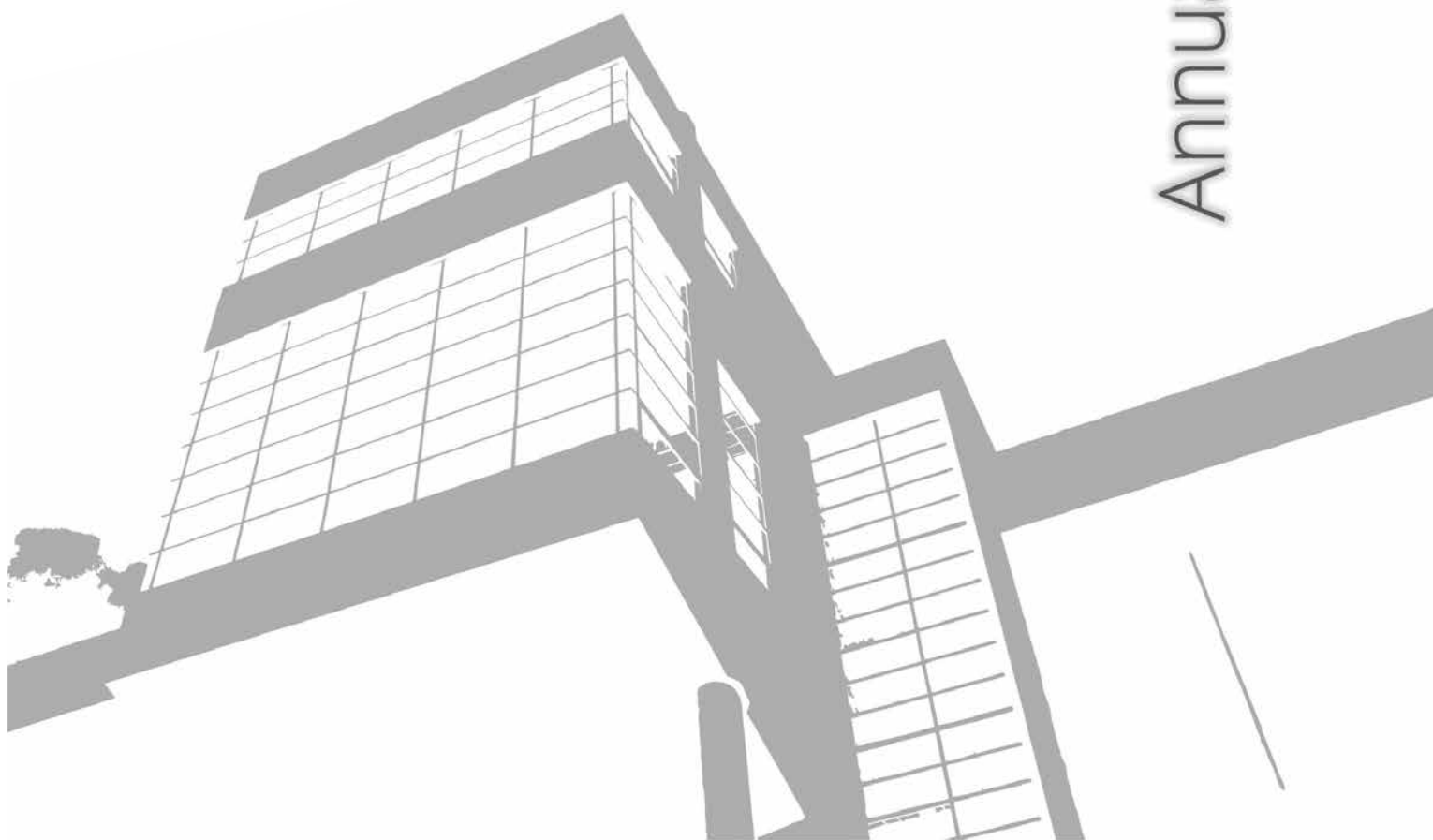




Sveučilište Josipa Jurja
Strossmayera u Osijeku

**Poljoprivredni
fakultet u
Osijeku**

Annual Report



Godišnje izvješće Poljoprivrednoga fakulteta

akademska 2015./2016.

Osijek, prosinac 2016.

Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
Poljoprivredni fakultet u Osijeku
31000 Osijek
Kralja Petra Svačića 1d
Telefon 031 554 800 (tajništvo)
031 554 801 (dekan)
Fax: 031 554 853
web: <http://pfos.unios.hr>
e-mail: dekanat@pfos.hr

Josip Juraj Strossmayer University of Osijek
Faculty of Agriculture in Osijek
31000 Osijek
Kralja Petra Svačića 1d
Telephone ++385 31 554 800 (Secretary)
++385 31 554 204 (Dean)
Fax: ++385 31 554 853
web: <http://pfos.unios.hr>
e-mail: dekanat@pfos.hr

Izdavač

Poljoprivredni fakultet u Osijeku

Za izdavača

prof. dr. sc. Vlado Guberac, dekan

Urednik

prof. dr. sc. Tihomir Florijančić

Prijevod na engleski jezik

Ana Kovačić, prof.

Prijelom, grafika, dizajn i tisak

"MIT" d.o.o. Osijek

Naklada

150 primjeraka

ISSN 1849-6326

U pripremi podataka za Godišnje izvješće Poljoprivrednoga fakulteta za akademsku 2015./2016. godinu sudjelovali su fakultetski djelatnici i studenti.

Proslov

prof.dr.sc. Vlado Guberac, dekan

Sažetak

prof.dr.sc. Tihomir Florijančić

Ustroj i djelatnici

prof.dr.sc. Tihomir Florijančić
Renata Meleš, mag.iur., tajnica Fakulteta
Nataša Rigljan Stanisavljević, mag.ing.agr.

Nastavna djelatnost

prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić, prodekan za nastavu
prof.dr.sc. Darko Kiš, prodekan za stručni studij
izv.prof.dr.sc. Renata Baličević
djelatnice Studentske službe

Studentske aktivnosti

Dino Tepšić, predsjednik Studenskoga zbora
Krešimir Ižaković, viši predavač tjelesne i zdravstvene kulture
Mario Keškić, viši predavač tjelesne i zdravstvene kulture

Znanstvena i stručna djelatnost

prof.dr.sc. Zvonko Antunović, prodekan za znanost
Boris Lukić, dipl.ing. – predsjednik Znanstvenoga foruma

Zavodi i katedre

Zavodska izvješća potpisuju predstojnici zavoda u akademskoj 2014./2015. godini
Zavod za agroekologiju: prof.dr.sc. Zdenko Lončarić
Zavod za agroekonomiku: prof.dr.sc. Ružica Lončarić
Zavod za bilinogojstvo: prof.dr.sc. Mirta Rastija
Zavod za kemiju: prof.dr.sc. Dragan Amić
Zavod za kemiju, biologiju i fiziku tla: izv.prof.dr.sc. Vesna Vukadinović
Zavod za lovstvo, ribarstvo i pčelarstvo: prof.dr.sc. Anđelko Opačak
Zavod za mehanizaciju: prof.dr.sc. Đuro Banaj
Zavod za poljoprivrednu tehniku: doc.dr.sc. Ivan Plaščak
Zavod za specijalnu zootehniku: izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner
Zavod za stočarstvo: prof.dr.sc. Pero Mijić
Zavod za zaštitu bilja: prof.dr.sc. Jasenka Ćosić
Katedra za informatiku i strane jezike: Krešimir Ižaković, prof., viši predavač

Međunarodna suradnja

prof.dr.sc. Sonja Vila, prodekanica za međunarodnu suradnju
Daniel Haman, mag.iur., stručni suradnik u Uredu za međunarodnu suradnju

Izdavačka i knjižničarska djelatnost

prof.dr.sc. Tihomir Florijančić (izdavaštvo)
Josipa Vrbanić, dipl.ing. (knjižnica)

Financijsko izvješće

prof.dr.sc. Vlado Guberac, dekan

PROSLOV

Poštovane kolegice i kolege, dragi prijatelji Poljoprivrednog fakulteta

Tradicionalno Godišnje izvješće našega Fakulteta ponovno je pred vama sa svim aktivnostima i događanjima tijekom 2015./2016. akademske godine.

Kao i svaku do sada i proteklu su akademsku godinu obilježile brojne aktivnosti u svim područjima rada Fakulteta – nastavnom, znanstvenom i stručnom. U rujnu 2016. godine završio je HKO projekt „Unapređivanje kvalitete u visokom obrazovanju uz primjenu Hrvatskog kvalifikacijskog okvira“ u sklopu Europskog socijalnog fonda. Tijekom cijele akademske godine održan je veliki broj radionica, predavanja i sastanaka radnih timova unutar projekta. Aktivnosti na projektu su bile vrlo intenzivne i žive, uključile su veći broj djelatnika Fakulteta ali i intenzivnu suradnju s kolegama s Agronomskog fakulteta iz Zagreba. Sve su aktivnosti rezultirale izradom potrebnih standarda kao i razvojem novih studija Fakulteta. Definirali smo nazive studija na preddiplomskoj i diplomskoj razini. Za preddiplomsku razinu definirali smo osnovnu strukturu – zajednički prvi semestar, potrebne opće skupine znanja za sve studijske programe, povećano uključivanje stručne prakse, ukupan broj sati tjedno. Uskoro ćemo imati i cjelokupno izrađene preddiplomske studije koji će unaprijediti nastavnički rad i doprinijeti povećanoj atraktivnosti našega Fakulteta za buduće studente. Treba naglasiti da su značajna sredstva s ovoga projekta iskorištena za unaprjeđenje uvjeta studiranja i izvođenja nastave te je dodatno opremljena knjižnica, uređena čitaonica, nabavljene pametne ploče, nastavni modeli i drugo.

U protekloj akademskoj godini po prvi puta smo prošli postupak reakreditacije Poslijediplomskog (doktorskog) sveučilišnog studija Poljoprivredne znanosti. Obavljen je veliki posao prikupljanja i obrade svih podataka o studiju unazad pet godina na osnovu kojih je napisana samoanaliza. U prikupljanju i izradi samoanalize sudjelovali su članovi Povjerenstva za izradu samoanalize imenovani odlukom Fakultetskog vijeća 28. siječnja 2016. godine. Pored članova Povjerenstva u izradu samoanalize uključen je i veći broj djelatnika Fakulteta te se ovim putem članovima povjerenstva i svim djelatnicima uključenim u izradu Samoanalize zahvaljujem na uloženom radu, trudu i vremenu. Samoanaliza je jednoglasno usvojena na Fakultetskom vijeću 28. travnja 2016.

Posjet stručnog povjerenstva za reakreditaciju doktorskog studija proveden je 7. lipnja 2016. godine. U sastavu stručnog povjerenstva koje je pregledalo samoanalizu i posjetilo Fakultet bili su: prof.dr.sc Hans Thordal-Christensen (Department of Plant and Environmental Sciences, University of Copenhagen, Kraljevina Danska), Dr. sc. Vesna Miličić (Biotehnoška fakulteta, Univeza v Ljubljani, Republika Slovenija) i Prateek Mahalwar, doktorand (Max Planck Institute for Developmental Biology, Tuebingen, Savezna Republika Njemačka). Tijekom posjeta povjerenstvo je održalo sastanke sa svim dionicima povezanim s izvođenjem studija -- upravom Fakulteta, voditeljima smjerova doktorskog studija, doktorandima, nastavnicima i mentorima, alumnijima i vanjskim dionicima. Stručno je povjerenstvo posjetilo knjižnicu, IT prostorije, referadu, dio laboratorija i učionice.

Moram naglasiti da je još jednom došlo do izražaja jedinstvo djelatnika Fakulteta te su svi koji su razgovarali s povjerenstvom vrlo objektivno govorili o provođenju studija i mogućnosti poboljšanja. Svojim sudjelovanjem u razgovorima, pozitivnim stavom i komentarima pokazali su privrženost Fakultetu kao svojoj instituciji kojoj žele daljnji napredak i uspjehe.

U protekloj akademskoj godini bili smo organizatori ili suorganizatori nekoliko međunarodnih simpozija, a preuzeli smo od kolega s Agronomskog fakulteta iz Zagreba i dvo-

godišnju organizaciju Simpozija agronoma. Odlučili smo ga ponovno organizirati u Dubrovniku, prijave i radovi su pristigli, recenziranje radova i sažetaka je u tijeku. U punom su jeku i sve ostale aktivnosti vezane za organizaciju i uspješnu provedbu Simpozija.

Proteklu akademsku godinu obilježile su intenzivne aktivnosti Odjeljka za znanost i međunarodnu suradnju pri čemu je Fakultet uključen u nove CEEPUS mreže te su potpisani novi Erasmus+ ugovori.

U protekloj su akademskoj godini nastavljene aktivnosti na razvoju Centra kompetencija te je osnovan Centar primijenjenih bioznanosti Lanac zdrave hrane d.o.o. za istraživanje i razvoj kojemu je Fakultet suosnivač. Nadalje Fakultet je postao član dvaju Centara izvrsnosti: Znanstveni centar izvrsnosti za bioraznolikost i molekularno oplemenjivanje bilja (nositelj Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet) i Znanstveni centar izvrsnosti za personaliziranu brigu o zdravlju (nositelj Sveučilište u Osijeku).

Veliki broj aktivnosti proveli su tijekom protekle akademske godine djelatnici fakulteta a sigurno je da će se živa i intenzivna aktivnost na svim poljima rada Fakulteta nastaviti i u idućoj akademskoj godini. Zahvaljujem se svim djelatnicima Fakulteta na radu i trudu u proteklom razdoblju, čestitam na svim postignutim uspjesima i želim svima još više uspjeha u sljedećoj akademskoj godini!

prof.dr.sc. Vlado Guberac, dekan

FOREWORD

Dear Colleagues and Friends of the Faculty of Agriculture

The traditional Annual Report of our Faculty is in front of you once again, with all the activities and events of the academic year 2015/2016.

As each year so far, the previous academic year was marked by a number of activities in all areas of the Faculty work - teaching, research and professional domain. In September 2016, the CQF project "Quality assurance and the implementation of the Croatian Qualifications Framework in higher education" under the European Social Fund was completed. Throughout the academic year, there were numerous workshops, lectures and meetings of teams within the project. Project activities were very intense and dynamic, they included a large number of faculty staff and active cooperation with colleagues from the Faculty of Agriculture in Zagreb. All these activities resulted in the creation of necessary standards and the development of new studies. We defined the names of the studies at the undergraduate and graduate level. For the undergraduate level, we outlined the basic structure - a joint first semester, the necessary general knowledge of all study programs, more professional practice training, the total number of hours per week. Soon we will have made the entire undergraduate program that will enhance the teaching practices and contribute to the increased attractiveness of our Faculty to future students. It should be noted that significant project funds were used to improve the studying and teaching conditions, as well as to additionally equip the library, reading room, purchase smartboards, teaching models and more.

In the past academic year, we went through a process of re-accreditation of the Postgraduate (doctoral) University Study of Agricultural Sciences for the first time. Extensive work of collecting and processing data on the study in the last five years was done, and self-evaluation report was written based on the obtained results. Data collection and self-evaluation report preparation was conducted by the members of a special Committee for self-evaluation report, appointed by the Faculty Council on 28 April 2016.

The visit of the expert committee for re-accreditation of doctoral study took place on 7 June 2016. The expert committee, which examined the self-evaluation report and visited the Faculty, consisted of the following members: Professor Hans Thordal-Christensen (Department of Plant and Environmental Sciences, University of Copenhagen, Denmark), Research Assistant Vesna Milicic (Biotechnology, University in Ljubljana, Slovenia) and Prateek Mahalwar, PhD student (Max Planck Institute for Developmental Biology in Tuebingen, West Germany). During the visit, the Committee met with everyone involved in the execution of the study programs - Faculty Management, Head of the Department of doctoral studies, doctoral students, teachers and mentors, alumni and external participants. The expert committee visited the library, IT rooms, Student Service Office, some laboratories and classrooms.

I must emphasize and commend the unity of the Faculty staff and everyone who spoke to the committee very objectively about the implementation of the study and improvement opportunities. By participating in discussions, and with their positive attitude and comments, they showed loyalty to the Faculty as their institution, which they want to see progress and be successful.

In the past academic year, we organized or co-organized several international conferences. Also, we will be organizing the Symposium on Agriculture, which was previously organized by the Faculty of Agriculture in Zagreb, for the next two years. We decided to hold it in Dubrovnik, registrations and papers were received, reviewing of papers and summaries is in progress. All other activities related to the organization and the successful implementation of the Symposium are in full swing.

In the past academic year, our Section for Science and International Cooperation worked diligently and thus our Faculty is participating in the new CEEPUS networks and new Erasmus+ agreements were signed.

The Centre of Competence was continuously being developed in the previous academic year and the Centre of Applied Biosciences "Lanac zdrave hrane" Ltd. (Healthy Food Chain) for research and development was founded, of which the Faculty was a co-founder. Furthermore, the Faculty became a member of two Centers of Excellence: Centre of Excellence for Biodiversity and Molecular Plant Breeding (part of the University of Zagreb, Faculty of Agriculture) and the Scientific Center of Excellence for Personalized Health Care (part of the University of Osijek).

Numerous activities were carried out by the Faculty staff during the last academic year, and it is certain that these lively and elaborate activities of the Faculty will be continued in the next academic year. I would like to thank all the employees of the Faculty for their hard work in the previous period, I congratulate them on their success, and I wish everyone an even more successful new academic year!

Professor Vlado Guberac, Dean

SADRŽAJ

SAŽETAK	1
SUMMARY	9
1. USTROJ I DJELATNICI	17
2. NASTAVNA DJELATNOST	33
2.1. Nastavni programi	33
2.2. Nastavni programi utemeljeni na principima Bolonjske deklaracije	33
2.3. Brojnost studenata u akademskoj 2015./2016. godini	36
2.4. Diplomirani studenti u akademskoj 2015./2016. godini.	38
2.5. Nastavno osoblje i popis modula u akademskoj 2015./2016. godini	58
2.6. Angažiranost djelatnika Fakulteta u nastavi na drugim fakultetima i veleučilištima u akademskoj 2015./2016. godini	81
2.7. Vanjski suradnici u nastavi na preddiplomskom, diplomskom i stručnom studiju u akademskoj 2015./2016. godini	81
2.8. Izvedbeni plan nastave razlikovnih godina i razlikovnih ispita diplomskih studija u akademskoj 2015./2016. godini	82
2.9. Osiguranje i unaprjeđenje kvalitete obrazovanja	84
3. STUDENTSKE AKTIVNOSTI	87
3.1. Podružnica Studentskog zbora Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku	87
3.2. Aktivnosti studentskog zbora u izvještajnom razdoblju	88
3.3. Aktivnosti studentskoga športskoga kluba „POLJOS“	88
4. ZNANSTVENA I STRUČNA DJELATNOST	91
4.1. Poslijediplomski studij	91
4.2. Znanstveno-istraživačke aktivnosti na projektima	96
4.3. Znanstveni novaci	98
4.4. Znanstveni forum Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku	99
5. AKTIVNOSTI ZAVODA	105
5.1. ZAVOD ZA AGROEKOLOGIJU	105
5.2. ZAVOD ZA AGROEKONOMIKU	111
5.3. ZAVOD ZA BILINOGOSTVO	119
5.4. ZAVOD ZA KEMIJU	135
5.5. ZAVOD ZA KEMIJU, BIOLOGIJU I FIZIKU TLA	137
5.6. ZAVOD ZA LOVSTVO, RIBARSTVO I PČELARSTVO	140
5.7. ZAVOD ZA MEHANIZACIJU	149
5.8. ZAVOD ZA POLJOPRIVREDNU TEHNIKU	154
5.9. ZAVOD ZA SPECIJALNU ZOOTEHNIKU	157
5.10. ZAVOD ZA STOČARSTVO	166

5.11. ZAVOD ZA ZAŠTITU BILJA	176
5.12. SAMOSTALNA KATEDRA ZA STRANE JEZIKE, TJELESNU I ZDRAVSTVENU KULTURU	186
6. MEĐUNARODNA SURADNJA	189
6.1. Međunarodni projekti	190
6.2. Bilateralni projekti	192
6.3. Boravci djelatnika u inozemstvu	192
6.4. Boravci inozemnih profesora i znanstvenika na Fakultetu	195
6.5. Boravci studenata u inozemstvu	196
6.6. Boravci inozemnih studenata na Fakultetu	197
7. IZDAVAČKA, KNJIŽNIČARSKA I INFORMATIČKA DJELATNOST	199
7.1. Izdavačka djelatnost	199
7.2. Knjižničarska djelatnost	201
8. FINANCIJSKO IZVJEŠĆE	203
9. GALERIJA FOTOGRAFIJA	205

SAŽETAK

Poljoprivredni fakultet osnovan je 18. listopada 1960. godine i jedna je od najstarijih znanstveno-nastavnih sastavnica Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. Od tada se kontinuirano bavi nastavnom i znanstvenom djelatnošću te suradnjom s poljoprivrednom strukom. Fakultet danas radi u novoj zgradi u sveučilišnom kampusu. Raspolaze s 19 tisuća četvornih metara suvremeno opremljenog prostora za odvijanje znanstvene, nastavne i stručne djelatnosti, sa svom pratećom infrastrukturom po uzoru na moderna europska učilišta.

S redovitim je izvještavanjem o svojim sveukupnim aktivnostima započeo izdavanjem publikacije pod nazivom „Godišnje izvješće Poljoprivrednog fakulteta“. Prva tiskana publikacija odnosila se na razdoblje od 01. listopada 2001. do 31. prosinca 2002. godine. Nakon toga Godišnje izvješće Poljoprivrednog fakulteta postaje redovita publikacija u kojoj se istim slijedom izvještava o svekolikim aktivnostima djelatnika i studenata u netom završenoj akademskoj godini. Ovo je prepoznala Nacionalna i sveučilišna knjižnica, koja je našoj publi-

kaciji dodjelila ISSN (International Standard Serial Number) tj. međunarodni standardni broj serijske publikacije kojim se ona identificira kao redovita međunarodna publikacija. Godišnje izvješće Poljoprivrednog fakulteta za 2015./2016. godinu odnosi se na akademsko razdoblje od 1. listopada 2015. do 30. rujna 2016. i predstavlja četrnaesto redovito tiskano izdanje.

Kao najvažnije događaje u akademskoj 2015./2016. godini možmo istaknuti reakreditaciju poslijediplomskoga doktorskoga studija te osnivanje Odjeljka za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja. Posebno treba istaknuti rad na projektu pod nazivom „Unaprjeđenje kvalitete i primjena HKO-a u preddiplomskim sveučilišnim studijima poljoprivrede“ ukupne vrijednosti 2.816.945,14 kn u kojeg je bio uključen veliki broj djelatnika Fakulteta, kao i kolega s Agromorskog fakulteta iz Zagreba. Projekt je završio u rujnu 2016. godine, a rezultirao je izrađenim standardima zanimanja i standardima kvalifikacija te prijedlogom novog preddiplomskog studija poljoprivrede.

Ustroj i djelatnici

Upravljanje Poljoprivrednim fakultetom temelji se na odredbama Zakona o ustanovama, Zakona visokim učilištima, Statuta Sveučilišta te Statuta Poljoprivrednog fakulteta. Čelnik ustanove je dekan, kojega izabire Fakultetsko vijeće za razdoblje od četiri godine. U izvještajnom razdoblju dužnost dekana obavljao je prof.dr.sc. Vlado Guberac, koji je nakon dva dvogodišnja i jednog četverogodišnjeg mandata, izabran za četverogodišnji mandat za akademsko razdoblje od 2013. do 2017. godine. U radu su mu pomagali sljedeći prodekani: prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić – prodekan za nastavu, prof.dr.sc. Zvonko Antunović – prodekan za znanost, prof.dr.sc. Sonja Marić prodekanica za međunarodnu suradnju te prof.dr.sc. Darko Kiš - prodekan za kvalitetu i cjeloživotno obrazovanje. Dužnost tajnice Fakulteta obavlja Renata Meleš, mag.iur., a rukovoditelj računovodstveno-financijskih poslova Marko Arežina, dipl.oec. Dekan, prodekani, tajnica i rukovoditelj računovodstveno-financijskih poslova predstavljaju Upravu fakulteta. Stručni kolegij je savjetodavno tijelo dekana, koje čine prodekani, tajnica, rukovoditelj računovodstveno-financijskih poslova i predstojnici Zavoda.

Temeljne ustrojbene jedinice Poljoprivrednog fakulteta i nositelji znanstvenih, nastavnih i stručnih aktivnosti bili su zavodi i katedre. U akademskoj 2015./2016. godini na Poljoprivrednome fakultetu djelovalo je 11 zavoda: Zavod za agroekonomiku, Zavod za agroekologiju, Zavod za bilinogojstvo, Zavod za kemiju, Zavod za kemiju, biologiju i fiziku tla, Zavod za lovstvo, ribarstvo i pčelarstvo, Zavod za mehanizaciju, Zavod za poljoprivrednu tehniku, Zavod za specijalnu zootehniku, Zavod za stočarstvo i Zavod za zaštitu bilja. Osim ovih ustrojbenih jedinica na Fakultetu je djelovala i Samostalna katedra za strane jezike i tjelesnu i zdravstvenu kulturu. Temeljnu podršku u odvijanju znanstvenih, nastavnih i stručnih aktivnosti predstavljalo je Tajništvo sa sljedećim odjeljcima: Odjeljak općih i kadrovskih poslova; Ured dekana; Odjeljak za računovodstveno-financijske poslove; Odjeljak za studentska pitanja; Ured za međunarodnu suradnju; Odjeljak knjižnice; Odjeljak za informatičke poslove te Odjeljak tehničkih poslova i održavanje.

Stručno tijelo Poljoprivrednoga fakulteta predstavlja Fakultetsko vijeće, u čiji sastav ulaze svi redoviti i izvanredni profesori, docenti te izabrani

predstavnicima predavača, asistentata i studenata. U akademskoj 2015./2016. godini, dana 30. rujna 2016. godine na popisu je bilo 114 članova Fakultetskog vijeća, a sastav je bio sljedeći: 41 redoviti i 21 izvanredni profesor, 28 docenta, dva predstavnika nastavnika (predavača), tri predstavnika suradnika, jedan predstavnik ostalih zaposlenika i 16 predstavnika studenata. U izvještajnom razdoblju

Nastavna djelatnost

U akademskoj 2015./2016. godini nastava se odvijala u skladu s nastavnim programima utemeljenim na principima Bolonjske deklaracije koji su započeli s primjenom od akademske 2005./2006. god. Shodno tomu, studij se odvija prema modelu „3+2+3“, odnosno 3 godine preddiplomskoga studija (180 ECTS) + 2 godine diplomskoga studija (120 ECTS) + 3 godine doktorskoga studija (180 ECTS). Isto tako, nastava na stručnom studiju u Osijeku i Vinkovcima odvija se u trajanju od tri godine. Na sveučilišnom preddiplomskom, diplomskom i stručnom studiju studentima je omogućeno studiranje uz potpunu subvenciju (redoviti studenti) te upisom na izvanredni studij.

Za svih pet smjerova sveučilišnoga preddiplomskoga studija (Agroekonomika, Bilinogojstvo, Hortikultura, Mehanizacija i Zootehnika) nastavni je program bio zajednički u prva dva semestra odnosno prvoj godini studija. Završetkom studija i obranom završnog rada polaznici su stjecali zvanje sveučilišnog prvostupnika - inženjera poljoprivrede s naznakom smjera. Na temelju osmogodišnjega iskustva provođenja preddiplomskih studija i uočenih nedostataka te iskazanih potreba za poboljšanjem prije dvije akademske godine provedene su izmjene preddiplomskih sveučilišnih studija do dopuštenih 20%.

Akademske 2015./2016. godine na sveučilišni diplomski studij upisala se osma generacija „bolonjskih“ studenata za stjecanje akademskog naziva magistar - inženjer poljoprivrede (kratica: mag.ing. agr.) s naznakom smjera. Na diplomskom studiju studenti su upisivali sljedeće studije i smjerove: Agroekonomika, Bilinogojstvo (Biljna proizvodnja, Ishrana bilja i tloznanstvo, Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo te Zaštita bilja), Ekološka poljoprivreda, Mehanizacija, Zootehnika (Hranidba domaćih životinja, Lovstvo i pčelarstvo te Specijalna zootehnika), Povrčarstvo i cvjećarstvo, Voćarstvo te Vinogradarstvo i vinarstvo.

Na stručnom studiju nastava se odvijala tijekom šest semestara. Završetkom studija pristupnici su stekli 180 ECTS bodova i naziv stručnog prvostupnika – inženjera poljoprivrede. Studentima

održano je jedanaest redovitih sjednica Fakultetskog vijeća. Sve sjednice vodio je dekan, prof.dr.sc. Vlado Guberac.

Dana 30. rujna 2016. godine na Poljoprivrednome fakultetu bilo je uposleno 220 djelatnika. Od toga je 168 djelatnika bilo uključeno u znanstveno-nastavni proces, a 52 djelatnika u izvannastavne poslove.

su bili ponuđeni sljedeći smjerovi stručnog studija: Agrarno poduzetništvo, Bilinogojstvo, Mehanizacija i Zootehnika.

Kao i prethodnih godina, zanimanje za studij na Poljoprivrednom fakultetu u akademskoj 2015./2016. godini bilo je iznimno, tako da su upisne kvote za redovite studente bile popunjene već u prvom upisnom krugu. Uobičajeno veliko zanimanje bilo je za Agroekonomiku i Hortikulturu na preddiplomskom i Agrarno poduzetništvo na stručnom studiju.

Pravo upisa u prvu godinu sveučilišnog preddiplomskog studija ostvarili su pristupnici koji su završili četverogodišnju srednju školu i imali položenu državnu maturu. U bodovnom sustavu udio bodova koji se odnosio na uspjeh u srednjoj školi iznosio je 40%, a od obaveznog dijela državne mature po 20% od preostalih 60% bodova odnosilo se na razinu B hrvatskog jezika, matematike i stranog jezika.

U akademskoj 2015./2016. godini na Poljoprivrednome fakultetu studiralo je po bolonjskom modelu ukupno 1.545 redovitih i izvanrednih studenata. Od toga je na sveučilišnom preddiplomskom studiju bilo 820, na diplomskom 481 te na stručnom studiju 244 studenata.

Prvu godinu sveučilišnog preddiplomskog studija upisalo je 338, drugu 320, a treću 148 studenta. Od ukupnog broja studenata na preddiplomskom studiju njih oko 73% studiralo je uz potpunu subvenciju, 20% bilo u statusu izvanrednog studenta, a ostali su bili ponavljači.

Na razini sveučilišnog diplomskog studija, uključujući sve smjerove, u prvu godinu upisalo se 192, a drugu 211 studenata. Najveće zanimanje bilo je za studije Agroekonomika (46 studenata).

Na stručnom studiju je bilo upisano ukupno 244 studenta. Od toga u prvu je godinu bilo upisano 103, u drugu 79, a treću 51 studenta. Ove godine na stručnom je studiju najveći interes bio za Bilinogojstvo - ratarstvo, a najmanji za Mehanizaciju.

U razdoblju od 1. listopada 2015. do 30. rujna 2016. godine, uključujući sve smjerove, razine studija i programe (stare i nove), diplomiralo je uku-

pno 355 studenta. Prosječna je ocjena bila 3,36. Na sveučilišnom preddiplomskom studiju prosječna je ocjena na završetku studija iznosila 3,19, a na sveučilišnom diplomskom studiju 4,07. Studenti stručnog studija završili su studij s prosječnom ocjenom 3,09.

Najbolji prosjek ocjena na sveučilišnom preddiplomskom studiju ostvarili su: Đurđica Gašparović (4,69) studentica smjera Agroekonomika, Stefan Vlaović (4,53) student smjera Bilinogojstvo i Ana Bokić (4,20) studentica smjera Zootehnika. Na sveučilišnom diplomskom studiju najbolji prosjek ocjena (5,00) ostvarila je studentica Mihaela Jakobović, a po studijima najbolji su bili sljedeći studenti: Mihael Takalić (4,80) – studij Agroekonomika, Danijela Beretin (4,93) – studij Povrčarstvo i cvjećarstvo, Ivana Plavšin (4,95) – studij Ekološka poljoprivreda, Ivor Šurlan Spitzmüller (4,80) i Nikola Pavlović (4,00) – studij Mehanizacija. Na stručnom studiju najbolji je prosjek ocjena postigla Katarina Latin (4,52), studentica smjera Zootehnika.

Dobitnici rektorove nagrade u akademskoj 2015./2016. godini bili su Monika Jakobović, studentica 2. godine diplomskog sveučilišnog studija

ja Bilinogojstvo, smjer Zaštita bilja za postignut uspjeh na studiju, prosjek ocjena 5,00 i Ivana Plavšin, studentica 2. godine diplomskog sveučilišnog studija godine diplomskog studija Ekološka poljoprivreda za postignut uspjeh na studiju, prosjek ocjena 4,92. Rektorova nagrada sastojala se od novčane nagrade u iznosu od 1.000,00 kuna i priznanja. Rektor Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku prof.dr.sc. Željko Turkalj uručio je nagrade imenovanim studentima 30. svibnja 2016. godine prigodom proslave Dana Sveučilišta.

U izvještajnom razdoblju provodio se plan aktivnosti Povjerenstva za osiguranje i unapređenje kvalitete obrazovanja na Poljoprivrednom fakultetu koji je usvojen za akademsku 2015./2016. godinu. Povjerenstvo je analiziralo zainteresiranost i uspješnost završetka studija, prolaznost na svim modulima po razinama i smjerovima. Također je sudjelovalo u organizaciji studentskih anketa o uspješnosti i kvaliteti rada nastavnog osoblja te djelatnika studentske službe i knjižnice. Povjerenstvo je organiziralo javne tribine sa studentima, uz suradnju s voditeljima pojedine godine i stupnja studija.

Studentske i sportske aktivnosti

Studenti su udruženi u Studentski zbor i djeluju u sklopu Podružnice Studentskoga zbora Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku. Nakon provedenih studentskih izbora 29. travnja 2015. izabrani su predstavnici i njihovi zamjenici. Za predsjednika je izabran Dalibor Tufeković, koji je tada izabran i za predsjednika Studentskoga zbora Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. Petnaest članova Studentskoga zbora ravnopravni su članovi Fakultetskoga vijeća, gdje zastupaju studentske interese.

U veljači 2016. godine na redovitoj sjednici Skupštine za novog predsjednika Studentskoga zbora izabran je Dino Tepšić, a za potpredsjednika za projekte i međunarodnu suradnju Ivan Šarić, budući su dotadašnji kolege diplomirali. Isto tako, umjesto studenata koji su diplomirali izabrani su i novi članovi Fakultetskoga vijeća.

U prosincu 2015. godine održana je „Studentska božićna bajka 2015.“ - humanitarna akcija za pomoć djeci s teškoćama u razvoju, djeci s autizmom i invaliditetom.

U ožujku 2016. Studentski zbor je sudjelovao na Konferenciji „Slavonika“ koja je po prvi put održana

na našem fakultetu.

U svibnju 2016. organizirano je studentsko putovanje na 83. Međunarodni poljoprivredni sajam u Novi Sad na kojem je sudjelovalo 50 studenata. Na sajmu su studenti upoznati s najnovijim tehnološkim dostignućima u poljoprivredi te inovacijama u različitim resorima poljoprivredne proizvodnje.

Također, u svibnju 2016. godine održana je 4. studentska roštiljada u organizaciji Poljoprivrednog, Ekonomskog, Elektrotehničkog, Građevinskog, Prehrambeno-tehnološkog i Pravnog fakulteta. Kao i prošlih godina i ova je roštiljada bila humanitarnog karaktera pa je tako sav novac prikupljen od prodaje roštilja doniran Udruzi djece s autizmom te Udruzi slabovidne i slijepce djece.

Tijekom akademske 2015./2016. godine ekipe studentskoga športskog kluba Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku „POLJOS“ postigle su na Sveučilišnom prvenstvu sljedeće rezultate: prvo mjesto u kuglanju ekipno i pojedinačno (studenti), drugo mjesto u stolnom tenisu (studenti), košarci (studentice), kao i treće mjesto u odbojci za studente, te futsalu, odbojci na pijesku i stolnom tenisu za studentice.

Znanstvena i stručna djelatnost

U akademskoj 2015./2016. godini na Poljoprivrednome fakultetu izvodio se poslijediplomski doktorski studij iz biotehničkog znanstvenog područja, polja Poljoprivrede pod nazivom „Poljoprivredne znanosti“ u trajanju od tri godine, u skladu s bolonjskim modelom. U izvještajnom je razdoblju bilo je upisano 139 pristupnika. Prvu godinu pohađalo je 61, drugu 41, a treću 37 pristupnika. Broj pristupnika po smjerovima bio je sljedeći: Agroeconomika: 39; Agrokemija: 10, Hranidba životinja i tehnologija stočne hrane: 9; Lovstvo i kinologija: 19; Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo: 24; Stočarstvo: 15; Tehnički sustavi u poljoprivredi: 15 te Zaštita bilja: 8 pristupnika. Tijekom akademske godine pozitivno je ocijenjeno i odobreno 10 tema, a obranjeno 9 doktorskih disertacija.

Također se izvodilo pet poslijediplomskih specijalističkih studija: Kakvoća i sigurnost animalnih proizvoda, Proizvodni sustavi u stočarstvu, Svinjogojstvo, Upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom i Zaštita bilja. Ove studije pohađalo je ukupno 26 pristupnika, od kojih se najveći broj (11) opredijelio za specijalistički studij Upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom.

U izvještajnom su se razdoblju odvijale znanstveno-istraživačke aktivnosti na dva znanstveno-istraživačka te jednom uspostavnim projektu Hrvatske zaklade za znanost. Odobreno je pet projekta iz sredstava Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera čiji su voditelji docenti. Također, aktivnih je bilo 8 projekata Vijeća za istraživanja u poljoprivredi koje podupire Ministarstvo poljoprivrede Republike Hrvatske. U suradnji s Vukovarsko-srijemskom županijom ostvarena su dva projekta. Na projektima je istraživalo 14 znanstvenih novaka. Posebice valja istaknuti izuzetno razvijenu suradnju djelatnika Poljoprivrednog fakulteta s gospodarstvom koja se temeljila na 29 potpisanih ugovora o različitim vidovima suradnje (izrada stručnih studija, analiza i radionica) u cilju osposobljavanja proizvođača za što kvalitetniju i ekonomičniju poljoprivrednu proizvodnju. Suradnja Poljoprivrednog fakulteta s gospodarstvom je tradicionalna i predstavlja dobar primjer transfera znanstvenih spoznaja i iskustava u praksu.

Znanstveno-istraživačka aktivnost djelatnika rezultirala je objavom znanstvenih i stručnih radova u časopisima s recenzijom, posebice onima koji su indeksirani u tercijarnim (a1) i sekundarnim (a2) bazama. Također se bilježe u protekloj akademskoj godini brojna izlaganja na međunarodnim i domaćim znanstvenim i stručnim skupovima.

Na prijedlog Povjerenstva za poslijediplomski studij Odlukom je Fakultetsko vijeće početkom

2007. godine ustrojen Znanstveni forum kao organizirani oblik aktivnosti asistenata, znanstvenih novaka i ostalih polaznika poslijediplomskih doktorskih studija u području znanstvenog usavršavanja, znanstvene prezentacije i stručnih aktivnosti. Osnovni mu je zadatak organiziranje povremenih aktivnosti u cilju poticanja znanstvene i stručne aktivnosti njegovih članova i omogućavanje polaznicima poslijediplomskog dokorskog studija prikupljanje ECTS bodova za obavezne i izborne aktivnosti. Predsjednik Znanstvenoga foruma je Boris Lukić, znanstveni novak i polaznik dokorskoga studija. U okviru Znanstvenoga foruma djelatnici Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku mogu organizirati i druge znanstvene i stručne aktivnosti, u koje, osim djelatnika Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, mogu biti uključeni studenti preddiplomskih i diplomskih studija, asistenti, znanstveni novaci i znanstveno-nastavni djelatnici drugih fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, kao i gosti s drugih sveučilišta. Posebno značajan vid aktivnosti može se organizirati u području stručne suradnje s gospodarstvom, ali i u transferu znanosti i tehnologije u proizvodnju.

Festival znanosti se pod pokroviteljstvom Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta, u suradnji s British Councilom kontinuirano organizira na hrvatskim Sveučilištima od 2003. godine. Teme Festivala znanosti su bile različite, kao što primjerice genetika, svemir, hrana i zdravlje, voda, evolucija, zemlja, svjetlost, budućnost, 10, valovi, Sunce i dr. Na Poljoprivrednome fakultetu u Osijeku je od 2012. godine do 2016. godine u sklopu tjedna Festivala znanosti organiziran „Dan otvorenih vrata Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku“. Znanstvenici su suradnji sa studentima organizirali raznolika popularna predavanja, radionice, izložbe, postere te interaktivne instalacije i slične aktivnosti.

Poljoprivredni fakultet u Osijeku je u okviru tjedna Festivala znanosti (18. – 23. travnja 2016.) organizirao peti „Dan otvorenih vrata Poljoprivrednog fakulteta“ koji se održao 22. travnja 2016. godine. Glavni cilj organiziranja događaja je približavanje znanstvenog rada Poljoprivrednog fakulteta javnosti kao i motiviranje mladeži za istraživanje i stjecanje novih znanja. Na Danu otvorenih vrata Poljoprivrednog fakulteta sudjelovalo je oko 500 đaka osnovnih i srednjih škola te 170 djece predškolske dobi. Osmišljeno je oko 56 aktivnosti u vidu izložbi, radionica, predavanja, postera, interaktivne instalacije i projekcija.

Međunarodna suradnja

Međunarodnu suradnju u akademskoj 2015./2016. godini obilježile su značajno povećane aktivnosti (prijave i realizacije) vezane uz mobilnost studenata i osoblja putem programa međunarodne mobilnosti – Erasmus+ i CEEPUS programa. Prvi puta u svojoj povijesti Fakultet ispunjava preporuke Agencije za mobilnost i programe EU od minimalnih 5% Erasmus+ mobilnosti svojeg osoblja po akademskoj godini (Fakultet ima 7%). Fakultet je postao i član 3 nove CEEPUS mreže te je za iduću akademsku godinu postao članom 4 mreže: Agriculture and Environment in the 21st Century - @groen; Biology, Biotechnology and Food Sciences; Renewable energy sources te Rural tourism programs network.

Fakultet je uspostavio i potpisao suradnju s nekoliko inozemnih sveučilišta te je potpisao i nekoliko novih Erasmus+ ugovora o mobilnosti sveučilišnog osoblja, kao i studenata.

Po prvi puta na Fakultetu održana je međunarodna ljetna škola za studente. Međunarodna ljetna škola "Management of non-agricultural activities" proveo je Zavod za agroekonomiku u sklopu provedbe Tempus LifeADA projekta kroz dva tjedna tijekom lipnja.

Isto tako, po prvi puta dvoje studenata stočarstva sudjelovalo je na European Animal Judgment Competition by young students (CJA) koje se održavalo početkom ožujka u Parizu na poziv predstavnice francuskog Ministarstva poljoprivrede, a dvije studentice pohađale su tečaj „TOMATO Crop Management“ u gradu Sv. Nikola u Makedoniji na temelju bilateralnog ugovora s tvrtkom Balkan Greenhouse d.o.o.

Nastavljen je rad na postojećim projektima te je postignut napredak u aktivnostima različitih vidova nastavne i znanstvene suradnje.

Aktivan je TEMPUS projekt (544595-TEMPUS-1-2013-1-HR-TEMPUS-JPHES) pod naslovom Lifelong learning for sustainable agriculture in Alps-Danube-Adriatic Region. Ugovaratelj je Agromski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, a partneri: University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Austria; University of Hohenheim, Germani; University of Ljubljana, Slovenia; Fan Noli University, Albania; Agricultural University of Tira-

na, Albania; University of Mostar, BiH; University of Sarajevo, BiH; University of Prishtina, Kosovo; University of Montenegro, Montenegro. Trajanje projekta je od 30. studenoga 2013. do 30. studenoga 2016. godine. Koordinator za Poljoprivredni fakultet je prof.dr.sc. Sonja Vila.

U izvještajnom razdoblju bile je aktivno pet COST akcija:

1. COST Action 1102: Optimising and standardising non-destructive imaging and spectroscopic methods to improve the determination of body composition and meat quality in farm animals (FAIM)- MC40.

Članovi za Hrvatsku s Poljoprivrednoga fakulteta: doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec i prof. dr.sc. Goran Kušec

2. COST Action FA 1308: DairyCare

Članovi za Hrvatsku s Poljoprivrednoga fakulteta: prof. dr. sc. Marcela Šperanda i doc. dr. sc. Mislav Đidara

3. COST Action FA 1401: European network on the factors affecting the gastro-intestinal microbial balance and the impact on the health status of pigs (PiGutNet)

Članovi za Hrvatsku s Poljoprivrednoga fakulteta: prof. dr. sc. Marcela Šperanda i doc. dr. sc. Mislav Đidara

4. COST Action CA15112: Functional Annotation of Animal Genomes - European network (FAANG-Europe)

Članovi za Hrvatsku s Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku: doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec

5. COST Action CA15215: Innovative approaches in pork production with entire males

Članovi za Hrvatsku s Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku: prof.dr.sc. Goran Kušec

Tijekom ove akademske godine u okviru različitih projekata mnogi djelatnici boravili su u različitim institucijama s prvenstvenim ciljem znanstvenoga i nastavnoga usavršavanja. Također, zabilježeni su posjeti inozemnih profesora i znanstvenika na Fakultetu iz raznih institucija i zemalja u svrhu suradnje na projektima.

Izdavačka i knjižničarska djelatnost

Odbor za izdavačku djelatnost je u izvještajnom razdoblju za akademsku godinu 2015./2016. godinu provodio postupke pripremanja prijedloga Fa-

kultetskom vijeću za izdavanje fakultetskih i sveučilišnih publikacija. U tom razdoblju odobrene su sljedeće publikacije:

Sveučilišni udžbenici i priručnici:

- „Zbirka zadataka iz kemije“
Sveučilišni priručnik – tiskana knjiga. Osijek, 2015. Autorica: Vesna Rastija
- „Inovativno3 poduzetništvo“
Sveučilišni udžbenik – tiskana knjiga. Osijek, 2015. Autor: Ivan Štefanić
- „Pseudogljive i gljive ratarskih kultura“
Sveučilišni udžbenik – tiskana knjiga. Osijek, 2016. Autorice: Draženka Jurković, Jasenka Čosić i Karolina Vrandečić.

Interna fakultetska izdanja:

- „Slavonski kulen/kulin – šokačka baština i dika“
Tiskana knjiga. Osijek, 2015. Autor: Đuro Senčić
- „Poljoprivredne melioracije“
Skripta (nastavni tekst) – mrežno izdanje. Osijek, 2016. Autori: Jasna Šoštarčić.

Poljoprivredni fakultet od 1995. godine redovito izdaje časopis "Poljoprivreda/Agriculture" u suradnji s Poljoprivrednim institutom iz Osijeka (ISSN 1330-7142). Ova publikacija slijednik je časopisa "Znanost i praksa u poljoprivredi i prehrambenoj tehnologiji" koji je prvi puta objavljen 1982. godine. Časopis izlazi dva puta godišnje, a objavljuje izvorna istraživanja iz područja poljoprivrede (biljna proizvodnja, stočarstvo, tloznanstvo, agroekonomika, ekološka proizvodnja i dr.). U dodatku se mogu objaviti sažeci doktorskih i magistarskih radova, prikazi novoizšlih knjiga te osvrti i vijesti iz područja poljoprivrede, kao i drugi prilozi prema posebnim odlukama Uredništva. Časopis se citira u bazama CAB International, SCOPUS, DOAJ, Nacionalna i sveučilišna knjižnica u Zagrebu, Hrvatska bibliografija, niz C, serijske publikacije. Izdavanje časopisa podupire Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske.

Glavna urednica je prof.dr.sc. Manda Antunović. Publicirani brojevi časopisa u razdoblju od 1. listopada 2015. do 30. rujna 2016. godine:

1. "Poljoprivreda", svezak 21, broj 2, prosinac 2015.
2. "Poljoprivreda", svezak 22, broj 1, lipanj 2016.

Od 2002. godine započelo se s izdavanjem publikacije pod nazivom: „Godišnje izvješće Poljoprivrednog fakulteta“ kojoj je cilj predstaviti javnosti nastavne, znanstvene i stručne aktivnosti djelatnika i studenata tijekom svake protekle akademske godine. Do sada je objavljeno trinaest redovitih godišnjih izdanja i to od akademske 2001./2002. do 2014./2015.godine. Izvješće koje je pred vama predstavlja četrnaesto izdanje.

U okviru aktivnosti izdavačke djelatnosti pripremljen je i tiskan „Poslovnik za 2016. godinu“, u kojemu se pored osnovnih i općih informacija koje sadržava tipičan rokovnik, nalaze i podatci o povijesti i ustroju Fakulteta te prikaz izvedbenoga plana nastave.

Knjižnica sveučilišnog studija nalazi se na lokaciji Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, površine je 364,42 m², a sastoji se od posudbenog odjela, čitaonice, 2 ureda i zatvorenog spremišta. Knjižnica je opremljena s četiri računala za djelatnike, 24 računala za studente, pisačem, digitalnim fotokopirnim strojem te aparatom za uvezivanje dokumenata. U knjižnici je smješteno 6822 knjige, naslova ima 2674, 867 završnih radova, 3708 diplomskih radova –po starom programu, a 823 diplomatska rada po bolonjskom procesu, 169 magistarskih radova i 170 disertacija obranjenih na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku.

Fakultet prima kao dar 4, a 10 razmjenjuje za fakultetski časopis Poljoprivreda. Dostupan je izvjestan broj elektroničkih časopisa s cjelovitim tekstovima preko Centra za online baze podataka (Elsevier-ScienceDirect, EBSCO host, Springer-Link, EJOJL, Hrčak i dr.).

U knjižnicu je upisano 1.086 studenta (svi smjetrovi, redoviti i izvanredni). Uslugama knjižnice koriste se svi djelatnici Fakulteta i vanjski korisnici. U izvještajnom razdoblju pruženo je 8687 usluga od čega je knjige posudilo 5287 korisnika izvan knjižnice, čitaonicu je koristilo 2703 korisnika, djelatnicima je pruženo 639 usluga, dok je vanjskih korisnika bilo 58.

Knjižnica surađuje s drugim knjižnicama u zemlji i inozemstvu, prvenstveno u svrhu međuknjižnične posudbe knjiga i nabave preslika znanstvenih radova iz časopisa koje naša knjižnica ne posjeduje u svom fondu. Najčešća suradnja je s Gradskom i sveučilišnom knjižnicom u Osijeku, te s knjižnicama iz sustava bivšeg SZI Prirodoslovlje. U ovoj akademskoj godini, kao i prethodnih godina knjižnica ima pristup katalozima drugih knjižnica, baza podataka i elektroničkim časopisima, kojima je moguće pristupiti s web-stranice knjižnice.

U izvještajnom razdoblju nabavljeno je 282 knjige (naslovi su ili obvezni primjerak izdanja Fakulteta ili su kupljene).

Knjižnica sudjeluje u izdavanju udžbenika i časopisa „Poljoprivreda“. Djelatnice knjižnice aktivne su na seminarima za knjižnice u sustavu znanosti i visoke naobrazbe. U okviru stalnog stručnog obrazovanja pohađaju kolokvije u organizaciji NSK, Filozofskog fakulteta i GISKO-a.

Knjižnica i čitaonica stručnog studija površine 80 četvornih metara smještena je u zgradi Poljoprivrednoga fakulteta u Vinkovcima. Knjižni fond čini preko tri tisuće knjiga, a upisano je više od pet stotina korisnika (svi smjerovi, redovni i izvanredni studenti).

SUMMARY

The Faculty of Agriculture was established on 18 October 1960 and is one of the oldest constituent units of Josip Juraj Strossmayer University of Osijek. Since its establishment, its main scope of activity have been continuous teaching and research activities, as well as cooperation with the agricultural sector. Today, the Faculty is situated on the new campus, its facilities spanning over 19,000 m² of modern space used for conducting research, teaching and professional activities, with all necessary infrastructure modeled after contemporary European universities.

Regular reporting on its activities began by issuing the publication entitled "Annual Report of the Faculty of Agriculture". The first edition referred to the period 1 October 2001 - 31 December 2002. Since then, the annual report of the Faculty of Agriculture has become a regular publication containing the same sequence of reports on the overall activities of the employees and students in the recently completed academic year. This has been recognized by the National and University Library, which has assigned an ISSN (Internatio-

Organization and Employees

Management of the Faculty of Agriculture is based on the provisions of the Law on Institutions, Law on Institutions of Higher Education, the University Statute and the Statute of the Faculty of Agriculture. Head of the institution is the Dean, who is appointed by the Faculty Council for a period of four years. In the reporting period the Dean is Professor Vlado Guberac; after two previous two-year mandates and one four-year mandate he has been re-appointed by the Faculty Council for a four-year academic period 2013 - 2017. He has been assisted by Vice Deans as follows: Professor Krunoslav Zmaić, Vice Dean for Education; Professor Zvonko Antunović, Vice Dean for Science; Professor Sonja Marić, Vice Dean for International Affairs; and Professor Darko Kiš, Vice Dean for Quality Assurance and LLP. Renata Meleš, LL.M. serves as Academic Secretary of the Faculty of Agriculture, whereas Marko Arežina, M.Econ is Head of the Accounting Office. The Dean, Vice Deans, Academic Secretary and Head of the Accounting Office are the representatives of the Faculty Management. Professional Board is an advisory body of the Dean that consists of Vice Deans, Academic Secretary, Head of the Accounting Office, and the Heads of Depart-

ments. (International Standard Serial Number) to this publication, i.e. an international standard serial number which identifies it as a regular international publication. The Annual Report of the Faculty of Agriculture for the year 2015/2016 refers to the academic period from 1 October 2015 to 30 September 2016 and this is the publication's fourteenth regular printed edition.

The most important events in the academic year 2015/2016 were certainly the reaccreditation of postgraduate doctoral studies and the establishment of the Office for Quality Assurance in Higher Education. The work on the project "Quality assurance and the implementation of CQF in undergraduate university studies of agriculture" deserves special attention as it involved a large number of the Faculty members as well as their colleagues from the Faculty of Agriculture in Zagreb. The project was worth 2,816,945.14 kn, it ended in September 2016 and it yielded new occupational standards, qualification standards and a draft of the new undergraduate program of the Faculty of Agriculture.

ments.

The basic organizational units of the Faculty of Agriculture were its departments and chairs, which carried out research, teaching and professional activities. In the academic year 2015/2016 there were 11 departments: Department for Agroecoeconomics, Department for Agroecology, Department for Plant Production, Department for Chemistry, Department for Chemistry, Biology and Soil Physics, Department for Hunting, Fishery and Beekeeping, Department for Mechanization, Department for Agriculture Technique, Department for Special Zootechnics, Department for Cattle Breeding and Department for Plant Protection. Beside the aforementioned units, there is also Chair for Foreign Languages and Physical Education. Basic support has been given by the Central Administration Office with its Office for general and personnel affairs, the Dean's Office, and offices for student affairs, accounting, international relations, library, IT, technical support and maintenance.

The Faculty Council is a professional body of the Faculty of Agriculture, whose members are all Full and Associate Professors, Assistant Professors and elected representatives of lecturers, assi-

starts and students The Faculty Council is a professional body of the Faculty of Agriculture, whose members are all Full and Associate Professors, Assistant Professors and elected representatives of lecturers, assistants and students. In the academic year 2015/2016, on 30 September 2016, there were 114 members of the Faculty Council, as follows: 41 Full Professors, 21 Associate Professors, 28 Assistant Professors, two representatives of teachers (lecturers), three representatives

Teaching Activities

In the academic year 2015/2016 all teaching activities were carried out in line with the principles of the Bologna process, which started in the academic year 2005/2006. In accordance with the Bologna process at the Faculty of Agriculture the study is conducted according to "3+2+3" model, i.e. a three-year undergraduate study (180 ECTS) + a two-year graduate study (120 ECTS) + a three year doctoral study (180 ECTS). Also, teaching activities were carried out within the professional study program in Vinkovci as a three-year program. At the undergraduate, graduate and professional university studies, students can study as full-time students (with full subsidy) or as part-time students.

For all five study programs (Agroeconomics, Plant Production, Horticulture, Mechanization and Zootechnics) there is a joint study program in the first two semesters, i.e. the first study year. Upon defending the final thesis and graduation, students get the title BA in Agriculture in a specific field of study. Based on eight years of experience in undergraduate studies, problems were identified, as well as a need to improve the quality. Therefore, two years ago the undergraduate university study programs were changed up to permissible 20%.

In the academic year 2015/2016, the eighth generation of "Bologna" students enrolled in graduate study programs to acquire the academic title of Master of Engineering in Agriculture (abbreviation: MEng) in a specific field of study. Students enrolled in the following graduate study programs: Agroeconomics, Plant Production (Plant Production, Plant Nutrition and Soil Science, Plant Breeding and Seed Production, Plant Protection), Organic Agriculture, Mechanization, Zootechnics (Nutrition of Domestic Animals, Hunting and Beekeeping and Special Zootechnics), Vegetable Growing and Floriculture, Fruit-Growing, Viticulture and Wine Production.

Professional study programs were conducted in duration of six semesters. Upon completion, the students got 180 ECTS and the title of profes-

sional BA in Agriculture – Agricultural Engineer. Students of the professional study were offered the following programmes: Management in Agriculture, Plant Production, Mechanization and Zootechnics.

On 30 September 2016 there were 220 employees in total at the Faculty of Agriculture; 168 of them were involved in scientific and teaching process and 52 of them in extracurricular activities.

As in previous years, the interest in the study programs of the Faculty of Agriculture in the academic year 2015/2016 was substantial, thus the quota for full-time students was filled in the first enrollment round. There was an especially great interest in undergraduate study programs of Agroeconomics and Horticulture, as well as in Management in Agriculture at the professional studies.

Applicants who graduated from a four-year secondary school and passed the matura state exam had the right to enroll in the first year of undergraduate university study program. In the pointing system, 40% of total points were grades from the secondary school, while the compulsory subjects of the matura exam, i.e. Croatian Language, level B, Mathematics and Foreign Language, participated with 20% each in the remaining 60%.

At the Faculty of Agriculture, a total of 1545 students (full-time and part-time) enrolled in Bologna programs in the academic year 2015/2016, out of which 820 were undergraduate students, 481 graduate students and 244 students of professional study programs.

There were 338 students enrolled in the first undergraduate year, 320 in the second year and 148 in the third study year. Of the total number of students in the undergraduate programs, 73% were granted full subsidy, 20% were part-time students and the rest were students who were repeating the study year.

At the level of graduate university study, including all study programs, 192 students enrolled in the first and 211 in the second year. The most popular study program was Agroeconomics (46 students).

There were 244 students enrolled in professional study programs; 103 out of them were in the first study year, 79 in the second and 51 in the third year. Plant Production – Agriculture was the most

popular program here, while there was little interest for Mechanization.

In the period of 1 October 2015 – 30 September 2016, a total number of 355 students graduated. The number refers to graduates on all study levels and in all study programs (pre-Bologna and Bologna). The average grade was 3.36. The average grade on BA level upon graduation was 3.19, whereas the average grade in MEngAgr level was 4.07. Students of the Professional studies graduated with the average grade of 3.09.

The highest grade point averages at the undergraduate university studies were achieved by the following students: Đurđica Gašparović (4,69), Agroecconomics student, Stefan Vlaović (4,53), Plant Production student, and Ana Bokić (4,20), Zootehnics student. The highest grade point average achieved at the graduate university studies was 5,00 by Mihaela Jakobović, while the following students had the best GPA in their respective studies: Mihael Takalić (4,80) – Agroecconomics, Danijela Beretin (4,93) – Vegetable Growing and Floriculture, Ivana Plavšin (4,95) – Organic Agriculture, Ivor Šurlan Spitzmüller (4,80) and Nikola Pavlović (4,00) – Mehanization. In professional study program the highest grade point average was achieved by Katarina Latin (4, 52), student of Zootehnics.

Student Activities

Students are organized in the Student Union and its branch at the Faculty of Agriculture. After the student elections held on 29 April 2015, the representatives and their deputies were appointed. Dalibor Tufeković was elected president of the branch, as well as the president of the Student Union of the University of Osijek. Fifteen members of the Student Union are equal members of the Faculty Council, where they represent the interests of students.

In February 2016, at the general assembly, Dino Tepšić was elected new president of the Student Union, Ivan Šarić as vice president for projects and international cooperation, since the colleagues that had held those positions graduated. For the same reason, new members of the Faculty Council were elected as well.

In December 2015 a humanitarian action to help children with disabilities and children with autism, "Student Christmas Fairy Tale 2014", was organized.

In March 2016, the Student Union participated at a conference "Slavonika", which took place at our Faculty for the first time.

Winners of Rector's Award in the academic year 2015/2016 were Monika Jakobović, second-year student of graduate study program in Plant Production, field of Plant Protection, for outstanding achievement (5,00 GPA) and Ivana Plavšin, second year student of graduate study program in Organic farming for her excellent achievement (4,92 GPA). The students were awarded a financial grant of 1,000 HRK and the Certificate of Recognition. Professor Željko Turkalj, Rector of Josip Juraj Strossmayer University of Osijek handed the awards to the students on the occasion of the Dies Academicus ceremony held on 30 May 2016.

In the reporting period, the plan of the activities of the Quality Assurance Board of the Faculty of Agriculture was implemented. The plan was adopted for the academic year 2015/2016. The QA Board analyzed the interest and success upon the completion of the study, the passing rates in all modules by levels and study programs. Its members took part in the organization of student surveys on the effectiveness and quality of teaching staff and of the staff in student services and libraries. They also organized public discussions with students, in cooperation with heads of individual study year and study level.

In May 2016, 50 students visited 83rd International Agricultural Fair in Novi Sad, where they had a chance to see the latest technological innovations in Agriculture as well as innovations in other Agricultural fields.

The fourth student barbecue party was also organized in May 2016 by the Faculties of Agriculture, Economics, Electrical Engineering, Civil Engineering, Law, and Food Technology. The money collected during this humanitarian action was donated to the Association of children with autism and the Association of blind and low vision children.

During the academic year 2015/2016 at the University Championship, the teams of the Agricultural students' sports club "POLJOS" won the first place in bowling, individually and as a team (male students), the second place in table tennis (male students), basketball (female students) and third place in volleyball (male students), as well as football, beach volleyball and table tennis (female students).

Scientific and Professional Activities

In the academic year 2015/2016 the Faculty of Agriculture conducted a three-year post-graduate doctoral study program in biotechnical sciences (field of Agriculture) entitled "Agricultural Sciences" that is in accordance with the Bologna model. In the reporting period, 139 students enrolled in the program. There were 61 students in the first year of study, 41 in the second and 37 students in the third year of study. The number of students per module was as follows: Agroecconomics: 39, Agrochemistry: 10, Animal Nutrition and Forage Technology: 9, Hunting and Chinology: 19, Plant Breeding and Seed Production: 24, Cattle Breeding: 15, Technical Systems in Agriculture: 15 and Plant Protection: eight students. In this academic year, 10 theses topics were approved and nine dissertations defended.

Also, five postgraduate professional study programs were provided: Quality and Safety of Animal Products, Production Systems in Cattle Breeding, Pig Breeding, Farm Management and Plant Protection. There were 26 students enrolled, most of them (11) in Farm Management program.

In this reporting period scientific and research activities were carried out within two research projects and one installation research project supported by the Croatian Science Foundation. Five projects were financially supported by Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, led by the Assistant Professors. There were also eight running projects of the Agricultural Research Council supported by the Croatian Ministry of Agriculture. Two projects were realized in cooperation with the Vukovar-Srijem County. A total of 14 young researchers were actively involved in project activities. It is worth mentioning that there were 29 signed agreements on research activities within different projects in cooperation with the business sector (expertise studies, analyses, workshops), with the aim to train producers and to achieve a higher quality and more economic agricultural production. Such type of cooperation is traditional, and a good example of the transfer of knowledge and experience into practice.

Scientific and research activities resulted in publishing of research and professional papers in journals with review, cited in referential bases, especially those indexed in tertiary (a1) and secondary (a2) bases. In the reporting period the representatives of the Faculty took part in numerous national and international scientific and professional meetings.

Upon the proposal of the Postgraduate Study Committee and by the decision of the Faculty Council, The Scientific Forum was established in 2007. At the level of this Forum, assistants, young researchers and postgraduate students can improve their professional engagement and present their achievements. The basic task of the Forum is to promote scientific and professional activities and to enable postgraduate students (PhD) to accumulate ECTS in core and elective activities. The Forum is chaired by Boris Lukić, PhD student and young researcher. Within The Scientific Forum, employees of the Faculty of Agriculture can also organize other scientific and professional activities in which they can include their undergraduate and graduate students, assistants, young researchers and postgraduate students from other faculties within Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, as well as the guests from other universities. Particularly important type of activity can be organized in the field of cooperation with the business sector, as well as in transferring science and technology into production.

The Festival of Science has been continuously organized by the Croatian universities since 2003 and held under the auspices of the Croatian Ministry of Science, Education and Sports, in collaboration with the British Council. Topics vary, from genetics, space, food and health, to water, evolution, earth, light, future, number 10, waves, sun, etc. In the period 2012 to 2016, the Faculty of Agriculture organized "Open Day of the Faculty of Agriculture" within the scope of Festival activities. In collaboration with the students a variety of popular lectures, workshops, exhibitions, posters and interactive installations were organized by our researchers.

The fifth "Open day of the Faculty of Agriculture" was organized within the Festival of Science (18-23 April 2016) on 22 April 2016. The main objective of the event is to bring the scientific work closer and to motivate young people to explore and acquire new knowledge. It was attended by about 500 pupils from elementary and high school, and 170 preschool children. About 56 activities such as exhibitions, workshops, lectures, posters, interactive installations and projections were available.

International cooperation

International cooperation in the academic year

2015/2016 was marked by significantly increased

activity (application and implementation) related to the mobility of students and staff through international mobility programs - Erasmus + and CEEPUS. For the first time in its history, the Faculty meets the recommendations of the Agency for Mobility and EU Programs for minimum of 5% of the Erasmus+ mobility of its staff in an academic year (the Faculty has 7%). The Faculty became a member of the three new CEEPUS networks and for the next academic year, it became a member of four networks: Agriculture and Environment in the 21st Century - @groen ; Biology, Biotechnology and Food Sciences; Renewable energy sources and Rural tourism programs network.

Faculty established and signed cooperation with several foreign universities and signed several new Erasmus+ mobility agreements on university staff and student mobility.

For the first time at the Faculty, an international summer school for students was held. The International Summer School "Management of non-agricultural activities" was conducted by the Institute of Agricultural Economics as part of the implementation of the Tempus LifeADA project for two weeks during June.

Furthermore, for the first time, two students of Animal Husbandry participated in the European Animal Judgment Competition by young students (CJA), which was held in early March in Paris at the invitation of representatives of the French Ministry of Agriculture, and two students attended the course "TOMATO Crop Management" in the town Sveti Nikole in Macedonia, on the basis of a bilateral agreement with Balkan Greenhouse Ltd.

Work on existing projects was continued while progress in various educational activities and scientific cooperation was achieved.

The TEMPUS project (544595-TEMPUS-1-2013-1-HR-TEMPUS-JPHES) called Lifelong learning for sustainable agriculture in Alps-Danube-Adriatic Region is active. Its contracting institution is Faculty of Agriculture in Zagreb and the partners are: University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Austria; University of Hohenheim, Germany; University of Ljubljana, Slovenia; Fan Noli

University, Albania; Agricultural University of Tirana, Albania; University of Mostar, BiH; University of Sarajevo, BiH; University of Prishtina, Kosovo; University of Montenegro, Montenegro. Project duration is 30 November 2013 - 30 November 2016. The Faculty's project coordinator is Professor Sonja Vila.

In the reporting period, five COST actions were active:

1. COST Action 1102: Optimizing and standardizing non-destructive imaging and spectroscopic methods to improve the determination of body composition and meat quality in farm animals (FAIM) - MC40. Croatian representatives from the faculty of Agriculture in Osijek are Assist. Prof. Ivona Djurkin Kušec and Prof. Goran Kušec.
2. COST Action FA 1308: Dairycare. Croatian representatives from the faculty of Agriculture in Osijek are Prof. Marcela Šperanda and Assist. Prof. Mislav Đidara.
3. COST Action FA 1401: European network on the factors affecting the gastro-intestinal microbial balance and the impact on the health status of pigs (PiGutNet). Croatian representatives from the faculty of Agriculture in Osijek are Prof. Marcela Šperanda and Assist. Prof. Mislav Đidara.
4. COST Action CA15112: Functional Annotation of Animal Genomes - European network (FAANG-Europe). Croatian representative from the faculty of Agriculture in Osijek is Assist. Prof. Ivona Djurkin Kušec
5. COST Action CA15215: Innovative approaches in pork production with entire males. Croatian representative from the faculty of Agriculture in Osijek is Prof. Goran Kušec

In this academic year, as part of their work on various projects, many staff members visited several institutions with the aim of scientific and educational training. Also, within project activities, visiting professors and researchers from various institutions and countries visited the Faculty of Agriculture in Osijek.

University textbooks and manuals:

- „Collection of Chemistry Problems“
University manual – published book. Osijek, 2015 Author: Vesna Rastija
- „Innovativ3 Entrepreneurship“

Publishing and Library Activities

In the reporting period for the academic year 2015/2016, the Committee for publishing activities conducted procedures for the Faculty Council related to publishing of the faculty and university publications. In this period the following publications were approved:

University textbook – published book. Osijek, 2015 Author: Ivan Štefanić

- „Pseudofungi and Fungi in Field Crops“ University textbook – published book. Osijek, 2016 Authors: Draženka Jurković, Jasenka Ćosić and Karolina Vrandečić.

Internal Faculty publications:

- “Slavonian kulen/kulin - Šokac (šokačka) heritage and pride” Published book. Osijek, 2015 Author: Đuro Senčić
- “Agricultural Ameliorations” A Student Reader (teaching materials) – published online. Osijek, 2016 Author: Jasna Šoštarić.

Since 1995 the journal „Poljoprivreda/Agriculture“ (ISSN 1330-7142) has been regularly published by the Faculty of Agriculture and in cooperation with the Institute of Agriculture in Osijek. The publication is actually a successor of the journal “Science and Practice in Agriculture and Food Technology”, first published in 1982. It is issued twice a year, the articles are results of original researches in the field of agriculture (plant production, cattle breeding, soil science, agro-economics, organic production). PhD and MSc theses summaries are published in the appendix, as well as the overviews of the newest editions, reports and news in agriculture and other articles found suitable by the editorial board. It is cited in CAB International, SCOPUS, DOAJ, National and University Library in Zagreb, Croatian Bibliography, C, serial publication. Its publication is supported by the Ministry of Science and Education of the Republic of Croatia.

Editor in chief is Professor Manda Antunović. The issues published in the period 1st October 2015 - 30 September 2016 are:

1. „Agriculture“, Volume 21, Nr. 2, December 2015
2. „Agriculture“, Volume 22, Nr. 1, June 2016

“Annual Report of the Faculty of Agriculture” has been published since 2002 in order to present to the public regular reports on educational, scientific and professional activities of the staff and students of the Faculty of Agriculture. A total of thirteen regular annual editions have been published so far, from the academic year 2001/2002 to 2014/2015. Currently, the fourteenth issue is in front of you.

“Poslovnik 2016” (Rules of Procedure), containing basic and general information about the Faculty, its historical data, structure and curriculum, has been published within the framework of publishing

activities.

The library for university study programs (365 m² floor space) is located at the Faculty of Agriculture in Osijek. It has a lending department, reading room, two offices and closed storage. The library is equipped with four computers for the staff, 24 computers for students, a printer, digital photocopier and binding machine. The library holds 6822 books; there are 2674 titles, 867 bachelor's theses (final work), 3708 pre-Bologna diploma papers, and 823 graduate theses (Bologna), 169 master's theses and 170 doctoral dissertations defended at the Faculty of Agriculture in Osijek.

The faculty is donated four issues while ten are exchanged for the university journal “Poljoprivreda/Agriculture”. A number of electronic journals with full texts is available through the Center for Online Databases (Elsevier-ScienceDirect, EBSCO host, SpringerLink, EJOL, Hamster, etc.).

The library has 1,086 student members (all study programs, full-time and part-time students). Library services are available to all faculty employees and external users. In the reporting period, 8687 services were provided, 5287 out of which were book loans, the reading room was used by 2703 members, employees were provided with 639 services, and there were 58 external users.

The library cooperates with other libraries in the country and abroad, primarily for the purpose of interlibrary loans and obtaining the copies of scientific papers from journals that our library does not have in its holdings. The most common cooperation is with the City and University Library in Osijek (GISKO), and the libraries of the former “SZI Prirodoslovlje” system (Scientific Information System, Natural Sciences).

In this academic year, as in previous years, the library had access to the catalogs of other libraries, databases and electronic journals, which can be accessed from the library's webpage. In the reporting period, 282 books were obtained (titles were either mandatory copies of Faculty's publications or they were purchased). The library participates in the publication of textbooks and the journal “Agriculture”.

Library employees actively participate in library seminars available through the system of science and higher education. In the context of continuous professional education, they attend the workshops organized by NSK (The National and University Library in Zagreb), the Faculty of Humanities and GISKO.

Library and reading room of the professional study (80 m² floor space) is located in the building

of the Faculty of Agriculture in Vinkovci. The library holdings consist of more than three thousand books and it has more than five hundred student members (all study programs, full and part-time students).

1. USTROJ I DJELATNICI

Ubilježba i Statut

Poljoprivredni fakultet je znanstveno-nastavna sastavnica Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. Registriran je u Trgovačkom sudu u Osijeku Rješenjem od 28. listopada 1996. godine prema Zakonu o visokim učilištima (NN 59/96), a ovlaštena osoba za njegovo zastupanje i predstavljanje je dekan. Fakultet je upisan u Upisnik Ministarstva znanosti i tehnologije kao znanstveno-istraživačka pravna osoba Rješenjem od 24. rujna 2002. godine.

Znanstvena i nastavna djelatnost odvija se u skladu sa Statutom Fakulteta, Statutom Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, koji su usklađeni s važećim Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 02/07, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15). Fakultetsko vijeće je na 2. redovitoj sjednici održanoj 28. studenoga 2014. godine donijelo Odluku o prihvaćanju Statuta Poljoprivrednoga fakulteta koje su usklađene sa Zakonom o izmjenama i dopunama Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 94/13, 139/13). Statut je stupio na snagu 16. siječnja 2015. godine.

Prostor i oprema

Od 5. listopada 2011. godine sjedište Poljoprivrednoga fakulteta je u Ulici kralja Petra Svačića 1d u Osijeku. Toga dana, nakon više od dvadeset godina rada u podstanarstvu i više od tri godine nakon što je počela izgradnja, službeno je otvoren i predan na uporabu novoizgrađeni objekt na prostoru Sveučilišnoga kampusa, a preseljenje djelatnika i opreme većim dijelom obavljeno je do kraja studenoga iste godine. U novoj zgradi Fakultet ima na raspolaganju cca 19.000 četvornih metara suvremeno uređenog znanstveno-nastavnog prostora, sa svom pratećom infrastrukturom po uzoru na moderna europska visoka učilišta. Osim ove, Fakultet raspolaže i objektima površine cca 6.000 četvornih metara u Genscherovoj ulici 16 u Vinkovcima.

Od početka akademske 2011./2012. godine u novoj zgradi službeno se započela odvijati nastavna djelatnost sveučilišnog preddiplomskog, diplomskog i poslijediplomskog studija, znanstvena i stručna djelatnost, studentske aktivnosti, izdavačka i knjižničarska djelatnost te opći poslovi. U novom prostoru nalazi se velika konferencijska dvorana kapaciteta 360 mjesta tzv. „Aula magna“, dvije manje kapaciteta po 150 mjesta tzv. „Aula media“ i „Aula alta“, osam predavaonica kapaciteta 40-50 mjesta, zatim 43 laboratorija, 27 praktiku-ma, 123 nastavnička kabineta, dekanat, vijećnica, prostori zajedničkih službi (računovodstvo, tajništvo, knjiž-nica, studentska služba, radionica) i dva apartmana za gostujuće nastavnike. Od akademske 2011./2012. godine Fakultet je kupnjom 3,5 ha vinograda na prostoru Mandićevca u okolici Đakova dobio pokušalište za vinogradarsku i vinarsku djelatnost. Od 14. siječnja 2014. godine Fakultet je Odlukom Agencije za poljopri-vredno zemljište te suglasnošću Ministarstva poljoprivrede od 23. siječnja 2014. godine dobio na korištenje poljoprivredno zemljište u vlasništvu Republike Hrvatske površine 8,2 ha na području općine Antunovac, koje će služiti prvenstveno za znanstveno-istraživački i stručni rad u području lovstva, ribarstva i pčelarstva. Od 20. studenoga 2014. godine, Fakultet je dobio na korištenje poljoprivredno zemljište u vlasništvu Republike Hrvatske površine 51,6748 ha na području Grada Osijeka, odnosno katastarske općine Tenja (oranica Nemetinska bara) u svrhu realizacije praktične nastave u zanimanja poljoprivredne struke i provođenje istraži-vačkoga rada, na rok od 25 godina i uz godišnju naknadu u iznosu 12.066,07 kuna.

Na lokaciji u Vinkovcima odvijaju se stručni studiji mehanizacije u poljoprivredi i agropoduzetništva. U glavnoj

su zgradi veličine 2.097 četvornih metara smještene 4 predavaonice, 5 laboratorija, informatička učionica, 15 kabineta za nastavno osoblje, vijećnica, knjižnica, studentska služba, prostorije za prodekana, studentsku službu, administrativno osoblje, studentsku organizaciju te prostorije za djelatnike na održavanju. Također su na raspolaganju 3 praktikuma, hala za smještaj poljoprivredne mehanizacije te ekonomija veličine 42 četvornih metara obradive površine.

Upravljanje

Upravljanje Poljoprivrednim fakultetom temelji se na odredbama Zakona o ustanovama, Zakona visokim učilištima, Statuta Sveučilišta te Statuta Poljoprivrednog fakulteta. Čelnik ustanove je dekan, kojega izabire Fakultetsko vijeće za razdoblje od četiri godine. U izvještajnom razdoblju dužnost dekana obavljao je prof. dr.sc. Vlado Guberac, koji je nakon prethodna dva dvogodišnja i jednog četverogodišnjeg mandata Odlukom Fakultetskog vijeća ponovno izabran za četverogodišnje akademsko razdoblje od 2013. do 2017. godine.

U radu su mu pomagali sljedeći prodekani: prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić – prodekan za nastavu, prof.dr.sc. Zvonko Antunović – prodekan za znanost, prof.dr.sc. Sonja Vila prodekanica za međunarodnu suradnju te prof.dr.sc. Darko Kiš - prodekan za kvalitetu i cjeloživotno obrazovanje.

Dužnost tajnice Fakulteta obavlja Renata Meleš, mag.iur., a rukovoditelja računovodstveno-financijskih poslova Marko Arežina, dipl.oec.

Dekan, prodekani, tajnica i rukovoditelj računovodstveno-financijskih poslova predstavljaju Upravu fakulteta. Stručni kolegij je savjetodavno tijelo dekana, koje čine prodekani, tajnica, rukovoditelj računovodstveno-financijskih poslova i predstojnici Zavoda. Po potrebi, Stručni kolegij može se proširiti odgovarajućim voditeljima nižih ustrojbenih jedinica. Sjednicama Stručnoga kolegija predsjedava dekan Fakulteta.

Fakultetsko vijeće

Fakultetsko vijeće je stručno tijelo Poljoprivrednoga fakulteta, a u njegov sastav ulaze svi redoviti i izvanredni profesori, docenti, dva predstavnika nastavnika izabranih u nastavna zvanja, tri predstavnika suradnika izabranih u suradnička zvanja, jedan predstavnik ostalih zaposlenika koji imaju ugovor o radu i predstavnici studenata. U akademskoj 2015./2016. godini, dana 30. rujna 2016. godine na popisu je bilo 112 članova Fakultetskog vijeća, a sastav je bio sljedeći: 41 redoviti i 21 izvanredni profesor, 28 docenta, dva predstavnika nastavnika (predavača), tri predstavnika suradnika, jedan predstavnik ostalih zaposlenika i 16 predstavnika studenata. U izvještajnom razdoblju održano je jedanaest redovitih i jedna izvanredna sjednica Fakultetskog vijeća. Sve sjednice vodio je dekan, prof.dr.sc. Vlado Guberac.

Članovi Fakultetskog vijeća na dan 30. rujna 2016.

Redoviti profesori u trajnom zvanju:

dr.sc. Dragan Amić, dr.sc. Boris Antunović, dr.sc. Manda Antunović, dr.sc. Zvonko Antunović, dr. sc. Mirjana Baban, dr.sc. Đuro Banaj, dr.sc. Mirjana Brmež dr.sc. Gordana Bukvić, dr.sc. Jasenka Ćosić, dr.sc. Matija Domaćinović, dr.sc. Tihomir Florijančić, dr.sc. Vlado Guberac, dr.sc. Goran Heffer, dr.sc. Dražen Horvat, dr.sc. Danijel Jug, dr.sc. Tomislav Jurić, dr.sc. Mladen Jurišić, dr. sc. Darko Kiš, dr.sc. Davor Kralik, dr.sc. Suzana Kristek, dr.sc. Goran Kušec, dr.sc. Zdenko Lončarić, dr.sc. Sonja Vila, dr. sc. Pero Mijić, Zlata Milaković, dr.sc. Anđelko Opačak, dr.sc. Nada Parađiković, dr.sc. Zlatko Puškadija, dr.sc. Emilija Raspudić, dr.sc. Domagoj Rastija, dr.sc. Mirta Rastija, dr.sc. Vlatka Rozman dr.sc. Đuro Senčić, dr.sc. Bojan Stipešević, dr. sc. Jasna Šoštarić, dr. sc. Marcela Šperanda dr.sc. Edita Štefanić, dr.sc. Ivan Štefanić, dr.sc. Luka Šumanovac, dr.sc. Tihana Teklić i dr.sc. Krunoslav Zmaić .

Izvanredni profesori:

dr.sc. Pavo Baličević, dr.sc. Renata Baličević, dr.sc. Drago Bešlo, dr.sc. Jadranka Deže, dr.sc. Vesna Gantner, dr.sc. Irena Jug, dr. sc. Gabriella Kanižai-Šarić, dr.sc. Krunoslav Karalić, dr.sc. Ružica Lončarić, dr. sc. Ivana Majić, dr.sc. Siniša Ozimec, dr.sc. Brigita Popović, dr. sc. Ljubica Ranogajec, dr.sc. Irena Rapčan, dr.sc. Vesna Rastija, dr.sc. Aleksandar Stanisavljević, dr.sc. Zvonimir Steiner, dr.sc. Tihana Sudarić, dr.sc. Zoran Škrtić, dr.sc. Karolina Vrandečić i dr.sc. Vesna Vukadinović.

Docenti:

dr.sc. Tina Bobić, dr.sc. Ivica Bošković, dr.sc. Mato Drenjančević, dr.sc. Mislav Đidara, dr.sc. Boris Đurđević, dr.sc. Ivona Djurkin-Kušec, dr.sc. Dalida Galović, dr.sc. Ranko Gantner, dr.sc. Jelena Ilić, dr.sc. Vladimir Ivezić, dr.sc. Vladimir Jukić, dr.sc. Igor Kralik, dr.sc. Zlata Kralik, dr.sc. Drago Kraljević, dr.sc. Miroslav Lisjak, dr.sc. Anita Liška, dr.sc. Vladimir Margeta, dr.sc. Monika Marković, dr.sc. Josip Novoselec, dr.sc. Sonja Petrović, dr.sc. Ivan Plaščak, dr.sc. Nikola Raguž, dr.sc. Sanda Rašić, dr.sc. Andrijana Rebekić, dr.sc. Miro Stošić, dr.sc. Vjekoslav Tadić, dr.sc. Snježana Tolić i dr.sc. Tomislav Vinković.

Predstavnici nastavnika:

Anica Perković, prof., viši predavač i Alka Turalija, dipl.ing., viši predavač.

Predstavnici suradnika (asistenata):

Željka Klir, dipl.ing., Pavo Lucić, mag.ing.agr. i dr.sc. Vladimir Zebec.

Predstavnik ostalih zaposlenika:

Žarko Radišić, dipl.ing.

Predstavnici studenata:

Rahela Barači, Vinka Čepo, Matea Dugandžić, David Kos, Magdalena Kraljičak, Vedran Lederer, Ines Klarić, Dominik Razman, Luka Repac, Martina Soldo, Ivan Šarić, Ivor Šurlan Spitzmüller, Dino Tepšić, Teodora Todorčić-Vekić, Mihaela Totić i Karolina Tušek.

Povjerenstva i odbori Fakultetskog vijeća

U obavljanju stručnih poslova Fakultetskom vijeću pomažu odbori i povjerenstva, koje, za dvogodišnje, odnosno četverogodišnje mandatno razdoblje, imenuje Fakultetsko vijeće. Odlukom Fakultetskoga vijeća za mandatno razdoblje 2013./2017. imenovani su sljedeći članovi povjerenstava i odbora.

Povjerenstvo za nastavu

prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić – predsjednik
 prof.dr.sc. Mirjana Brmež
 prof.dr.sc. Matija Domaćinović
 doc.dr.sc. Dalida Galović
 prof.dr.sc. Dražen Horvat
 prof.dr.sc. Tomislav Jurić
 prof.dr.sc. Darko Kiš
 izv.prof.dr.sc. Brigita Popović
 doc.dr.sc. Tomislav Vinković
 Renata Meleš, mag.iur.

Odbor za završne i diplomske ispite

prof.dr.sc. Mirta Rastija – predsjednica
 prof.dr.sc. Pero Mijić
 izv.prof.dr.sc. Pavo Baličević
 izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić

Povjerenstvo za stjecanje doktorata znanosti

prof.dr.sc. Zvonko Antunović – predsjednik
 prof.dr.sc. Matija Domaćinović
 prof.dr.sc. Tihomir Florijančić
 prof.dr.sc. Vlado Guberac
 prof.dr.sc. Goran Kušec

prof.dr.sc. Zlata Milaković
 prof.dr.sc. Emilija Raspudić
 prof.dr.sc. Luka Šumanovac
 prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić
 Renata Meleš, mag.iur.

Povjerenstvo za poslijediplomske specijalističke

prof.dr.sc. Zvonko Antunović – predsjednik
 prof.dr.sc. Jasenka Ćosić
 prof.dr.sc. Darko Kiš
 prof.dr.sc. Đuro Senčić
 izv.prof.dr.sc. Jadranka Deže
 izv.prof.dr.sc. Zoran Škrčić
 doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec
 Renata Meleš, mag.iur.

Povjerenstvo za provjeru ispunjavanja uvjeta za izbore u zvanja

prof.dr.sc. Matija Domaćinović – predsjednik
 prof.dr.sc. Manda Antunović
 prof.dr.sc. Vlado Guberac
 prof.dr.sc. Emilija Raspudić
 prof.dr.sc. Đuro Senčić
 Renata Meleš, mag.iur.

Odbor za izdavačku djelatnost

prof.dr.sc. Tihomir Florijančić - predsjednik
 prof.dr.sc. Mladen Jurišić
 prof.dr.sc. Zlatko Puškadija
 prof.dr.sc. Vlatka Rozman
 Ras Lužaić, dipl.ing.
 Josipa Vrbanić, dipl.ing.

Povjerenstvo za opće akte

prof.dr.sc. Sonja Vila – predsjednica
 prof.dr.sc. Vlado Guberac
 prof.dr.sc. Anđelko Opačak
 prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić
 Renata Meleš, dipl.iur.

Povjerenstvo za osiguranje i unaprjeđenje kvalitete obrazovanja

izv.prof.dr.sc. Renata Baličević – predsjednica
 izv. prof. dr. sc. Tihana Sudarić
 izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec
 doc. dr. sc. Mislav Đidara
 Monika Tkalec, mag. ing. agr.
 Maja Lubina, studentica prve godine diplomskog studija
 Dino Tepšić, student prve godine diplomskog studija
 dr. sc. Ivana Rukavina, vanjski dionik
 Mato Božić, dipl. ing. vanjski dionik

Povjerenstvo za dobrobit životinja

prof.dr.sc. Anđelko Opačak – predsjednik
 prof.dr.sc. Boris Antunović
 prof.dr.sc. Tihomir Florijančić
 prof.dr.sc. Goran Kušec
 prof.dr.sc. Pero Mijić
 prof.dr.sc. Marcela Šperanda
 doc.dr.sc. Vladimir Margeta

Povjerenstvo za dodjelu nagrada nastavnicima i suradnicima

prof.dr.sc. Vlado Guberac – predsjednik
 prof.dr.sc. Matija Domačinović
 prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić
 izv.prof.dr.sc. Renata Baličević
 doc.dr.sc. Ivan Plaščak

Etičko povjerenstvo

prof.dr.sc. Manda Antunović – predsjednica
 prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić
 Jurica Jović, mag.ing.agr.
 Zoran Semialjac, dipl.ing.
 Andrej Vidović, student

Osim navedenih odbora i povjerenstava, koja, u pravilu, imaju četverogodišnji mandat, Fakultetsko vijeće prema potrebi donosi odluke o imenovanju i drugih stručnih povjerenstava, vezanih za razredbeni postupak, izbore nastavnih i znanstvenih djelatnika pri napredovanju u zvanju, ocjene i obrane doktorskih radova, uredništva časopisa «Poljoprivreda» i dr.

Aktivnosti djelatnika u institucijama za znanost i visoko obrazovanje izvan Fakulteta

Na razini Sveučilišta:

- Član Senata – po funkciji dekana (prof.dr.sc. Vlado Guberac)
- Član Senata – predstavnik zaposlenika (dr.sc. Dario Iljkić)
- Član Senata – predstavnik nezavisnog sindikata znanosti i visokog obrazovanja (izv.prof.dr.sc. Drago Bešlo)
- Član Sveučilišnog savjeta (prof.dr.sc. Zdenko Lončarić)
- Član Odbora za statutarna i pravna pitanja (prof.dr.sc. Sonja Vila)
- Član Povjerenstva za poslijediplomske studije, doktorate i počasne doktorate (prof.dr.sc. Sonja Vila)
- Član Odbora za nastavu i kadrovsku politiku (prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić)
- Član Povjerenstva za preddiplomske, diplomske i stručne studije (prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić)
- Član Sveučilišnog povjerenstva za dodjelu stipendija i potpora redovitim studentima (prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić)
- Član Sveučilišnog povjerenstva za dodjelu stipendija izvrsnim studentima i studentima slabijeg socijalno-ekonomskog stanja (prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić)
- Član Povjerenstva za izradu Akcijskog plana zaštite okoliša (izv.prof.dr.sc. Siniša Ozimec)
- Član Povjerenstva za provjeru ispunjenosti uvjeta za izvođenje programa cjeloživotnog učenja na znanstveno nastavnim i umjetničko nastavnim sastavnicama (prof.dr.sc. Darko Kiš)
- Članovi Sveučilišnog vijeća za sveučilišne interdisciplinarne poslijediplomske (doktorske) studije (prof.dr.sc. Zdenko Lončarić; prof.dr.sc. Vlatka Rozman, prof.dr.sc. Tihana Teklić)
- Član Vijeća sveučilišnog poslijediplomskog interdisciplinarnog doktorskog studija "Molekularne bioznanosti" (prof.dr.sc. Tihana Teklić)
- Član Sveučilišnog vijeća za sveučilišne poslijediplomske interdisciplinarne specijalističke studije (prof.dr.sc. Davor Kralik)

Izvan Sveučilišta:

- Zamjenica predsjednice Akreditacijskog savjeta Agencije za znanost i visoko obrazovanje (prof.dr.sc. Sonja Vila)
- Član područnog znanstvenog vijeća za biotehničke znanosti (prof.dr.sc Vlado Guberac)
- Član Matičnog odbora za biotehničke znanosti (prof.dr.sc. Tomislav Jurić)
- Članovi Znanstvenog vijeća Hrvatske agencije za hranu (prof.dr.sc. Emilija Raspudić, izv.prof.dr.sc. Siniša Ozimec)

Unutarnje ustrojstvo

Na temelju članka 11. Statuta Poljoprivrednoga fakulteta, njegove ustrojbene jedinice su: zavodi, katedre, laboratoriji, praktikumi, pokušališta, tajništvo i knjižnica. Zavod je temeljna ustrojvena jedinica Fakulteta za izvođenje nastavnoga, znanstveno- istraživačkoga i stručnoga rada. Ustroj se temelji na članku 14. Statuta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. Sastav ustrojbenih jedinica propisan je Odlukom Sveučilišta prema kojoj zavod, kao ustrojvena jedinica, mora imati najmanje 7 zaposlenika, od kojih najmanje 3 moraju biti u znanstveno-nastavnome zvanju. Katedru čine najmanje 4 zaposlenika, od kojih najmanje 2 moraju biti u znanstveno-nastavnome zvanju, a laboratorij se ustrojava s najmanje 3 zaposlenika. Na dan 30. rujna 2016. godine na Fakultetu je ustrojeno jedanaest zavoda s pripadajućim katedrama i laboratorijima, jedna samostalna katedra te tajništvo, kao ustrojvena jedinica s odjeljacima za obavljanje administrativno-stručnih, tehničkih i pomoćnih poslova (tzv. zajedničkih poslova) te knjižnica.

Zavodi i katedre u akademskoj 2015./2016. godini na dan 30. rujna 2016. godine

ZAVOD ZA AGROEKOLOGIJU

Predstojnik zavoda: prof. dr. sc. Zdenko Lončarić

Zamjenik predstojnika: prof. dr. sc. Domagoj Rastija

Zavod ima 16 zaposlenika, od kojih je 7 u znanstveno-nastavnom zvanju.

U Zavodu se ustrojavaju 3 katedre i 1 laboratorij kao niže ustrojbene jedinice:

Katedra za fiziologiju bilja

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: doc. dr. sc. Miroslav Lisjak

Članovi: prof. dr. sc. Tihana Teklić
dr.sc. Marija Špoljarević
Katica Klešić

Katedra za ishranu bilja

Katedra ima 3 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: izv. prof. dr. sc. Brigita Popović

Članovi: prof. dr. sc. Zdenko Lončarić
izv. prof. dr. sc. Krunoslav Karalić
Boris Berečić

Katedra za pedologiju i primijenjenu mikrobiologiju

Katedra ima 6 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: prof. dr. sc. Suzana Kristek

Članovi: prof. dr. sc. Domagoj Rastija
dr. sc. Vladimir Zebec
Irena Tomičić, dipl. ing.
Jurica Jović, mag. ing. agr.
Zoran Semialjac, dipl. ing.

Laboratorij za agroekologiju

Laboratorij ima 3 zaposlenika, od kojih je 1 u znanstveno-nastavnom zvanju

Voditeljica: mr. sc. Meri Engler

Članovi: doc. dr. sc. Vladimir Ivezić
Darko Kerovec, dipl.ing.

ZAVOD ZA AGROEKONOMIKU

Predstojnica zavoda: izv. prof. dr. sc. Ružica Lončarić
Zamjenica predstojnice: izv. prof. dr. sc. Tihana Sudarić

Zavod ima 13 zaposlenika, od kojih su 8 u znanstveno-nastavnom zvanju.
U Zavodu se ustrojavaju 3 katedre kao niže ustrojbene jedinice:

Katedra za agrarnu i ruralnu ekonomiku

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: izv. prof. dr. sc. Tihana Sudarić

Članovi: prof. dr. sc. Krunoslav Zmaić
doc. dr. sc. Snježana Tolić
David Kranjac, dipl. ing.

Katedra za tržište i financije

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: doc. dr. sc. Igor Kralik

Članovi: prof. dr. sc. Ivan Štefanić
izv. prof. dr. sc. Ružica Lončarić
Zrinka Tolušić, mag.ing.agr.

Katedra za management

Katedra ima 5 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: izv. prof. dr. sc. Ljubica Ranogajec

Članovi: izv. prof. dr. sc. Jadranka Deže
dr. sc. Ana Crnčan
dr. sc. Jelena Kristić
mr. sc. Martin Takalić

ZAVOD ZA BILINOGOJSTVO

Predstojnica zavoda: prof.dr.sc. Mirta Rastija
Zamjenica predstojnice prof. dr. sc. Manda Antunović

Zavod ima 36 zaposlenika, od kojih su 20 u znanstveno-nastavnom zvanju.
U Zavodu se ustrojava 6 katedri, kao niže ustrojbene jedinice:

Katedra za žitarice i industrijsko bilje

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: prof. dr. sc. Manda Antunović

Članovi: prof. dr. sc. Mirta Rastija
dr. sc. Dario Iljkić
Ivana Varga, mag.ing.agr.

Katedra za opću proizvodnju bilja i poljoprivredne melioracije

Katedra ima 6 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Danijel Jug

Članovi: prof. dr. sc. Jasna Šošarić
prof. dr. sc. Bojan Stipešević
doc. dr. sc. Miro Stošić
doc.dr. sc. Monika Marković
dr. sc. Bojana Brozović

Katedra za krmno bilje

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: prof. dr. sc. Gordana Bukvić

Članovi: doc. dr. sc. Ranko Gantner
Željka Greger, dipl. ing.
Natalija Steiner, dipl.ing.

Katedra za hortikulturu

Katedra ima 7 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: doc.dr.sc. Vladimir Jukić

Članovi: izv. prof. dr. sc. Aleksandar Stanislavljević
doc. dr. sc. Mato Drenjančević
Toni Kujundžić, mag. ing. agr.
Dejan Bošnjak, mag. ing. agr.
Ivan Kelava, dipl. ing.
Alka Turalija, dipl. ing.

Katedra za povrćarstvo, cvjećarstvo, ljeko-

vito i začinsko bilje

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: prof. dr. sc. Nada Parađiković

Članovi: doc. dr. sc. Tomislav Vinković
Jasna Kraljičak, mag. ing. agr.
Monika Tkalec, mag. ing. agr.

sjemenarstvo

Katedra ima 11 zaposlenika, od kojih su 6 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: doc. dr. sc. Sonja Petrović

Članovi: prof. dr. sc. Vlado Guberac
prof. dr. sc. Darko Kiš
prof. dr. sc. Sonja Vila
prof. dr. sc. Dražen Horvat
doc. dr. sc. Andrijana Rebekić
Sunčica Guberac, mag. ing. agr.
Davor Šego, mag. ing. agr.
Dunja Fotez, dipl. ing.
Marija Guberac
Mara Šubarić

Katedra za genetiku, oplemenjivanje bilja i**ZAVOD ZA KEMIJU**

Predstojnik zavoda: prof. dr. sc. Dragan Amić

Zamjenik predstojnika: izv. prof. dr. sc. Drago Bešlo

Zavod ima 8 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Članovi: izv. prof. dr. sc. Vesna Rastija
dr. sc. Dejan Agić
Dušanka Davidović-Amić, dipl. ing.
Dragica Grčić
Vladimir Štulac
Ksenija Šakić

ZAVOD ZA KEMIJU, BIOLOGIJU I FIZIKU TLA

Predstojnica zavoda: izv. prof. dr. sc. Vesna Vukadinović

Zamjenica predstojnice: izv. prof. dr. sc. Irena Jug

Zavod ima 9 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.

U Zavodu se ustrojavaju 2 katedre kao niže ustrojbene jedinice:

Katedra za ishranu bilja i fertilizaciju

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: izv. prof. dr. sc. Irena Jug

Članovi: doc. dr. sc. Boris Đurđević
Larisa Bertić
Darko Miklavčić

Katedra za mikrobiologiju i zemljišne resurse

Katedra ima 5 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: prof. dr. sc. Zlata Milaković

Članovi: izv. prof. dr. sc. Vesna Vukadinović
izv. prof. dr. sc. Gabriella
Kanižai-Šarić
Davor Kojić
Helena Ristić

ZAVOD ZA LOVSTVO, RIBARSTVO I PČELARSTVO

Predstojnik zavoda: prof. dr. sc. Anđelko Opačak
Zamjenik predstojnika: izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec

Zavod ima 9 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.
U Zavodu se ustrojavaju 2 katedre kao niže ustrojbene jedinice:

Katedra za pčelarstvo, zoologiju i zaštitu prirode

Katedra ima 5 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Zlatko Puškadija
Članovi: izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec
Marin Kovačić, dipl.ing.agr.
Ras Lužaić, dipl. ing.
Karolina Tucak

Katedra za lovstvo, ribarstvo i ekologiju

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Tihomir Florijančić
Članovi: prof. dr. sc. Anđelko Opačak
doc. dr. sc. Ivica Bošković
dr. sc. Dinko Jelkić

ZAVOD ZA MEHANIZACIJU

Predstojnik zavoda: prof. dr. sc. Đuro Banaj
Zamjenica predstojnika: izv. prof. dr. sc. Irena Rapčan

Zavod ima 12 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.
U Zavodu se ustrojavaju 2 katedre kao niže ustrojbene jedinice:

Katedra za strojeve i uređaje u ratarstvu i vrtlarstvu

Katedra ima 8 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Luka Šumanovac
Članovi: prof. dr. sc. Đuro Banaj
doc. dr. sc. Vjekoslav Tadić
mr. sc. Dario Knežević
mr. sc. Ivan Menđušić
Davor Petrović, mag. ing. agr.
Domagoj Zimmer, mag. ing. agr.
Željka Banaj, ing.

Katedra za agrotehniku i preciznu poljoprivredu

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Mladen Jurišić
Članovi: izv. prof. dr. sc. Irena Rapčan
mr. sc. Miroslav Dadić
Daria Galić-Subašić, dipl. ing.

ZAVOD ZA POLJOPRIVREDNU TEHNIKU

Predstojnik zavoda: doc. dr. sc. Ivan Plaščak
Zamjenik predstojnika: prof. dr. sc. Tomislav Jurić

Zavod ima 8 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.
U Zavodu se ustrojavaju 2 katedre kao niže ustrojbene jedinice:

Katedra za motore, održavanje i eksploataciju

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Tomislav Jurić
Članovi: doc. dr. sc. Drago Kraljević
doc. dr. sc. Ivan Plaščak
Željko Barač, mag. ing. agr.

Katedra za poljoprivredno strojarstvo

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Goran Heffer
Članovi: izv. prof. dr. sc. Pavo Baličević
mr. sc. Tomislav Pandurović
Ivan Vidaković, mag.ing.stroj.

ZAVOD ZA SPECIJALNU ZOOTEHNIKU

Predstojnica zavoda: izv. prof. dr. sc. Vesna Gantner
Zamjenica predstojnice: doc. dr. sc. Zlata Kralik

Zavod ima 13 zaposlenika, od kojih su 8 u znanstveno-nastavnom zvanju.
U Zavodu se ustrojavaju 2 katedre kao niže ustrojbene jedinice:

Katedra za opću i specijalnu zootehniku

Katedra ima 8 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: izv. prof. dr. sc. Zoran Škrtić
Članovi: izv. prof. dr. sc. Vesna Gantner
doc. dr. sc. Zlata Kralik
doc. dr. sc. Vladimir Margeta
doc. dr. sc. Nikola Raguž
dr.sc. Manuela Grčević
Kristina Gvozdanović, mag. ing. agr.
Danica Hanžek, dipl. ing.

Katedra za animalne proizvode

Katedra ima 5 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: doc. dr. sc. Ivona Djurkin-Kušec
Članovi: prof. dr. sc. Goran Kušec
doc. dr. sc. Dalida Galović
dr. sc. Boris Lukić
Žarko Radišić, dipl. ing.

ZAVOD ZA STOČARSTVO

Predstojnik zavoda: prof. dr. sc. Pero Mijić
Zamjenik predstojnika: prof. dr. sc. Boris Antunović

Zavod ima 21 zaposlenika, od kojih su 12 u znanstveno-nastavnom zvanju.
U Zavodu se ustrojavaju 4 katedre kao niže ustrojbene jedinice:

Katedra za hranidbu, anatomiju i fiziologiju domaćih životinja

Katedra ima 7 zaposlenika, od kojih su 4 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Matija Domaćinović
Članovi: prof. dr. sc. Marcela Šperanda
izv. prof. dr. sc. Zvonimir Steiner
doc. dr. sc. Mislav Đidara
dr. sc. Ivana Klarić
Ljubica Pastuović, dipl.ing.
Mario Ronta, mag. ing. agr.

Katedra za mehanizaciju i zdravstvenu zaštitu u stočarstvu

Katedra ima 5 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Boris Antunović
Članovi: prof. dr. sc. Davor Kralik
dr. sc. Robert Spajić
Daria Jovičić, dipl. ing.
Đurđica Kovačić, mag. ing. agr.

Katedra za stočarstvo i ekološko stočarstvo

Katedra ima 5 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Đuro Senčić
Članovi: prof. dr. sc. Zvonko Antunović
doc. dr. sc. Josip Novoselec
dr. sc. Danijela Samac
Željka Klir, mag. ing. agr.

Katedra za govedarstvo i konjogojstvo

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Mirjana Baban
Članovi: prof. dr. sc. Pero Mijić
doc. dr. sc. Tina Bobić
Maja Gregić, dipl. ing.

ZAVOD ZA ZAŠTITU BILJA

Predstojnica zavoda: prof. dr. sc. Jasenka Ćosić

Zamjenica predstojnice: izv. prof. dr. sc. Karolina Vrandečić

Zavod ima 19 zaposlenika, od kojih su 11 u znanstveno-nastavnom zvanju.

U Zavodu se ustrojavaju 4 katedre kao niže ustrojbene jedinice:

Katedra za agrobotaniku i fitofarmaciju

Katedra ima 5 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: izv. prof. dr. sc. Renata Baličević

Članovi: prof. dr. sc. Edita Štefanić
doc. dr. sc. Sanda Rašić
dr. sc. Marija Ravlić
Silvija Buhin

Katedra za fitopatologiju

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: izv. prof. dr. sc. Karolina Vrandečić

Članovi: prof. dr. sc. Jasenka Ćosić
doc. dr. sc. Jelena Ilić
Rajka Latković, dipl. ing.

Katedra za entomologiju i nematologiju

Katedra ima 6 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednica katedre: prof. dr. sc. Emilija Raspudić

Članovi: prof. dr. sc. Mirjana Brmež
izv. prof. dr. sc. Ivana Majić
dr. sc. Ankica Sarajlić
Josipa Puškarić, mag.ing.agr.
Mirela Varga, dipl.ing.

Katedra za uskladištenje i tehnologiju ratarskih proizvoda

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Predsjednik katedre: prof. dr. sc. Vlatka Rozman

Članovi: doc. dr. sc. Anita Liška
Pavo Lucić, mag. ing. agr.
Nikola Puškarić

SAMOSTALNA KATEDRA ZA STRANE JEZIKE I TJELESNU I ZDRAVSTVENU KULTURU

Predsjednik katedre: Krešimir Ižaković, prof.

Članovi: Mario Keškić, prof.
Darija Kuharić, prof.
Anica Perković, prof.
Anđelka Čolić, iur.

TAJNIŠTVO

Na Fakultetu se ustrojava Tajništvo (Odjel u središnjoj službi), kao ustrojvena jedinica za obavljanje administrativno-stručnih, tehničkih i pomoćnih poslova (zajedničkih poslova). Tajništvo ima 43 zaposlenika.

Rukovoditeljica Tajništva - odjela u središnjoj službi – tajnica Fakulteta: Renata Meleš, mag. iur.

U tajništvu se ustrojavaju odjeljci kao niže ustrojbene jedinice:

Odjeljak općih i kadrovskih poslova

Nataša Rigljan Stanisavljević, dipl. ing. - voditeljica
Gorana Rašić, dipl. ing. (zamjena Mihaela Budiša)

Odjeljak za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja

Ana Drenjančević, mag. iur.

Odjeljak za znanost i međunarodnu suradnju

Daniel Haman, mag. iur.
Maja Novoselec, prof.
(zamjena Dunja Deklman, mag. iur.)

Ured dekana

Daniela Lijić, dipl. ing. - voditeljica
Danijel Berger, univ. bacc. ing. agr.
Marija Šimić
Marija Zamečnik

Odjeljak za financijsko-računovodstvene poslove

Marko Arežina, dipl. oec. - rukovoditelj
 Ksenija Arežina, dipl. oec.
 (zamjena Magdalena Dornjak, dipl. oec.)
 Aleksandra Bosnić Jukić, dipl. ing.
 Ivanka Ivanović, dipl. oec.
 Dubravko Trušček, dipl. oec.
 Svjetlana Kozić, oec.
 Verica Mijić, oec.
 Andrej Stošić

Odjeljak za studentska pitanja

Mirjana Lukačević - voditeljica
 Ivanka Poštić, dipl. ing.
 Anđelka Čolić, iur.
 Branka Kevo
 Ružica Marković

Odsjek za informatičke poslove

Tomislav Pavlović
 Ivan Rebekić

Odsjek za tehničke poslove i održavanje

Vlado Marković - voditelj
 Željko Baran
 Ksenija Bereš
 Ivana Čutuk
 Mara Driksler
 Amalija Hovanjec
 Zvezdan Lovrić
 Kaja Marić
 Branka Marjanović
 Vedran Mihaljević
 Željka Pavić
 Marica Petrović
 Katica Plazonja
 Marijana Štern
 Renata Vidaković
 Mirjana Vujeva
 Danijel Zrinušić
 Marina Zveržina

KNJIŽNICA

Na Fakultetu se ustrojava Knjižnica, kao ustrojbeni jedinica Fakulteta za obavljanje knjižnično-informacijske zadaće i poslova vezanih za nastavne, znanstveno-istraživačke i stručne potrebe Fakulteta.

Knjižnica ima 4 zaposlenika:

Josipa Vrbanić, dipl. ing. - voditeljica
 Ljilja Vučković-Vizentaner prof.
 Sara Teklić-Ward, prof.
 Mirela Šetka, mag. bibl.

Broj i struktura djelatnika

Dana 30. rujna 2016. godine na Poljoprivrednome fakultetu bilo je uposleno 220 djelatnika. Od toga je 168 djelatnika bilo uključeno u znanstveno-nastavni proces, a 52 djelatnika u izvannastavne poslove.

Struktura djelatnog osoblja prema obrazovnoj strukturi, odnosno stručnoj spremi, znanstvenome, nastavnome i stručnome zvanju u proteklih pet akademskih godine

Obrazovna struktura	2011./2012.		2012./2013.		2013./2014.		2014./2015.		2015./2016.	
	Broj	Broj	Broj	Broj	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Doktori znanosti	105	109	106	105	105	47	106	46	107	49
Magistri znanosti	12	11	11	10	10	5	11	4	7	3
Visoka stručna sprema	62	59	60	59	59	26	60	26	57	26
Viša stručna sprema	6	6	5	7	7	3	5	2	7	3
Srednja stručna sprema	34	35	35	34	34	15	35	15	34	14
Nekvalificirani djelatnici	10	10	10	8	8	4	10	4	8	4
UKUPNO	229	230	227	223	223	100	227	100	220	100
Struktura prema nastavnome, znanstvenome ili stručnome zvanju	2011./2012.		2012./2013.		2013./2014.		2014./2015.		2015./2016.	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Redoviti profesori	52	23,0	52	23,0	49	21,5	44	20	41	19
Izvanredni profesori	19	8,0	19	8,0	16	7,0	16	7	21	9
Docenti	30	13,0	30	13,0	30	13,2	33	15	28	13
Viši predavači	10	4,4	10	4,4	10	4,4	10	4	7	3
Predavači	0	0	0	0	0	0	0	0		
Viši asistenti (poslijedoktorandi)	7	3,0	7	3,0	10	4,4	4	2	5	2
Asistenti	11	5,0	11	5,0	9	4,0	13	6	14	6
Znanstveni novaci	15	7,0	15	7,0	14	6,1	13	6	11	5
Stručni suradnici i savjetnici	22	10,0	22	10,0	23	10,1	25	11	23	10
Tehnički suradnici u nastavi	18	8,0	18	8,0	18	8,0	18	8	18	8
Tehničko osoblje (održavanje)	20	9,0	20	9,0	20	9,0	20	9	19	9
Administrativno i računovodstveno osoblje	26	11,0	26	11,0	28	12,3	27	12	33	15
UKUPNO	230	100	230	100	227	100	223	100	220	100

Promjene brojnog stanja djelatnika

Novi djelatnici

Ime i prezime	Radno mjesto	Datum uposlenja
Svjatlana Kozić	Vodit. ureda za izd. zaposl.	01.12.2015.
Josipa Puškarić	Asistent	05.04.2016.
Ana Drenjančević	Str. sur. za unap. i os. kvalitete	04.04.2016.
Dejan Bošnjak	Asistent	02.05.2016.
Ivan Vidaković	Asistent	19.05.2016.
Mihaela Budiša	Administrativni referent	19.07.2016.
Dunja Deklman	Stručni suradnik za znanost	19.07.2016.

Prestanak radnog odnosa

Ime i prezime	Radno mjesto	Datum prestanka
Goran Vučković	Stručni suradnik	17.02.2016.
Ivan Gregić	Znanstveni novak	31.03.2016.
Mirela Pavić	Znanstveni novak	31.08.2016.

Umirovljeni djelatnici

Ime i prezime	Radno mjesto	Datum umirovljenja
Mirko Puljko	Viši predavač	01.10.2015.
Andrija Kristek	Redoviti profesor	01.10.2015.
Jozo Kanisek	Redoviti profesor	01.10.2015.
Sonja Jovanovac	Redoviti profesor	01.10.2015.
Petar Lukač	Viši predavač	01.10.2015.
Mate Vujčić	Redoviti profesor	01.10.2015.
Stjepan Ribarić	Referent zaštite na radu	30.12.2015.
Katica Lucijanić	Spremačica	30.12.2015.
Anica Perković	Viši predavač	01.10.2016.
Stjepan Pančić	Stručni savjetnik	01.10.2016.

Izbori djelatnika u znanstveno-nastavna, nastavna i stručna zvanja

Ime i prezime	Prethodno zvanje	Datum izbora	U zvanje
Suzana Kristek	Redoviti profesor	01.10.2015.	Red. prof. trajno zvanje
Davor Kralik	Redoviti profesor	01.10.2015.	Red. prof. trajno zvanje
Jasenska Ćosić	Redoviti profesor	01.10.2015.	Red. prof. trajno zvanje
Domagoj Rastija	Izvanredni profesor	01.10.2015.	Redoviti profesor
Siniša Ozimec	Docent	01.10.2015.	Izvanredni profesor
Monika Marković	Poslijedoktorand	01.10.2015.	Docent
Ivana Majić	Docent	01.04.2016.	Izvanredni profesor
Tina Bobić	Poslijedoktorand	01.04.2016.	Docent
Gabriella Kanižai Šarić	Docent	01.05.2016.	Izvanredni profesor
Vesna Rastija	Docent	01.05.2016.	Izvanredni profesor
Brigita Popović	Docent	25.05.2016.	Izvanredni profesor
Mirjana Baban	Redoviti profesor	01.07.2016.	Red.prof.trajno zv.
Pero Mijić	Redoviti profesor	01.07.2016.	Red.prof.trajno zv.
Tihana Sudarić	Docent	01.07.2016.	Izvanredni profesor
Mirta Rastija	Izvanredni profesor	13.07.2016.	Redoviti profesor
Jelena Kristić	asistent	29.09.2016.	Poslijedoktorand
Ana Crnčan	asistent	29.09.2016.	Poslijedoktorand

Abecedni popis djelatnika Poljoprivrednog fakulteta po ustrojbenim jedinicama na dan 30. rujna 2015. godine

ZAVOD ZA AGROEKOLOGIJU

Irena Antinac, stručni suradnik
 Boris Berečić, laborant.
 Meri Engler, stručni savjetnik
 Vladimir Ivezic, docent
 Jurica Jović, asistent
 Krunoslav Karalić, izvanredni profesor
 Darko Kerovec, tehnički suradnik
 Katica Klešić, tehnički suradnik
 Suzana Kristek, redoviti profesor
 Miroslav Lisjak, docent
 Zdenko Lončarić, redoviti profesor
 Brigita Popović, izvanredni profesor
 Domagoj Rastija, redoviti profesor
 Zoran Semialjac, viši stručni suradnik
 Marija Špoljarević, viši stručni suradnik
 Tihana Teklić, redoviti profesor
 Vladimir Zebec, poslijedoktorand

ZAVOD ZA AGROEKONOMIKU

Ana Crnčan, asistent
 Jadranka Deže, izvanredni profesor
 Igor Kralik, docent
 David Kranjac, asistent
 Jelena Kristić, asistent
 Ružica Lončarić, izvanredni profesor
 Ljubica Ranogajec, izvanredni profesor
 Tihana Sudarić, izvanredni profesor
 Ivan Štefanić, redoviti profesor
 Martin Takalić, viši predavač
 Snježana Tolić, docent
 Zrinka Tolušić, stručni suradnik
 Krunoslav Zmaić, redoviti profesor

ZAVOD ZA BILINOJSTVO

Manda Antunović, redoviti profesor
 Dejan Bošnjak, asistent
 Bojana Brozović, poslijedoktorand
 Gordana Bukvić, redoviti profesor
 Mato Drenjančević, docent
 Dunja Fotez, laborat
 Ranko Gantner, docent
 Željka Greger, viši stručni suradnik
 Marija Guberac, tehnički suradnik
 Sunčica Guberac, asistent
 Vlado Guberac, redoviti profesor
 Dražen Horvat, redoviti profesor
 Dario Iljkić, poslijedoktorand
 Danijel Jug, redoviti profesor
 Vladimir Jukić, docent

Ivan Kelava, stručni suradnik
 Darko Kiš, redoviti profesor
 Jasna Kraljičak, tehnički suradnik
 Toni Kujundžić, asistent
 Monika Marković, docent
 Nada Parađiković, redoviti profesor
 Sonja Petrović, docent
 Mirta Rastija, redoviti profesor
 Andrijana Rebekić, docent
 Aleksandar Stanisavljević, izvanredni profesor
 Bojan Stipešević, redoviti profesor
 Natalija Steiner, stručni suradnik
 Davor Šego, stručni suradnik
 Miro Stošić, docent
 Jasna Šoštarčić, redoviti profesor
 Mara Šubarić, tehnički suradnik
 Monika Tkalec, asistent
 Alka Turalija, viši predavač
 Ivana Varga, znanstveni novak
 Sonja Vila, redoviti profesor
 Tomislav Vinković, docent

ZAVOD ZA KEMIJU

Dejan Agić, poslijedoktorand
 Dragan Amić, redoviti profesor
 Dušanka Amić-Davidović, stručni savjetnik
 Drago Bešlo, izvanredni profesor
 Dragica Grčić, tehnički suradnik
 Vesna Rastija, izvanredni profesor
 Ksenija Šakić, tehnički suradnik
 Vladimir Štulac, tehnički suradnik

ZAVOD ZA KEMIJU, BIOLOGIJU I FIZIKU TLA

Larisa Bertić, tehnički suradnik
 Boris Đurđević, docent
 Irena Jug, izvanredni profesor
 Gabriella Kanižai Šarić, izvanredni profesor
 Davor Koić, tehnički suradnik
 Darko Miklavčić, tehnički suradnik
 Zlata Milaković, redoviti profesor
 Helena Ristić, tehnički suradnik
 Vesna Vukadinović, izvanredni profesor

ZAVOD ZA LOVSTVO, RIBARSTVO I PČELARSTVO

Ivica Bošković, docent
 Tihomir Florijančić, redoviti profesor
 Dinko Jelkić, poslijedoktorand
 Marin Kovačić, asistent

Ras Lužaić, viši stručni suradnik
 Anđelko Opačak, redoviti profesor
 Siniša Ozimec, izvanredni profesor
 Zlatko Puškadija, redoviti profesor
 Karolina Tucak, tehnički suradnik

ZAVOD ZA MEHANIZACIJU

Đuro Banaj, redoviti profesor
 Željka Banaj, tehnički suradnik
 Miroslav Dadić, viši predavač
 Darija Galić-Subašić, viši stručni suradnik
 Mladen Jurišić, redoviti profesor
 Dario Knežević, stručni suradnik
 Ivan Menđušić, viši predavač
 Davor Petrović, viši stručni suradnik
 Irena Rapčan, izvanredni profesor
 Luka Šumanovac, redoviti profesor
 Vjekoslav Tadić, docent
 Domagoj Zimmer, asistent

ZAVOD ZA POLJOPRIVREDNU TEHNIKU

Pavo Baličević, izvanredni profesor
 Željko Barač, asistent
 Goran Heffer, redoviti profesor
 Tomislav Jurić, redoviti profesor
 Drago Kraljević, docent
 Tomislav Pandurović, stručni suradnik
 Ivan Plaščak, docent
 Ivan Vidaković, asistent

ZAVOD ZA SPECIJALNU ZOOTEHNIKU

Ivona Djurkin Kušec, docent
 Dalida Galović, docent
 Vesna Gantner, izvanredni profesor
 Manuela Grčević, viši stručni suradnik
 Kristina Gvozdanović, znanstveni novak
 Danica Hanžek, stručni savjetnik
 Zlata Kralik, docent
 Goran Kušec, redoviti profesor
 Boris Lukić, poslijedoktorand
 Vladimir Margeta, docent
 Žarko Radišić, viši stručni suradnik
 Nikola Raguž, docent
 Zoran Škrtić, izvanredni profesor

ZAVOD ZA STOČARSTVO

Boris Antunović, redoviti profesor
 Zvonko Antunović, redoviti profesor
 Mirjana Baban, redoviti profesor
 Tina Bobić, poslijedoktorand
 Matija Domaćinović, redoviti profesor
 Mislav Đidara, docent
 Maja Gregić, asistent
 Daria Jovičić, stručni suradnik

Ivana Klarić, poslijedoktorand
 Željka Klir, znanstveni novak
 Davor Kralik, redoviti profesor
 Đurđica Kovačić, znanstveni novak
 Pero Mijić, redoviti profesor
 Josip Novoselec, docent
 Ljubica Pastuović, stručni suradnik
 Mario Ronta, asistent
 Danijela Samac, poslijedoktorand
 Đuro Senčić, redoviti profesor
 Robert Spajić, stručni suradnik
 Zvonimir Steiner, izvanredni profesor
 Marcela Šperanda, redoviti profesor

ZAVOD ZA ZAŠTITU BILJA

Renata Baličević, izvanredni profesor
 Mirjana Brmež, redoviti profesor
 Silvija Buhin, tehnički suradnik
 Jasenka Ćosić, redoviti profesor
 Jelena Ilić, docent
 Rajka Latković, stručni savjetnik
 Anita Liška, docent
 Pavo Lucić, asistent
 Ivana Majić, izvanredni profesor
 Josipa Puškarić, asistent
 Nikola Puškarić, tehnički suradnik
 Emilija Raspudić, redoviti profesor
 Sanda Rašić, docent
 Marija Ravlić, asistent
 Vlatka Rozman, redoviti profesor
 Ankica Sarajlić, poslijedoktorand
 Edita Štefanić, redoviti profesor
 Mirela Varga, viši laborant
 Karolina Vrandečić, izvanredni profesor

SAMOSTALNA KATEDRA ZA STRANE JEZIKE I TJELESNU I ZDRAVSTVENU KULTURU

Krešimir Ižaković, viši predavač
 Mario Keškić, viši predavač
 Darija Kuharić, viši predavač
 Anica Perković, viši predavač

TAJNIŠTVO (ODJEL U SREDIŠNJOJ SLUŽBI)

rukovoditeljica: Renata Meleš, mag.iur,
 tajnica Fakulteta

Odjeljak općih i kadrovskih poslova

Nataša Rigljan Stanisavljević, dipl.ing,
 Gorana Rašić, dipl.ing.

Ured dekana

Daniela Lijić, dipl.ing.
Danijel Berger, univ.bacc.ing.agr.
Marija Šimić
Marija Zamečnik

Mirjana Vujeva
Danijel Zrinušić
Marina Zveržina

Odjeljak za financijsko- računovodstveno poslove

Marko Arežina, dipl. oec., rukovoditelj
Ksenija Arežina, dipl.oec.
Aleksandra Bosnić-Jukić, dipl.ing.
Ivanka Ivanović, dipl.oec.
Svjetlana Kozic, oec.
Dubravko Trušček, dipl.oec.
Verica Mijić, oec.
Anka Keri
Andrej Stošić

Knjižnica

Josipa Vrbanić, dipl.ing.
Mirela Šetka, dipl.iur.
Sara Teklić Ward, prof. i dipl.bibl.
Ljilja Vučković-Vizentaner, prof. i dipl.bibl.

Odjeljak za studentska pitanja

Mirjana Lukačević,
Anđelka Čolić, iur.
Branka Kevo
Ružica Marković
Ivanka Poštić, dipl.ing.

Odjeljak za znanost i međunarodnu suradnju

Daniel Haman, mag.iur.
Maja Novoselec, prof.

Odjeljak za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja

Ana Drenjančević, mag.iur.

Odsjek za informatičke poslove

Tomislav Pavlović
Ivan Rebekić

Odsjek za tehničke poslove i održavanje

Vlado Marković
Željko Baran
Ksenija Bereš
Ivana Čutuk
Mara Driksler
Amalija Hovanjec
Zvezdan Lovrić
Kaja Marić
Branka Marjanović
Vedran Mihaljević
Željka Pavić
Marica Petrović
Katica Plazonja
Marijana Štern
Renata Vidaković

2. NASTAVNADJELATNOST

U ovome poglavlju prikazana je koncepcija nastavnih programa te brojnost studenata po smjerovima i godištima na svim programima i studijima. Nadalje, poglavlje sadrži podatke o broju i uspjehu diplomiranih studenata po starom programu, za stjecanje akademskog naziva „diplomirani inženjer poljoprivrede“ i „inženjer poljoprivrede“ te po novom nastavnom programu sveučilišnog preddiplomskog i stručnog studija, za stjecanje akademskog naziva sveučilišni prvostupnik odnosno stručni prvostupnik poljoprivrede, kao i naslovi obranjenih diplomskih odnosno završnih radova. Također je prikazan popis djelatnika koji su u izvještajnom razdoblju sudjelovali u izvedbi nastave na svim smjerovima i razinama studija. U posljednjemu dijelu poglavlja prikazane su aktivnosti Povjerenstva za osiguranje i unapređenje kvalitete obrazovanja.

2.1. Nastavni programi

U protekloj se akademskoj 2015./2016. godini nastava na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku odvijala na sveučilišnom preddiplomskom, diplomskom i stručnom studiju prema programima usvojenim od 2005./2006. akademske godine te po izmijenjenom studijskom programu 20% za preddiplomski sveučilišni studij, utemeljenim na principima Bolonjske deklaracije. Za razliku od preddiplomskog sveučilišnog i diplomskog sveučilišnog studija nastava se na stručnom studiju odvijala u bloku.

2.2. Nastavni programi utemeljeni na principima Bolonjske deklaracije

Akademsku 2005./2006. godinu pamtimo po prvoj generaciji studenata koja je započela studij po novim programima utemeljenim na principima Bolonjske deklaracije. U 2015./2016. akademskoj godini upisala se jedanaesta generacija studenata na prvu godinu preddiplomskog sveučilišnog i preddiplomskog stručnog studija te osma generacija na prvu godinu diplomskog sveučilišnog studija. Spomenuti su studijski programi u skladu s novim konceptom studija u Republici Hrvatskoj, u sklopu kojega su značajne sljedeće novine: prihvaćanje tri razine studija: preddiplomski, diplomski i poslijediplomski studij te prihvaćanje europskog sustava za prijenos i prikupljanje bodova ili ECTS sistem (European Credit Transfer and Accumulation System). Kako je navedeno u prošlim godišnjim izvješćima, Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku pozitivno su ocijenjeni i odobreni od strane Nacionalnog vijeća za visoko obrazovanje sljedeći smjerovi na preddiplomskom sveučilišnom i diplomskom sveučilišnom studiju:

Preddiplomski sveučilišni studij (3 god.)

Agroekonomika
Bilinogojstvo
Mehanizacija
Zootehnika
Hortikultura

Diplomski sveučilišni studij (2 god.)

1. Agroekonomika
2. Bilinogojstvo*
3. Ekološka poljoprivreda
4. Mehanizacija
5. Zootehnika**
6. Povrčarstvo i cvječarstvo
7. Voćarstvo, Vinogradarstvo i vinarstvo***

* Smjerovi: 2.1. Biljna proizvodnja; 2.2. Ishrana bilja i tloznanstvo; 2.3. Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo; 2.4. Zaštita bilja

** Smjerovi: 5.1. Hranidba domaćih životinja; 5.2. Lovstvo i pčelarstvo; 5.3. Specijalna zootehnika

*** Smjerovi: 7.1. Voćarstvo, 7.2. Vinogradarstvo i vinarstvo

Preddiplomski i diplomski studij

Preddiplomski studij traje šest semestara, a koncipiran je tako da student upisuje pet modula po semestru. Prvi semestar preddiplomskog sveučilišnog studija zajednički je za sve smjerove i sastoji se od pet obveznih modula. Drugi semestar se sastoji od pet obveznih modula koji se izvode po studijskom programu svakog smjera. Za upis u drugu i treću godinu student je dužan prikupiti 42 ECTS bodova. Na drugoj godini studija student nastavlja po studijskom programu izabranog smjera te upisuje obvezne module smjera. U trećoj godini studenti upisuju četiri ili pet obveznih modula, ovisno o studijskom programu smjera, i pet izbornih modula te modul završnog rada. Moduli na preddiplomskom studiju nisu u bloku. Završetkom preddiplomskog studija (polaganjem svih ispita i obranom završnog rada) pristupnik je stekao 180 ECTS bodova i akademski naziv: sveučilišni prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka poljoprivrede uz naznaku smjera. S ovom svjedodžbom prvostupnici se mogu zaposliti u struci ili nastaviti diplomski studij na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku ili na nekom drugom visokom učilištu u Hrvatskoj ili u inozemstvu.

Diplomski studij traje četiri semestra. Svi su moduli u trajanju od 75 sati i 6 ECTS bodova i slušaju se u bloku. Osim obveznih modula studentima su na raspolaganju brojni izborni moduli. Po završetku diplomskog studija (polaganjem svih ispita i obranom diplomskog rada) stječe se 120 ECTS bodova i akademski naziv: magistar/magistra inženjer/inženjerka (kratica: mag.ing.) poljoprivrede, s naznakom studija i smjera. Nakon diplomskog studija pristupnici mogu nastaviti studij na jednom od doktorskih studija na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku, srodnim doktorskim studijima na osječkom Sveučilištu ili drugdje u Hrvatskoj i izvan nje.

Stručni studij

Stručni studij Poljoprivrednog fakulteta također je prilagođen Bolonjskom modelu i od akademske 2005./2006. godine započeo je s upisom studenata u prvu godinu. Studenti se mogu odlučiti za sljedeće smjerove:

1. Agrarno poduzetništvo
2. Bilinogojstvo (usmjerenje Ratarstvo)
3. Mehanizacija u poljoprivredi
4. Zootehnika

Stručni studiji traju tri akademske godine (šest semestara), a koncipirani su tako da u svakom semestru student sluša pet modula. Nastava na modulima odvija se u bloku. U prvom semestru četiri su modula zajednička svim smjerovima, a pet je izborni i ovisi o smjeru. Tijekom druge akademske godine student pohađa dva, a u trećoj tri modula stručne prakse. Pri upisu u drugu godinu student mora imati 42 ECTS boda, a pri upisu u treću godinu 102 ECTS boda (60 bodova s prve i 42 boda s druge godine). Pri tome mora položiti sve module s prve godine i najmanje dva modula stručne prakse iz druge godine. Nakon svih odslušanih i položenih modula pristupnik brani završni rad i na taj način stječe ukupnih 180 ECTS bodova i stručni naziv: stručni prvostupnik/prvostupnica inženjer/inženjerka (kratica: bacc.ing.) poljoprivrede uz naznaku smjera.

Pravilnik o studiranju

Obaveze studenata Poljoprivrednog fakulteta tijekom studiranja određene su Pravilnikom o studiranju Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku koji je usklađen sa Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (N.N. 174/04.). Pravilnik se primjenjuje od akad. 2005./2006. godine. Novi Pravilnik o studiranju na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku primjenjuje se od listopada 2010. godine i odnosi na sve sastavnice Sveučilišta.

Terenska nastava i stručna praksa

Od akademske godine 2009./2010. izvodi se stručna praksa (za redovite studente preddiplomskog i diplomskih studija izuzev smjera-studija Agroekonomika) u „ŽITO“ d.o.o. na temelju potpisanog ugovora između „ŽITO“ d.o.o. i Poljoprivrednog fakulteta kojim su utvrđena međusobna prava i obaveze. Dio stručne prakse je obavljen u Duhovno-obrazovnom centru „Marijin dvor“, Lužnica.

Početak 2012. godine pristupilo se uređivanju i osposobljavanju pokušališta Mandićevac u vlasništvu Poljoprivrednoga fakulteta. Pokušalište je smješteno u Mandićevcu, općina Drenje, udaljeno oko 50 km od Osijeka. U akademskoj 2015./2016. godini na pokušalištu se izvodila terenska nastava i praksa iz modula Vinogradarstvo – preddiplomski studij, smjer Hortikultura, a također i za studente diplomskog studija Voćarstvo, vinogradarstvo i vinarstvo – usmjerenje Vinogradarstvo i vinarstvo.

Upis i razredbeni postupak

Tijekom mjeseca srpnja i rujna 2015. godine obavljen je upis u akademsku 2015./2016. godinu. U I. godinu redovitog i izvanrednog studija na Poljoprivrednom fakultet studenti su se upisivali na sljedeće razine i smjerove:

Sveučilišni preddiplomski studiji u Osijeku u trajanju od tri godine:

- Agroekonomika
- Bilinogojstvo
- Hortikultura
- Mehanizacija
- Zootehnika

Sveučilišni stručni studij u Vinkovcima u trajanju od tri godine:

- Agrarno poduzetništvo
- Mehanizacija u poljoprivredi
- Bilinogojstvo (smjer Ratarstvo)
- Zootehnika

Pravo upisa na studij ostvarili su pristupnici koji su završili četverogodišnju srednju školu i položili državnu maturu. Rang-lista za upis prijavljenih pristupnika u 1. godinu studija sastavljala se prema sljedećem sustavu bodovanja:

			%	broj bodova
Vrednovanje ocjena srednje škole			34	340
Obvezni dio državne mature	Hrvatski jezik	razina B	20	200
	Matematika	razina B	20	200
	Strani jezik	razina B	20	200
Izborni dio državne mature (nije obavezan)	Kemija ili Biologija ili Fizika	razina B	6	60

Pristupnik je na taj način moga ostvariti maksimalno 1000 bodova.

Poljoprivredni fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku objavio je natječaj za upis u 1. godinu redovitog i izvanrednog sveučilišnog diplomskog studija u Osijeku u trajanju od 2 godine na sljedećim smjerovima:

- Agroekonomika
- Bilinogojstvo (usmjerenja: Biljna proizvodnja, Ishrana bilja i tloznanstvo, Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo i Zaštita bilja),
- Ekološka poljoprivreda
- Mehanizacija
- Zootehnika (usmjerenja: a) Hranidba domaćih životinja; b) Lovstvo i pčelarstvo; c) Specijalna zootehnika)
- Povrčarstvo i cvječarstvo
- Voćarstvo, vinogradarstvo i vinarstvo (VVV) sa sljedećim usmjerenjima: a) Voćarstvo; b) Vinogradarstvo i vinarstvo)

Uvjeti za upis na diplomski studij

Pravo upisa na diplomski studij imaju pristupnici koji su završili sveučilišni preddiplomski i stručni studij (područje biotehničkih znanosti), stekli najmanje 180 ECTS-a i položili sve ispite na razlikovnoj godini. Pristupnici koji su završili sveučilišni preddiplomski studij izvan područja biotehničkih znanosti mogu se upisati na diplomski studij uz obvezu polaganja dodatnih modula koje utvrđuje Povjerenstvo za nastavu za svaki pojedini smjer diplomskog studija. Pristupnici koji su završili stručni studij iz područja biotehničkih znanosti, moraju najprije prvo upisati razlikovnu godinu te položiti na njoj predviđene module.

Razredbeni i upisni postupak

Razredbeni postupak se temelji na vrednovanju uspjeha preddiplomskog sveučilišnog odnosno stručnog studija (prosječna ocjena studija) i podudarnosti sa smjerovima sveučilišnog preddiplomskog studija Poljoprivrede Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku.

Pristupnik dobiva bodove na temelju podudarnosti sa smjerovima preddiplomskog studija Poljoprivrede Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku kako slijedi:

- pristupnik koji je završio sveučilišni preddiplomski studij dobiva 50 bodova
- pristupnik koji je završio stručni studij dobiva 35 bodova.

Ukupni broj bodova pristupnika predstavlja zbroj bodova dobivenih za podudarnost sa smjerovima sveučilišnog preddiplomskog studija Poljoprivrede, Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku za određeni diplomski studij i prosječne ocjene studija. Pristupnici se rangiraju na temelju ukupnog broja bodova. Pristupnici se prijavljuju za određeni diplomski studij.

2.3. Brojnost studenata u akademskoj 2015./2016. godini

2.3.1. Sveučilišni preddiplomski studij (bolonjski program)

Broj upisanih studenata u 1. godinu preddiplomskog studija akademske 2015./2016.

Smjer	Potpuna subvencija	Ponavljači	Izvanredni	Ukupno
Agroekonomika	54	7	17	78
Bilinogojstvo	53	2	13	68
Hortikultura	49	1	16	66
Zootehnika	50	2	8	60
Mehanizacija	50	3	13	66
Ukupno	256	15	67	338

Broj upisanih studenata u 2. godinu preddiplomskog studija akademske 2015./2016.

Smjer	Potpuna subvencija	Ponavljači	Izvanredni	Ukupno
Agroekonomika	27	21	27	75
Bilinogojstvo	41	18	13	72
Zootehnika	25	9	19	53
Hortikultura	36	16	27	79
Mehanizacija	20	5	16	41
Ukupno	149	69	102	320

Broj upisanih studenata u 3. godinu preddiplomskog studija akademske 2015./2016.

Smjer	Potpuna subvencija	Ponavljači	Izvanredni	Ukupno
Agroekonomika	26	0	12	38
Bilnologijstvo	28	0	10	38
Hortikultura	30	0	2	32
Zootehnika	15	0	7	22
Mehanizacija	15	0	3	18
Ukupno	114	0	34	148

2.3.2. Sveučilišni diplomski studij (bolonjski program)**Broj upisanih studenata u 1. godinu diplomskog studija u akademskoj 2015./2016.**

Smjer/ Usmjerenje	Potpuna subvencija	Izvanredni	Ukupno
Agroekonomika	34	12	46
Bilnologijstvo/ Biljna proizvodnja	19	11	30
Bilnologijstvo/ Ishrana bilja i tloznanstvo	0	0	0
Bilnologijstvo/ Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo	2	0	2
Bilnologijstvo/ Zaštita bilja	19	1	20
Ekološka poljoprivreda	14	5	19
Mehanizacija	12	2	14
Zootehnika/ Specijalna zootehnika	9	2	11
Zootehnika/ Hranidba domaćih životinja	7	5	12
Zootehnika/ Lovstvo i pčelarstvo	5	3	8
Povrčarstvo i cvječarstvo	14	3	17
V.V.V./ Vočarstvo	2	2	4
V.V.V./ Vinogradarstvo i vinarstvo	8	1	9
Ukupno	145	47	192

Broj upisanih studenata u 2. godinu diplomskog studija u akademskoj 2015./2016.

Smjer/ Usmjerenje	Potpuna subvencija	Izvanredni	Ukupno
Agroekonomika	31	12	43
Bilnologijstvo/ Biljna proizvodnja	28	5	33
Bilnologijstvo/ Ishrana bilja i tloznanstvo	4	2	6
Bilnologijstvo/ Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo	0	1	1
Bilnologijstvo/ Zaštita bilja	17	6	23
Ekološka poljoprivreda	18	9	27
Mehanizacija	10	4	14
Zootehnika/ Specijalna zootehnika	4	1	5
Zootehnika/ Hranidba domaćih životinja	16	2	18
Zootehnika/ Lovstvo i pčelarstvo	2	5	7
Povrčarstvo i cvječarstvo	11	1	12
V.V.V./ Vočarstvo	3	1	4
V.V.V./ Vinogradarstvo i vinarstvo	12	6	18
Ukupno	156	55	211

2.3.3. Stručni studij (bolonjski program)

Broj upisanih studenata u 1. godinu stručnog studija akademske 2015./2016.

Smjer	Potpuna subvencija	Ponavljači	Izvanredni	Ukupno
Agrarno poduzetništvo	28	0	2	30
Zootehnika	22	1	1	24
Mehanizacija	12	0	0	12
Bilinogojstvo-ratarstvo	33	0	4	37
Ukupno	95	1	7	103

Broj upisanih studenata u 2. godinu stručnog studija akademske 2015./2016.

Smjer	Potpuna subvencija	Ponavljači	Izvanredni	Ukupno
Agrarno poduzetništvo	19	3	0	22
Bilinogojstvo-ratarstvo	23	0	3	26
Mehanizacija	9	2	0	11
Zootehnika	14	5	1	20
Ukupno	65	10	4	79

Broj upisanih studenata u 3. godinu stručnog studija akademske 2015./2016.

Smjer	Potpuna subvencija	Ponavljači	Izvanredni	Ukupno
Agrarno poduzetništvo	20	0	0	20
Zootehnika	5	0	1	6
Mehanizacija	5	0	0	5
Bilinogojstvo-ratarstvo	18	0	2	20
Ukupno	48	0	3	51

2.3.4. Ukupni broj studenata na Poljoprivrednom fakultetu u akademskoj 2015./2016. koji studiraju po bolonjskom programu

Program	Potpuna subvencija	Ponavljači	Izvanredni studenti	Ukupni broj studenata
Sveučilišni preddiplomski studij	529	84	207	820
Sveučilišni diplomski studij	366	0	115	481
Stručni studij	230	0	14	244
UKUPNO	1125	84	336	1545

2.4. Diplomirani studenti u akademskoj 2015./2016. godini.

2.4.1. Ukupni broj i uspjeh diplomiranih studenata u akademskoj 2015./2016.

Program	Broj diplomiranih	Prosječna ocjena
Sveučilišni preddiplomski	127	3,19
Sveučilišni diplomski	174	4,07
Sveučilišni - ukupno	301	3,63
Stručni	54	3,09
Sveukupno	355	3,36

2.4.2. Broj i prosječna ocjena diplomiranih studenata po smjerovima na sveučilišnom preddiplomskom studiju (bolonjski program)

Smjer	Sveučilišni prvostupnici- bolonjski program	
	Broj	Prosječna ocjena
Agroekonomika	33	3,22
Bilinogojstvo	21	3,25
Hortikultura	31	3,21
Mehanizacija	19	3,04
Zootehnika	23	3,24
Ukupno	127	3,19
Ukupno	99	3,32

2.4.3. Broj i prosječna ocjena diplomiranih studenata na sveučilišnom diplomskom studiju (bolonjski program)

Smjer	Broj	Prosječna ocjena
Agroekonomika	34	3,80
Ekološka poljoprivreda	25	4,12
Mehanizacija	4	3,73
Bilinogojstvo	57	4,16
Povrčarstvo i cvječarstvo	10	4,18
Zootehnika	19	4,20
V V V	25	4,29
Ukupno	174	4,07

2.4.4. Broj i prosječna ocjena bolonjskih studenata na stručnom studiju s položenim završnim ispitom u akademskoj 2015./2016. (stručni prvostupnici poljoprivrede)

Smjer	Broj	Prosječna ocjena
Agrarno poduzetništvo	24	3,04
Bilinogojstvo - ratarstvo	22	3,16
Mehanizacija u poljoprivredi	2	2,90
Zootehnika	6	3,24
UKUPNO	54	3,09

2.4.5. Sveučilišni prvostupnici poljoprivrede

Sveučilišni prvostupnici poljoprivrede - smjer Agroekonomika

Prezime i ime	Traj. stud	Prosječna ocjena	Naziv rada	Mentor	Datum obrane
Gašparović Đurđica	3	4,69	Studija izvodljivosti za proizvodnju kameline i razvijanje proizvoda na bazi kameline	prof.dr.sc. Ivan Štefanić	07.07.2016.
Blažević Marin	3	3,70	Obrazovna struktura poljoprivrednika Osječko-baranjske županije	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	20.07.2016.
Petković Milica	3	2,96	Porezi u poljoprivredi	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	13.09.2016.
Grubešić Nikica	3	3,38	Klimatske promjene u poljoprivredi	prof.dr.sc. Danijel Jug	15.09.2016.
Zorinić Ivan	3	3,00	Tehničko ekonomski pokazatelji proizvodnje crne slavonske svinje na OPG Kovčalija	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	19.09.2016.
Jaredić Ivana	5	3,07	Okolišno prihvatljiva proizvodnja kvalitetne i sigurne hrane	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	20.09.2016.
Knez Nina	3	3,41	Cjenovna elastičnost kukuruza na tržištu Republike Hrvatske	doc.dr.sc. Igor Kralik	23.09.2016.
Lubina Maja	3	3,86	Tržište novca na Republici Hrvatskoj	doc.dr.sc. Igor Kralik	23.09.2016.
Kolarić Dušan	3	3,24	Utjecaj nepovoljnih vremenskih prilika na prinos poljoprivrednih kultura	dr.sc. Bojana Brozović	26.09.2016.
Matić Pavao	3	3,27	Značaj Poljoprivredno poduzetničkog inkubatora Drenovci za razvoj LAG-a Šumanovci	doc.dr.sc. Snježana Tolić	25.09.2016.
Rupčić Josipa	3	3,03	Ekonomska učinkovitost proizvodnje mačuhica na PG Zečević	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	26.09.2016.
Varzić Mislav	3	3,31	Značaj uzgoja slavonsko-srijemskog podolca	doc.dr.sc. Dalida Galović	26.09.2016.
Tomas Doris	3	3,13	Razvojni potencijali OPG-a Bošnjak	izv.prof.dr.sc. Tihana Sudarić	29.09.2016.
Adrić Robert	3	3,24	Zbrinjavanje ovčije vune na ekološki način u kontekstu održivog lokalnog razvoja	doc.dr.sc. Snježana Tolić	28.09.2016.
Bošnjak Lea	4	2,93	Ekonomski rezultati proizvodnje pirana OPG Nedjeljko Bošnjak	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	26.09.2016.
Čujić Kristina	3	3,00	Utjecaj krize na gospodarska kretanja u Republici Hrvatskoj	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	27.09.2016.
Ivanišević Luka	4	3,42	Ekološka proizvodnja povrća u Republici Hrvatskoj	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	27.09.2016.
Ilić Slađana	3	3,17	Perspektive razvoja općine Trpinja kroz provedbu lokalne razvojne strategije LAG-a Srijem	doc.dr.sc. Snježana Tolić	27.09.2016.
Štula Uroš	3	3,06	Mogućnost razvoja diversificiranog proizvodnog programa OPG-a kroz mjere ruralnog razvoja	doc.dr.sc. Snježana Tolić	27.09.2016.
Klepo Marijana	3	2,65	Financiranje poljoprivrede u Republici Hrvatskoj	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	27.09.2016.
Bubalo Ante	4	3,41	Računovodstveni standardi u poljoprivredi	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	27.09.2016.

Pavić Matej	3	3,10	Utjecaj lokalne samouprave na poljoprivredi Osječko-baranjske županije	izv.prof.dr.sc. Tihana Sudarić	28.09.2016.
Herman Goran	3	3,03	Proizvođačke organizacije u poljoprivredi	izv.prof.dr.sc. Tihana Sudarić	28.09.2016.
Šimić David	3	3,20	Kreativno i inovativno poslovanje u ruralnom prostoru	izv.prof.dr.sc. Tihana Sudarić	28.09.2016.
Zarić Slađana	3	3,17	Politika regionalnog razvoja Republike Hrvatske	doc.dr.sc. Snježana Tolić	28.09.2016.
Stanković Andrej	4	2,97	Mlijeko kao hranjiva sredina za benefite i patogene mikroorganizme	prof.dr.sc. Suzana Kristek	28.09.2016.
Tomola Maja	3	3,48	Mogućnosti razvoja pčelarstva na OPG-u mladog poljoprivrednika	doc.dr.sc. Snježana Tolić	28.09.2016.
Bekavac Vlatka	3	3,00	Proizvodnja industrijske konoplje na M.B. d.o.o. u 2015. godini	prof.dr.sc. Manda Antunović	28.09.2016.
Kovačević Nada	3	3,27	Analiza financijskih izvještaja Tvornice šećera Osijek d.o.o.	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	28.09.2016.
Cerovac Tena	5	2,89	Bakterije mliječne kiseline koje sudjeluju u fermentaciji mlijeka	prof.dr.sc. Suzana Kristek	28.09.2016.
Garac Marin	3	2,86	Analiza proizvodnje soje na Garac P.O. u 2014. i 2015. godini	prof.dr.sc. Manda Antunović	28.09.2016.
Tomljanović Domagoj	4	3,06	Poljoprivredno stanovništvo i gospodarski razvoj	izv.prof.dr.sc. Tihana Sudarić	29.09.2016.
Vidić Melani	3	3,41	Mjerila uspješnosti poslovanja u proizvodnji češnjaka	doc.dr.sc. Igor Kralik	30.09.2016.

Sveučilišni prvostupnici poljoprivrede – smjer Bilinogojstvo

Prezime i ime	Traj. stud	Prosječna ocjena	Naziv rada	Mentor	Datum obrane
Kocek Petra	5	3,3	Bolesti vinove loze u razdoblju 2013-2015 godine na lokaciji Štakorovečki breg	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	29.2.2016
Vlaović Stefan	3	4,53	Ambrozija (Ambrosia artemisiifolia L.)-invazivna i alergogena biljka	doc.dr.sc. Sanda Rašić	12.7.2016.
Furlan Ivančica	3	3,67	Određivanje mikotoksina u stočnoj hrani –kukuruz u zmu	prof.dr.sc. Suzana Kristek	20.7.2016.
Jantoš Josipa	6	2,62	Aflotoksini uzročnici kvarenja poljoprivrednih proizvoda	prof.dr.sc. Suzana Kristek	13.09.2016.
Šimić Matija	4	3,34	Agrotehničke mjere zaštite ratarskih kultura	doc.dr.sc. Miro Stošić	14.09.2016.
Trutin Alen	6	3,17	Bolesti i štetnici pšenice na OPG Trutin u 2015.godini.	prof.dr.sc. Emilija Raspudić	20.09.2016.
Dokladal Ivana	3	3,28	Praćenje pojave skladišnih na uskladištenom kukuruza u objektima OPG „Ivan dokladal“ u 2015.godini.	prof.dr.sc. Vlatka Rozman	20.09.2016.
Jurić Marina	3	3,20	Morfološki opis nekih vrsta ukrasnog bilja	Monika Tkalec, mag.ing.agr.	26.9.2016.
Simunić Ana – Marija	4	3,29	Usporedba skladištenja merkantilnog kukuruza roda 2015.godine u silo objektu i na seoskom domaćinstvu	prof.dr.sc. Vlatka Rozman	26.9.2016.

Viljanac Vedran	4	3,90	Uređenje suvišnih voda sliva rijeke Vuke	doc.dr.sc. Monika Marković	26.9.2016.
Kuveždić Marija	3	4,1	Uloga i značaj organske tvari u tlu	izv.prof.dr.sc. Vesna Vukadinović	26.9.2016.
Živković Lucija	4	2,92	Dinamika populacije pepeljastog grozdovog moljca u vinogradu u Cerniku tijekom 2016.godine	doc.dr.sc. Ivana Majić	27.9.2016.
Jakić Ana	3	3,20	Dvonamjenski lateralni kanal Kneževi Vinogradi-Zmajevac	doc.dr.sc. Monika Marković	27.9.2016.
Grbeša Antonio	3	3,13	Morfološka obilježja i ljekovita svojstva lavande te mogućnosti njezina uzgoja	doc.dr.sc. Sanda Rašić	27.9.2016.
Perić Staka	4	3,00	Značajne začinske biljne vrste iz porodice Apiacae	doc.dr.sc. Sanda Rašić	27.09.2016.
Lukačević Ivan Ante	4	3,48	Industrijska konoplja –morfološka obilježja ,uzgoj i uporaba	doc.dr.sc. Sanda Rašić	27.09.2016.
Tokić Marija	4	3,20	Pokrovni usjevi kao dio održive biljne proizvodnje	dr.sc. Bojana Brozović	28.09.2016.
Vavetić Luka	3	3,79	Makrolementi u tlu i biljci	prof.dr.sc. Irena Jug	28.9.2016.
Tolić Antonio	3	4,37	Sustavi navodnjavanja kukuruza na poljoprivrednom institutu Osijek	doc.dr.sc. Monika Marković	28.09.2016.
Dragičević Marijan	3	3,17	Utjecaj natrij hidrogensulfida na pokazatelje rasta paprike	doc.dr.sc. Miroslav Lisjak	28.09.2016.
Lucić Marina	3	2,89	Agrotehnika suncokreta u okvirnim klimatskim promjenama	dr.sc. Bojana Brozović	29.09.2016.

Sveučilišni prvostupnici poljoprivrede, smjer Mehanizacija

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosječna ocjena	Naslov rada	Mentor	Datum obrane
Herbst Nikola	7	2,58	Testiranje tehničkih sustava u zaštiti bilja na području općine Našice	prof.dr.sc. Đuro Banaj	04.12.2015.
Majstorović Saša	3	3,58	Održavanje strojeva u tehnološkom procesu uzgoja lijeske	prof.dr.sc. Tomislav Jurić	19.9.2016.
Ermenić Valentina	4	3,31	Utjecaj agrotehničkih operacija na proizvedenu razinu vibracija koje utječu na sustav ruka -šaka	Željko Barač, mag.ing.agr.	26.9.2016.
Bosak Petar	3	3,65	Gospodarenje otpadom u „Vupik“ u d.d. Vukovar	prof.dr.sc. Tomislav Jurić	26.9.2016.
Boričjak Tamara	5	3,20	Proizvedena razina buke na traktoru prema Hrvatskim normama	Željko Barač, mag.ing.agr	26.9.2016.
Kereta Hrvoje	4	3,27	Utjecaj agrotehničkih operacija na proizvedenu razinu vibracija koje utječu na trup rukovatelja u odnosu na radne sate traktora	Željko Barač, mag.ing.agr	26.9.2016.
Mihaljević Ivan	4	2,89	Kompostiranje kao mjera ublažavanja klimatskih promjena	dr.sc. Bojana Brozović	28.9.2016.
Šarić Ivan	3	3,13	Strojevi i uređaji u ratarstvu i vrtlarstvu II	Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.	28.9.2016.
Vučković Stjepan	8	2,80	Strojevi za spremanje sijena i sjenaše na OPG-u "Vučković"	Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.	28.9.2016.

Žanić Jurica	4	2,82	Proizvedena razina traktorskih vibracija pri različitim agrotehničkim podlogama koje utječu na trup rukovatelja u odnosu na radne sate traktora	Željko Barač, mag.ing.agr.	29.9.2016.
Šomodi Ena	4	3,41	Dinamika provedbe plana	Ivan Vidaković, mag.ing.mech.	29.9.2016.
Vukotić Jelena	4	2,89	Dinamika provedbe plana gospodarenja otpadom općine Erdut	prof.dr.sc. Goran Hefer	29.9.2016
Mendelski Filip	3	2,69	Model generiranja karte buke pri radu tehničkog sustava za usitnjavanje biljne mase	doc.dr.sc. Ivan Plaščak	29.9.2016
Đurkić Antonio	4	3,00	Gospodarenje otpadom u tvrtki „tvornica ulja Čepin d.d“	prof.dr.sc. Goran Heffer	29.9.2016
Jakobović Josip	4	2,65	Gospodarenje otpadom u tvrtki za održavanje poljoprivrednih traktora	Ivan Vidaković, mag.ing.mech.	29.9.2016.
Krištić Ilija	3	2,86	Proizvedena razina buke na traktoru pri različitim agrotehničkim podlogama u odnosu na radne sate traktora	doc.dr.sc. Ivan Plaščak	29.9.2016.
Cader Edi	4	3,34	Utjecaj radne brzine na proizvedene razine vibracija koje utječu na trup saditelja pri strojnoj sadnji duhana	Željko Barač, mag.ing.agr.	29.9.2016.
Laslo Josip	4	2,89	Proizvedena razina vibracija koje utječu na sustav ruka –šaka pri različitim agrotehničkim podlogama	doc.dr.sc. Ivan Plaščak	29.9.2016.
Mihaljević Kristian	3	2,89	Uzgoj pira u Republici Hrvatskoj	izv.prof.dr.sc. Irena Rapčan	29.9.2016.

Sveučilišni prvostupnici poljoprivrede - smjer Zootehnika

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosječna ocjena	Naslov rada	Mentor	Datum obrane
Ljuboja Bojana	6	3,13	Kvaliteta jaja različitih vrsta peradi	doc.dr.sc. Zlata Kralik	18.03.2016
Sekulić Matea	3	3,03	Proizvodna svojstva i reprodukcijske odlike koza u Republici Hrvatskoj	doc.dr.sc. Josip Novoselec	20.06.2016.
Burda Andrea	4	2,69	Radne aktivnosti državne ergele Đakovo u posljednjem desetljeću	Maja Gregić, dipl.ing.	11.7.2016.
Pišćak Damir	10	3,44	Perspektive reciklacijskih akvatičnih sustava i ekološka održivost	dr.sc. Dinko Jelkić	15.07-2016.
Bukić Ana	3	4,20	Govedarska proizvodnja u Republici Hrvatskoj od 2006.do 2015.godine	prof.dr.sc. Pero Mijić	12.09.2016
Gavran Mirna	3	3,37	Povijest uzgoja arapske pasmine konja na području Republike Hrvatske	Maja Gregić, dipl.ing.	19.09.2016.
Janković Katarina	3	3,31	Organizacija preponskog konjičkog sporta u Republici Hrvatskoj	Maja Gregić, dipl.ing.	22.9.2016.
Gavran Anita	3	3,34	Zoologijska obilježja porodice konja (Equidae, Mammalia)	izv.prof.dr.sc. Siniša Ozimec	19.09.2016.

Petrić Tajana	3	3,44	Usporedba pokazatelja dugovječnosti mliječnih krava na području Osječko –baranjske županije	doc.dr.sc. Nikola Raguž	23.09.2016.
Crnoja Ana -Marija	3	3,41	Oksidativni stres i antioksidacijska aktivnost kod mliječnih krava	doc.dr.sc. Nikola Raguž	26.09.2016.
Ileš Josip	3	3,20	Perspektive i mogućnosti u selekciji koza na proizvodnju mesa	doc.dr.sc. Nikola Raguž	26.09.2016.
Novak Tomislav	6	3,13	Prikaz proizvodnih krava Jersey pasmine na farmi Malinovac	prof.dr.sc. Pero Mijić	26.09.2016.
Marković Ivana	4	3,31	Uzgoj goveda Slavonsko-srijemske pasmine na području Brodsko-posavske županije	prof.dr.sc. Pero Mijić	26.09.2016.
Špehar Antonela	5	3,06	Primjena transgenig tehnologija u zootehnici	doc.dr.sc. Vladimir Margeta	26.09.2016.
Drašner Ana	3	3,51	Mikropopulacija probavnog sustava svinja i uloga probiotika	doc.dr.sc. Mislav Đidara	27.09.2016.
Alberković Dajana	5	3,65	Testiranje inteligencije konja na terapijskom jahanju	Maja Gregić, dipl.ing.	27.09.2016.
Kundid Josip	4	2,80	Utjecaj stresa na kakvoću mesa domaćih životinja	doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec	28.09.2016.
Bukvić Emilija	4	2,62	Sastav trupa i kvaliteta mesa svinja različitih pasmina uzgojenih u istočnoj Hrvatskoj	doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec	28.09.2016.
Pasarić Ariana	4	3,10	Tipovovi i obilježja temperatura te socijalizacija kod pasa	doc.dr.sc. Ivica Bošković	28.09.2016.
Mrkalj Aleksandra	4	3,06	Učestalost bolesti kod šarana u ribnjacima	dr.sc. Dinko Jelkić	29.09.2016.
Živković Ivan	3	3,70	Volumizirana krmiva u hranidbi crne slavonske svinje	doc.dr.sc. Vladimir Margeta	29.09.2016.
Lang Jasna	3	3,17	Morfološke odlike tijela i vimena ovaca Cigaja pasmine u laktaciji	doc.dr.sc. Josip Novoselec	29.09.2016.
Pavlović Danijel	2	2,77	Tehnologija proizvodnje mlijeka na farmi Hama –Šipovac d.o.o Našice	prof.dr.sc. Pero Mijić	29.09.2016.

Sveučilišni prvostupnici poljoprivrede - smjer hortikultura

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosječna ocjena	Naziv rada	Mentor	Datum obrane
Ljubić Ivan	7	2,93	Fermentirani mliječni proizvodi	prof.dr.sc. Suzana Kristek	11.5.2016.
Dorić Doris	6	3,17	Tehnologija proizvodnje i zgoja matice pčela (Apismellifera)	prof.dr.sc. Zlatko Puškadija	20.07.2016.
Koprivčić Anja	3	3,06	Navodnjavanje vrtova i okućnica	doc.dr.sc. Monika Marković	22.07.2016.
Babac Donimika	3	3,46	Utjecaj različitog osvjetljenja na klijavost vodenike i petunije	Monika Tkalec, mag.ing.agr.	14.09.2016.
Blažević Mateja	3	3,67	Utjecaj različitog osvjetljenja na klijavost nevena i kadifice	Monika Tkalec, mag.ing.agr.	14.09.2016.
Senčar Sanela	4	3,10	Modelio uzgoja orhideja	Monika Tkalec, mag.ing.agr.	14.09.2016.
Bilobrck Mihaela	4	3,53	Ginko biloba L. –mogućnostin komercijalne iskorištivosti i važnost u krajobraznoj arhitekturi	Alka Turalija, mag.ing.agr.	20.09.2016.
Žalac Helena	3	3,31	Krovni vrtovi –obvezni dio moderne arhitekture –da ili ne	Alka Turalija, mag.ing.agr.	20.09.2016.

Škorić Tanja	3	2,96	Vodni vrtovi kao dio kućnih vrtova i prirode u vrtu	Alka Turalija, mag.ing.agr	20.09.2016.
Burger Nikolina	3	3,20	Sustavi za navodnjavanje u vertikalnom uzgoju povrća i cvijeća	doc.dr.sc. Monika Marković	21.09.2016.
Jurčić Dora	3	3,10	Zaštita vinograda obitelji Jurčićš u 2015.godini	prof.dr.sc. Emilija Raspudić	26.09.2016.
Karimović Ivana	3	3,48	Stanje i perspektiva razvoja vinogradarstva na području Žepča- B i H	doc.dr.sc. Mato Drenjančević	26.09.2016.
Tadić Kristina	4	3,34	Prikaz razvoja navodnjavanja tijekom povijesti	doc.dr.sc. Monika Marković	26.09.2016.
Živković Marina	3	3,41	Utjecaj uklanjanja listova na pokazatelje kvalitete sorte plamenka bijela	doc.dr.sc. Vladimir Jukić	26.09.2016.
Pavlović Mateja	3	3,06	Utjecaj različitog osvjetljenja na klijavost damaščanske crnjike i različka	Monika Tkalec, mag.ing.agr.	26.09.2016.
Latin Ana	3	3,96	Navodnjavanje paprike (Capsicum annum)u zaštićenim prostorima	doc.dr.sc. Monika Marković	26.09.2016.
Šimunović Dijana	4	3,41	Utjecaj ranog uklanjanja listova na pokazatelje kakvoće kultivara pinot crni (V.vinifera L.)	doc.dr.sc. Monika Marković	26.09.2016.
Hercegovac Ana	5	2,86	Uzgoj kadulje (Salvia s.p)	Monika Tkalec, mag.ing.agr.	26.09.2016.
Šodić Nina	4	3,00	Zahtjevi smilja prema vodi u plantažnom uzgoju	doc.dr.sc. Monika Marković	27.09.2016.
Veselovac Damjan	4	3,13	Utjecaj abiotičkih čimbenika na kukce	prof.dr.sc. Emilija Raspudić	28.09.2016.
Knezović Ante	3	2,74	Povijesni zapisi eksterijerna i uzgojna obilježja dalmatinera u Republici Hrvatskoj	doc.dr.sc. Ivica Bošković	28.09.2016.
Bričić Daria	4	3,03	Tehnološko –ekonomska analiza proizvodnje jarog ječma u 2014god.	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	28.09.2016.
Jozić Filip	4	3,20	Dr.sc.Ankica Sarajlić	dr.sc. Ankica Sarajlić	28.09.2016.
Nekić Ivan	4	2,89	Značaj Seguiadendron giganteum (Lindl.)za krajobraz u Hrvatskoj	Alka Turalija, mag.ing.agr.	28.09.2016.
Kurilj Matej	3	3,48	Metode izolacije DNA za ljekovito i aromatično bilje	doc.dr.sc. Sonja Petrović	28.09.2016.
Jukić Ana	3	3,82	Navodnjavanje soje	doc.dr.sc. Monika Marković	28.09.2016.
Talan Ivana	5	2,93	Mikroorganizmi kao uzročnici kvarenja mesa i mesnih prerađevina	prof.dr.sc. Suzana Kristek	29.09.2016.
Kepčija Valerija	4	2,89	Utjecaj uklanjanja listova na neke pokazatelje kakvoće sorte sauvignon bijeli	doc.dr.sc. Vladimir Jukić	29.09.2016.
Lukšić Josip	3	3,13	Suvremene tehnologije uzgoja borovnice (Vaccinium myrtillus L.)	izv.prof.dr.sc. Aleksandar Stanisavljević	29.09.2016.
Antolović Marina	4	2,90	Biološko suzbijanje malog voskovog moljca (Achroia grisela Fabricius) entomopatogenih nematodama	izv.prof.dr.sc. Ivana Majić	29.09.2016.

Beti Anamarija	3	3,51	Bolesti i štetnici graha na lokaciji Branjina u 2016.godini	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	30.09.2016
----------------	---	------	---	---------------------------	------------

2.4.6.1. Diplomirani studenti na sveučilišnom diplomskom studiju

Diplomski sveučilišni studij, magistar/magistra agroekonomike

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosječna ocjena	Naslov rada	Mentor	Datum obrane
Ercegovac Velimir	2	3,80	Marketing miks ekoloških proizvoda	doc.dr.sc. Igor Kralik	04.11.2015.
Kovač Mira	5	3,40	Primjena pretpripravnih fondova EU u poljoprivredi Brodsko-posavske županije	prof.dr.sc. Ivan Štefanić	8.12.2015.
Tufeković Dalibor	2	3,33	Utjecaj sporazuma o poljoprivredi (AoA) na liberalizaciju trgovine poljoprivrednim proizvodima	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić	26.1.2016.
Nuić Ivana	2	4,63	Ambalaža i dizajn u funkciji marketinga poljoprivredno-prehrambenih proizvoda	doc.dr.sc. Igor Kralik	1.2.2016.
Zelić Sandra	2	4,33	Uloga i važnost interneta pri marketinškim aktivnostima	doc.dr.sc. Igor Kralik	12.2.2016.
	3	3,73	Ekonomski značaj zaštite okoliša u regionalnom razvoju	prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić	29.10.2014.
	2	4,13	Analiza ekološke i integrirane poljoprivredne proizvodnje u Republici Hrvatskoj	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	10.11.2014.
Peranović Mario	2,5	3,78	Trendovi u proizvodnji i vanjsko-trgovinskoj razmjeni jabuka	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić	22.2.2016.
Grgić Šimo	2,5	4,0	Implementacija agrarne i ruralne politike u Republici Hrvatskoj u razdoblju od 2009-2014.godine	prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić	26.2.2016.
Kolombo Krunoslav	2,5	4,26	Osnivanje i razvoj gospodarstva mladog poljoprivrednika	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	22.01.2016.
Ignjačić Marija	2	3,86	Preferencije potrošača kulena na području Vukovarsko-srijemske županije	doc.dr.sc. Igor Kralik	29.2.2016.
Beljan Bernard	2	4,05	Iskorištavanje biomase čičoke za proizvodnju bioplina	prof.dr.sc. Davor Kralik	18.05.2016.
Antukić Marinela	2	4,13	Upravljanje odnosa s kupcima	doc.dr.sc. Igor Kralik	13.06.2016.
Jurković Mario	3	2,93	Aktualna legislativa u ruralnom turizmu	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	29.6.2016
Murat Ivana	2	2,80	Usporedba promocije ruralnog turizma i mediteranskog turizma	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	30.06.2016.
Majdenić Anita	2	3,70	Ponašanje potrošača pri kupovini poljoprivredno-prehrambenih proizvoda	doc.dr.sc. Igor Kralik	11.7.2016.
Lujić Dijana	2	3,20	Mogućnost brandiranja svježih i smrznutih šparoga	doc.dr.sc. Igor Kralik	11.7.2016.
Svoboda Josip	3	3,67	Utjecaj sporazuma o carinama i trgovini na liberalizaciju svjetskog tržišta poljoprivrednih proizvoda	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić	11.07.2016.

Takalić Mihael	2	4,80	Organizacija i ekonomika proizvodnje osnovnih ratarskih kultura na OPG Blažičević	doc.dr.sc. Snježana Tolić	14.07.2016.
Jukić Josipa	3	3,60	Uloga poljoprivrede Republike Hrvatske u europskom kontekstu	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	20.07.2016.
Kovač Minja	3	3,40	Multifunkcionalne aktivnosti na seoskom gospodarstvu Ivica i Marica	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	20.07.2016.
Vida Daria	2	3,93	Analiza točke pokrića u proizvodnji jabuka	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	13.09.2016.
Žigmundić Matej	2	4,00	Tržišni aspekti proizvodnje mlijeka na OPG-u Žigmundić iz Rakitovice	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić	14.09.2016.
Dugandžić Matea	2	4,66	Ekološko upravljačko računovodstvo u poljoprivredi	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	20.09.2016.
Rogić Anamarija	2	4,13	Direktna prodaja jagoda u Republici Hrvatskoj	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić	21.09.2016.
Tušek Karolina	2	4,74	Analiza tržišta duhana u Republici Hrvatskoj	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić	21.09.2016.
Duvnjak Štefica	2	4,00	Uloga gastronomske ponude u ruralnom turizmu	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	27.09.2016.
Kovačević Antonija	2	3,60	Analiza tržišnih mogućnosti proizvodnje malina u Republici Hrvatskoj	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić	27.09.2016.
Kalaica Dino Domagoj	2	3,53	Kreiranje proizvoda i usluga u ruralnom turizmu	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	28.09.2016.
Kovačević Jovana	2	3,00	Mogućnosti prodaje i distribucije proizvoda od lavande na primjeru OPG-a Sabadoš iz Vukovara	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić	27.09.2016.
Brkić Boris	3	3,73	Evidentiranje i upravljanje troškovima na poljoprivrednim gospodarstvima	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	29.09.2016.
Mandić Marta	2	3,47	Organizacija i ekonomika proizvodnje janjadi na OPG Ante Ursić	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	29.09.2016.
Majnović Ana	2	3,67	Ekonomski aspekti održivosti u poljoprivredi	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	29.09.2016.
Šimić Matea	2	3,93	Marketing MIX funkcionalnih proizvoda	doc.dr.sc. Igor Kralik	30.09.2016.
Marević Dino	2	3,73	Prehrambena industrija Republike Hrvatske	izv.prof.dr.sc. Tihana Sudarić	30.09.2016.
Džigumović Zdenka	2	3,53	Stavovi potrošača istočne Hrvatske o potrošnji različitih vrsta jestivih ulja	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić	30.09.2016.

Diplomski sveučilišni studij, magistar/magistra ekološke poljoprivrede

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosječna ocjena	Naziv rada	Mentor	Datum obrane
Palameta Martina	2	4,13	Utjecaj propolisa na porast gljiva	izv.prof.dr.sc. Karolina Vrandečić	05.10.2015.
Brence Damir	2	4,27	Agroekološki aspekti za pogodnost uzgoja maslina u Istri	doc.dr.sc. Brigita Popović	30.10.2016.
Mikić Ivan	2	2,473			03.11.2015.
Čor Josip	4	4,80	Diversifikacija i razvoj ruralnih gospodarskih aktivnosti	doc.dr.sc. Tihana Sudarić	25.1.2016
Ždravac Anđelko	2,5	4,3	Inventurizacija i tehnološko upravljanje dvorednim stablima grada Zagreba u GIS okruženju	prof.dr.sc. Mladen Jurišić	29.2.2016
Ramić Marija	2,5	3,8	Inventurizacija i upravljanje gradskim cvjetnjacima grada Zagreba primjenom GIS tehnologija	prof.dr.sc. Mladen Jurišić	29.2.2016
Alilović Antonija	2	3,94	Distribucijski kanali ekoloških proizvoda	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić	31.3.2016.
Marković Ivana	2	3,67	Pogodnost metoda za utvrđivanje organskog fosfora u tlu	izv.prof.dr.sc. Brigita Popović	28.4.2016.
Cvitković Irena	2	4,66	Monitoring poljoprivrednog zemljišta	izv.prof.dr.sc. Irena Jug	31.05.2016.
Kožić Krešimir	2	3,92	Agrotehničke mjere zaštite d štetnika i bolesti u proizvodnji sjemena duhana	prof.dr.sc. Vlado Guberac	14.6.2016.
Kikić Ana	3	4,53	Utjecaj propolisa na porast gljiva <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> i <i>Botrytis cinerea</i>	prof.dr.sc. Karolina Vrandečić	16.06.2016.
Kartus Kruno	3	4,26	Status organske tvari tla na području Virovitičko-podravске županije	doc.dr.sc. Brigita Popović	16.06.2016.
Plavšin Ivana	2	4,95	Utjecaj celomske tekućine gujavica na rast fitopatogene gljivice	izv.prof.dr.sc. Karolina Vrandečić	11.7.2016.
Kleflin Jožica	2	4,60	Alelopatski utjecaj biljnih vrsta iz porodice polygonaceae na salatu	izv.prof.dr.sc. Renata Baličević	08.07.2016.
Malovan Tomislav	2	4,07	Alelopatski potencijal korovne vrste divlji sirak na mrkvu	izv.prof.dr.sc. Renata Baličević	13.07.2016.
Dellavia Anamarija	2	3,93	Utjecaj emisije stakleničkih plinova na agroekosustav i ekološku poljoprivrednu proizvodnju u zapadnoj Hrvatskoj	doc.dr.sc. Brigita Popović	18.07.2016.
Grgić Ivan	3	3,80	Površine i posebnosti provođenja agro i ampelotehničkih zahvata u ekološkom vinogradarstvu u Republici Hrvatskoj	doc.dr.sc. Vladimir Jukić	18.07.2016.
Varga Mihaela	2	4,33	Alelopatski potencijal korovne vrste bezmirisna kamilica na salatu	izv.prof.dr.sc. Renata Baličević	21.07.2016.
Rogić Manuela	2	3,60	Procjena alelopatskog učinka vrste na salatu, rukolu i radič	izv.prof.dr.sc. Renata Baličević	21.07.2016.
Kolega Anamarija	2	4,60	Utjecaj vremenskih prilika na prinos i kvalitetu ulja masline u ekološkom uzgoju na otoku Ugljanu	dr.sc. Bojana Brozović	28.09.2016.

Miletić Maja	2	4,20	Proizvodni pokazatelji mediteranske dagnje uzgojene u uvjetima integriranog uzgoja s ribom	prof.dr.sc. Anđelko Opačak	28.09.2016.
Matak Petar	2	3,60	Biološke i proizvodne osobine sive pčele (<i>Aps mellifera carnica</i>)	prof.dr.sc. Zlatko Puškadija	30.09.2016.
Draganić Andrijana	2	4,47	Utjecaj tehničkih čimbenika raspršivanja na pokrivenost lisne površine s aksijalnim raspršivačem u vinogradu	doc.dr.sc. Vjekoslav Tadić	30.09.2016.
Kos Ivan	2	3,87	Proljetni razvoj pčela (<i>Apis mellifera L.</i>) na području kontinentalne Hrvatske	prof.dr.sc. Zlatko Puškadija	30.09.2016.
Banović Pavlina	3	4,20	Alelopatski utjecaj žute vučje stope (<i>Aristolochia clematitis L.</i>) na usjeve	izv.prof.dr.sc. Renata Baličević	30.09.2016.

Diplomski sveučilišni studij, magistar/magistra mehanizacije

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosječna ocjena	Naslov rada	Mentor	Datum obrane
Pavlović Nikola	3	4,00	Tehničko-tehnološki činitelji sjetve i sadnje primjenom GIS tehnologije – precizna poljoprivreda	prof.dr.sc. Mladen Jurišić	12.11.2015.
Marić Pavle	2	3,73	Tehničko tehnološki aspekti gnojidbe žitarica u sustavu precizne poljoprivrede	prof.dr.sc. Đuro Banaj	30.06.2016
Šurk Boris	2	3,53	Utjecaj tehničkih čimbenika raspršivanja na pokrivenost lisne površine s aksijalnim raspršivanjem u nasadu jabuke	doc.dr.sc. Vjekoslav Tadić	21.09.2016.
Milošević Josip	2	3,67	Utjecaj tehničkih čimbenika raspršivanja na pokrivenost lisne površine s radijalnim raspršivanjem u nasadu jabuke	doc.dr.sc. Vjekoslav Tadić	21.09.2016.

Sveučilišni prvostupnici poljoprivrede - smjer Agroekonomika

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosječna ocjena	Naziv rada	Mentor	Datum obrane
Bilić Sanja	3	4,20	Utjecaj roka sjetve i roka vađenja na prinos i kvalitetu korijena šećerne repe	prof.dr.sc. Manda Antunović	07.10.2015.
Dumančić Anamarija	3	4,40	Duhanov buhač na OPG Dumančić u 2014. godini	prof.dr.sc. Emilija Raspuđić	03.11.2015.
Salaić Miroslav	2	3,60	Uzgoj soje na površinama „Agro-Tovanić d.o.o.“ u razdoblju od 2010. do 2014. godine	prof.dr.sc. Manda Antunović	03.11.2015.
Jelić Sanja	2	4,07	Utjecaj gustoće sjetve na porast, prinos i kvalitetu korijena šećerne repu u 2014. godini	prof.dr.sc. Manda Antunović	03.11.2015.
Rajšić Snježana	3	4,23	Zdravstveno stanje rajčice, paprike i krastavca na OPG Japarić	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	03.11.2015.
Tomić Marijan	2	4,27	Utjecaj oplemenjivanja na promjene u morfologiji klasa heksaploidne pšenice	doc.dr.sc. Sonja Petrović	05.11.2015.

Kesedžić Marko	2	4,47	Utjecaj razine poliplidije na akumulaciju cinka u zrno vrsta roda triticum	doc.dr.sc. Sonja Petrović	05.11.2016.
Matijević Tanja	7	3,93	Kontrola bilja i biljnih proizvoda u međunarodnom prometu	prof.dr.sc. Emilija Raspudić	06.11.2015.
Vrdoljak Marina	2	3,53	Utjecaj led osvjetljenja na klijavost mrkve i špinata	doc.dr.sc. Tomislav Vinković	06.11.2016.
Štigler Marin	2	4,60	Bolesti lubenice i dinje na OPG-u Štigler u 2015.godini	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	17.11.2015.
Kranjčec Sanja	2,5	3,40	Agrotehnika proizvodnje sjemenskog kukuruza	doc.dr.sc. Miro Stošić	27.11.2015.
Gugić Zlatko	3	3,53	Proizvodnja i spremanje lucerne na OPG-u Mato Petričević iz Babine Grede	doc.dr.sc. Ranko Gantner	8.12.2015.
Jurčević Josipa	2,5	4,00	Utjecaj led osvjetljenja na klijavost salate	doc.dr.sc. Tomislav Vinković	17.12.2015.
Čović Jasenka	2	4,33	Bolesti i štetnici vinove loze u 2014.godini na OPG-u Romi-Suk-Barić u Orahovici	prof.dr.sc. Mirjana Brmež	18.12.2015.
Dokić Nikolina	3	4,80	Utjecaj vremenskih prilika na prinose kukuruza u	izv.prof.dr.sc. Mirta Rastija	21.12.2015.
Brica Marina	2	4,36	Razlike u usvajanju željeza srednjoeuropske germplazme pšenice	doc.dr.sc. Andrijana Rebekić	13.1.2016.
Banožić Davor	3,5	4,06	Proizvodnja krme za potrebe govedarstva na OPG-u Ivan Peičić iz Cerne	doc.dr.sc. Ranko Gantner	4.03.2016.
Ivković Martina	3	4,86	Identifikacija uzročnika bolesti pšenice u 2013.godini	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	23.03.2016.
Periškić Miroslav	2	4,73	Usporedba metoda proračuna potreba biljaka za vodom različitim tipovima tala	izv.prof.dr.sc. Domagoj Rastija	27.4.2016.
Kell Klauđija	3	4,82	Utjecaj eteričnih ulja na gljivu Monilia fructigena	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	30.05.2016..
Kovačić Anja	3	4,82	Zajednica nematoda u kukuružu prije i nakon poplave u Gunji, 2014. godine	prof.dr.sc. Mirjana Brmež	30.05.2016.
Krajinović Sanja	2	4,78	Utjecaj propolisa na porast fitopatogenih gljiva Pythium irregulare i Fusarium solani	izv.prof.dr.sc. Karolina Vrandačić	16.06.2016.
Damjanović Ana-Marija	2	4,33	Utjecaj temperature i Ph podloge na rast gljive Botrytis cinerea	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	17.06.2016.
Šujdović Slobodan	2	3,80	Urod i komponente uroda kukuruza (Zea mays L.) u različitim tretmanima navodnjavanja i gnojidbe dušikom	doc.dr.sc. Monika Marković	17.06.2016.
Kesedžić Marko	2	4,35	Agrotehničke mjere u proizvodnji sjemenske pšenice	doc.dr.sc. Miro Stošić	21.6.2016.
Juzbašić Sanja	3	3,86	Utjecaj mikrobiološke aktivnosti na pristupačnost organskog fosfora u tlu	doc.dr.sc. Brigita Popović	1.7.2016.
Gavranović Paula	3	3,66	Model usporedbe metoda ekstrakcije kalija u tlima istočne Slavonije	doc.dr.sc. Brigita Popović	1.7.2016.
Češek Igor	8	3,60	Ispitivanje različitosti uniformiranosti stabilnost Hrvatskog sortimenta pšenice	prof.dr.sc. Sonja Vila	5.7.2016.

Maršić Igor	3	3,27	Utjecaj varijanata obrade tla na otpor tla u usjevu soje 2009. godine	doc.dr.sc. Miro Stošić	13.07.2016.
Vuković Vedran	3	3,27	Analiza uroda zrna kukuruza na OPG-u Vuković	doc.dr.sc. Miro Stošić	13.07.2016.
Ravnjak Boris	2	4,53	Uloga nitrofikirajućih bakterija u biljnoj proizvodnji	prof.dr.sc. Suzana Kristek	21.07.2016.
Babić Marina	2	4,07	Pregled proizvodnje ječma u Republici Hrvatskoj od 2009. do 2014. godine	doc.dr.sc. Miro Stošić	22.07.2016.
Radat Barbara	2	4,27	Alternativne žitarice i mogućnosti njihove proizvodnje	izv.prof.dr.sc. Mirta Rastija	22.07.2016.
Štefok Anamarija	2	3,66	Proizvodnja krmiva za potrebe hranidbe goveda na OPG-u Borović iz Donjeg Pustakovca	doc.dr.sc. Ranko Gantner	05.09.2016.
Nol Marijana	2	3,87	Utjecaj navodnjavanja na urod i kvalitetu zrna hibrida kukuruza	doc.dr.sc. Monika Marković	19.09.2016.
Jarić Danijel	2	4,00	Krmno bilje kao bioenergent za radnog konja	doc.dr.sc. Ranko Gantner	23.09.2016.
Milošević Anja	3	3,67	Prinos i kvaliteta voluminozne krme raznih ozimih smjesa žitarica i mahunarki	doc.dr.sc. Ranko Gantner	23.09.2016.
Miličić Vinko	2	4,27	Utjecaj vremenskih prilika na urod zrna soje na OPG-u Miličić Ilija tijekom 2014. i 2015. godine	doc.dr.sc. Miro Stošić	26.09.2016.
Majić Josip	2	4,13	Sudanska trava za proizvodnju voluminozne krme	doc.dr.sc. Ranko Gantner	26.09.2016.
Lučić Mario	5	3,53	Proizvodnja krmiva za svinje na OPG-u Mario Lučić iz Gundinaca	doc.dr.sc. Ranko Gantner	28.09.2016.
Mandić Andreja	2	3,77	Klijavost sjemena i svojstva klijanac trava na različitim temperaturama	prof.dr.sc. Gordana Bukvić	29.09.2016.
Abadžić Melani	2	4,53	Istraživanje održivosti napašivanja goveda u suvremenim uvjetima u Republici Hrvatskoj	doc.dr.sc. Ranko Gantner	29.09.2016.
Brica Marina	2	4,20	Uloga mikoriznih gljiva u biljnoj proizvodnji	prof.dr.sc. Suzana Kristek	30.09.2016.
Šafran Krunoslav	2	3,93	Utjecaj vremenskih prilika na urod pšenice tijekom 2015/2016. godine na obrtu Hera	doc.dr.sc. Miro Stošić	30.09.2016.
Grgić Slavko	2	4,87	Antifugalno djelovanje eteričnih ulja na gljivu Botrytis cinerea	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	08.07.2016.
Bernatović Kristina	2	4,53	Alelopatski potencijal vrste Aloe vera na ratarske kulture	izv.prof.dr.sc. Renata Baličević	13.07.2016.
Ninković Martina	2	4,07	Kontaminacija zrna kukuruza aflatoksinima u 2015. godini	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	18.07.2016.
Tomić Marijan	2	4,45	Alelopatski utjecaj biljnih vrste iz porodice Asteraceae na salatu	izv.prof.dr.sc. Renata Baličević	21.07.2016.
Jakobović Monika	2	5,00	Biološka kontrola biljno-parazitnih nematoda u povrću	prof.dr.sc. Mirjana Brmež	22.07.2016.
Gašparović Ana	6	4,13	Bolesti i štetnici viove loze u vinogradima obrta Ker-vin u Nadinu u 2015. godine	prof.dr.sc. Mirjana Brmež	16.09.2016.
Šuman Goran	2	4,00	Utjecaj pH hranjive podloge na rast gljive Sclerotium cepivorum	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	16.09.2016.

Čerepinko Kristina	2	3,93	Bolesti duhana na OPG-u Čerepinko u 2014. i 2015. godini	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	20.09.2016.
Čolaković Anica	2	4,06	Anketa o održivoj uporabi pesticida u Vinkovcima 2016. godine	prof.dr.sc. Mirjana Brmež	28.09.2016.
Matinac Josip	2	3,80	Zaštita bilja na OPG Matinac u 2015. godini	prof.dr.sc. Mirjana Brmež	28.09.2016.
Grgić Branimir	2	4,97	Dormantnost i kijavost sjemena crne pomoćnice	izv.prof.dr.sc. Renata Baličević	30.09.2016.
Grahovac Mihaela	2	4,06	Zaštita batata pri konvencionalnoj i ekološkoj proizvodnji	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	30.09.2016.
Šebetić Ivana	2	4,73	Aleloptski utjecaj korovne vrste divlji sirak na slatu	izv.prof.dr.sc. Renata Baličević	07.10.2016.

Diplomski sveučilišni studij, magistar/magistra zootehnike

Prezime i ime	Traj. stud	Prosječna ocjena	Naziv rada	Mentor	Datum obrane
Katinić Petar	2	4,67	Utjecaj stanja negativne energetske ravnoteže krava na proizvodnju mlijeka	prof.dr.sc. Marcela Šperanda	14.10.2015.
Marić Tomica	4	3,40	Uzgojno-seleksijski odstrjel jelena običnog	prof.dr.sc. Tihomir Florijančić	10.11.2015.
Zelić Ana	2	4,73	Kvaliteta jaja kroz prizmu potrošača u Bosni i Hercegovini	doc.dr.sc. Zlata Kralik	30.11.2015
Drobnjak Danko	2	4,46	Specifičnost hranidbe sportskih konja	prof.dr.sc. Matija Domaćinović	19.2.2016
Streitenberger Stjepan	4	3,33	Uzgoj divlje patke u kontrolnim uvjetima	prof.dr.sc. Tihomir Florijančić	20.04.2016
Baković Marinela	2	4,421	Klaonička svojstva tovljenika crne slavonske svinje iz ekstenzivnog uzgoja	doc.dr.sc. Vladimir Margeta	06.06.2016
Kurtović Marijan	8	3,33	Stanišni tipovi u lovištu XVII/6 „Maglaj –cista „	izv.prof.dr.sc. Siniša Ozimec	5.7.2016
Ivić Tomislav	3	4,46	Suvremeni hibridi pilića u tovu	izv.prof.dr.sc. Zoran Škrtić	11.7.2016.
Mijatović Nikolina	3	4,06	Kvaliteta mesa tovnih pilića	prof.dr.sc. Zoran Škrtić	21.09.2016.
Šurla Spitzmuller Ivor	2	4,80	Utjecaj starosti matice pčela na broj spermija u spermateci	prof.dr.sc. Zlatko Puškadija	28.09.2016.
Babić Ivana	2	4,20	Ekološki tov pilića	prof.dr.sc. Zoran Škrtić	30.09.2016.
Cvitković Ivan	8	3,60	Gospodarenje divljom svinjom u Splitsko-dalmatinskoj županiji	doc.dr.sc. Ivica Bošković	11.10.2016.
Crnac Valentina	2	4,07	Utvrđivanje bioplinskog potencijala industrijske konoplje	prof.dr.sc. Davor Kralik	22.07.2016.
Dukarić Pamela	2	4,33	Procjena tjelesne kondicije krava simentalske pasmine	prof.dr.sc. Pero Mijić	15.09.2016.
Pavlic Arijana	2	4,33	Ekstenzivno i intenzivno govedarstvo – usporedba prednosti i nedostatka različitih sustava	prof.dr.sc. Boris Antunović	22.09.2016.
Bradešić Dražen	2	4,20	Hranidba tovnih pilića različitim oblicima krmnih smjesa i načina hranjenja	prof.dr.sc. Matija Domaćinović	26.09.2016.

Paliž Dajana	2	4,60	Prioritetne i aktualne teme u području sigurnosti hrane za životinje na razine EU (2013.-2016.)	prof.dr.sc. Boris Antunović	29.09.2016.
Divić Mario	3	4,60	Utjecaj zaštićenih NPN spojeva u krmnim smjesama kod toвне junadi	prof.dr.sc. Zvonimir Steiner	30.09.2016.
Bokun Dominik	2	4,20	Proizvodnja krme i mlijeka na OPG Bokun iz Hrastovca	prof.dr.sc. Zvonimir Steiner	30.09.2016.

Diplomski sveučilišni studij, magistar/magistra povrćarstva i cvjećarstva

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosječna ocjena	Naziv rada	Mentor	Datum obrane
Vrbanić Filip	3	3,53	Odvodnja poljoprivrednih zemljišta na slivu Karašica – Vučica	prof.dr.sc. Jasna Šošarić	19.10.2015.
Vidaković Renata	2,5	3,53	Fiziološki mehanizmi otpornosti soje na temperaturni sušni i solni stres	doc.dr.sc. Miroslav Lisjak	29.2.2016
Janković Ines	2	4,70	Utjecaj propolisa na porast gljiva	izv.prof.dr.sc. Karolina Vrandečić	11.07.2016.
Perković Gabrijela	2	4,00	Zaštita krastavaca i rajčice od štetnih organizama u 2016. godini na području općine Žepče	dr.sc. Ankica Sarajlić	19.09.2016.
Ferić Ivana	3	4,13	Etika u oblikovanju urbanih prostora	Alka Turalija, ag.ing.agr.	20.09.2016.
Kubala Matija	3	3,93	Utjecaj temperature, pH podloge i eteričnih ulja na razvoj Sclerotinia sclerotium	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	26.09.2016.
Romer Edina	3	4,33	Koncentracija ketokaroenoida i ukupna antioksidativna aktivnost začinske paprike	doc.dr.sc. Tomislav Vinković	30.09.2016.
Kristić Marija	2	4,80	Utjecaj svjetlosti na pokazatelje rasta paprike	doc.dr.sc. Miroslav Lisjak	30.09.2016.
Arežina Andrea	2	4,53	Utjecaj godine i lokacije na sadržaj fenola i flavonoida u mljevenoj začinskoj paprici	doc.dr.sc. Tomislav Vinković	30.09.2016.
Devčić Ante	2	4,33	Ljekovita svojstva komorača	doc.dr.sc. Tomislav Vinković	30.09.2016.

Diplomski sveučilišni studij, magistar/magistra voćarstva, vinogradarstva i vinarstva

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosječna ocjena	Naslov rada	Mentor	Datum obrane
Cvitkušić Igor	3	4,27	Utjecaj rane defolijacije na neke kvantitativne i kvalitativne parametre kultivara Merlog u vinogorju Baranja u 2013. godini	doc.dr.sc. Mato Drenjančević	15.10.2015.
Skoko Ivana	3	4,40	Utjecaj rane defolijacije na neke kvantitativne i kvalitativne parametre kultivara Cabernet sauvignon u vinogorju Baranja u 2013. godini	doc.dr.sc. Vladimir Jukić	16.10.2015.
Jurčević Adam	3	4,60	Utjecaj reflektirajuće mulch folije na razvoj i intenzitet boje plodova jabuke grupe Jonagold i Delicious	izv.prof.dr.sc. Aleksandar Stanisljević	13.11.2015.
Orkić Vedran	2	4,26	Ampleotehničke, biološke i kemijske mjere zaštite u suzbijanju Botrytis cinerea na vinovoj lozi	doc.dr.sc. Vladimir Jukić	10.12.2015

Beretin Danijela	3,5	4,93	Iskorištavanje drvene biomase iz vinogradske proizvodnje za proizvodnju energije	prof.dr.sc. Davor Kralik	11.12.2015
Damjanović Ana-Marija	2,5	4,33	Zaštita od bolesti štetnika vinove loze na OPG Bartolović u Požezi u 2014. godini	prof.dr.sc. Mirjana Brmež	17.06.2016
Tandara Nikolina	2	4,60	Osnovni uzroci bolesti i mana bijelih vina	prof.dr.sc. Suzana Kristek	15.07.2016.
Rončević Branimir	3	4,60	Utjecaj različitih termina defolijacije na neke kvalitativne parametre kultura frankovka u vinogorju Đakovo u 2015. godini	doc.dr.sc. Mato Drenjančević	18.07.2016.
Previšić Vlado	2	3,93	Kakvoća pjenušavih vina vinogorja Kutjevo proizvedenih različitim postupcima sekundarne fermentacije	prof.dr.sc. Borislav Miličević	18.07.2016.
Grgić Filip	3	4,13	Primjena nitrofikirajućih bakterija u cilju reduciranja mineralne dušične gnojidbe	prof.dr.sc. Suzana Kristek	20.07.2016.
Dimić Dino	2	4,00	Korovna flora vinograda i mogućnosti njena suzbijanja	doc.dr.sc. Sanda Rašić	21.07.2016.
Kordiš Marina	2	4,07	Zaštita vinograda na OPG Marinclin u Vetovu, 2015. godine	prof.dr.sc. Mirjana Brmež	26.09.2016.
Cvjetković Milan	2	3,87	Benefitni mikroorganizmi kao alternativa kemijskim fungicidima	prof.dr.sc. Suzana Kristek	27.09.2016.
Bilušković Luka	2	3,93	Uloga mikroorganizama u vinogradarstvu	prof.dr.sc. Suzana Kristek	27.09.2016.
Tomas Tomislav	3	4,00	Utjecaj različitih termina defolijacije na neke kvalitativne parametre kultura merlot u vinogorju Đakovo u 2015. godini	doc.dr.sc. Mato Drenjančević	29.09.2016.
Lušo Karolina	3	4,20	Utjecaj rane defolijacije na niske kvantitativne i kvalitativne parametre kultura cabernet sauvignon u vinogorju u Baranji u 2014. godini	doc.dr.sc. Mato Drenjančević	29.09.2016.
Vidaković Tomislav	2	4,33	Energetska vrijednost i godišnji prirast drvene mase različitih kultura vinove loze	doc.dr.sc. Vladimir Jukić	29.09.2016.
Mihaljević Kristina	2	4,40	Utjecaj vršikanja na osnovne pokazatelje kvalitete kultura traminac	doc.dr.sc. Vladimir Jukić	29.09.2016.
Pole Josip	2	3,73	Korištenje biopreparata u ekološkoj proizvodnji bobičastog voća	prof.dr.sc. Suzana Kristek	30.09.2016.
Mejaš Jasmina	2	4,20	Bolesti vinove loze i njihov utjecaj na fermentaciju i kvalitetu vina	prof.dr.sc. Suzana Kristek	30.09.2016.
Mijoković Marija	2	4,45	Proizvodnja bijelih vina na primjenu starter kultura	prof.dr.sc. Suzana Kristek	30.09.2016.
Đurković Marko	2	4,53	Utjecaj reflektirajuće folije na kvalitetu plodova jabuke gala	izv.prof.dr.sc. Aleksandar Stanisavljević	30.09.2016.
Janković Helena	2	4,40	Utjecaj reflektirajuće folije na kvalitetu plodova jabuke fuji	izv.prof.dr.sc. Aleksandar Stanisavljević	30.09.2016.
Gorup Anja	2	4,33	Utjecaj reflektirajuće folije na kvalitetu plodova jabuke jonagold	izv.prof.dr.sc. Aleksandar Stanisavljević	30.09.2016.
Welzer Filip	3	4,60	Utjecaj visokog pH na status dušika i fosfora u tkivu jagoda u akvaponskom sustavu	izv.prof.dr.sc. Aleksandar Stanisavljević	30.09.2016.

2.4.6.2. Stručni prvostupnici poljoprivrede

Bilnogojstvo, ratarstvo

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosječna ocjena	Naslov rada	Mentor	Datum obrane
Drenjančević Ivan	4	3,05	Utjecaj bakterizacije na prinos različitih sorata soje	prof.dr.sc. Manda Antunović	29.02.2016
Karaula Stjepan	4	2,50	Štetnici i bolesti pšenice u 2015.godini na površinama Poljoprivredne škole u Vinkovcima	prof.dr.sc. Emilija Raspudić	24.05.2016
Fuček Ines	3	3,50	Alelopatski utjecaj sjemena i biljne mase kima na korovnu vrstu strjeličastu gribu	dr.sc. Ravlić Marija	21.6.2016.
Pezerović Toni	4	2,95	Alelopatski utjecaj invazivne vrste ambrozije na usjeve	dr.sc. Marija Ravlić	21.6.2016.
Hlavsa Martina	3	3,55	Najvažnije medonosne biljke kontinentalne Hrvatske	doc.dr.sc. Sanda Rašić	27.6.2016.
Dukmenić Daniel	3	3,00	Uzgoj soje na površinama Matakovo d.o.o. u 2014.i 2015. godini	prof.dr.sc. Manda Antunović	21.7.2016.
Miljević Martin	4	2,50	Utjecaj suše na smanjenje uroda kukuruza	doc.dr.sc. Monika Marković	22.7.2016.
Jarić Valentina	4	2,95	Alelopatski utjecaj invazivne vrste ambrozije na korove	dr.sc. Marija Ravlić	25.7.2016
Duvnjak Jurica	3	3,90	Proizvodnja zrna ozime pšenice na OPG-u "ERCEG" u 2015. godini	dr.sc. Marija Ravlić	8.9.2016.
Pavičić Danijel-Ivica	3	3,70	Proizvodnja sjemenskog kukuruza OS505u 2015.godini	doc.dr.sc. Miro Stošić	8.9.2016.
Benaković Darija	4	2,80	Principi utvrđivanja optimalne gnojidbe i mjera kondicioniranja tla	izv.prof.dr.sc. Krunoslav Karalić	20.9.2016.
Buljević Marko	3	3,20	Korisni organizmi u tlu	prof.dr.sc. Jasenka Čosić	20.9.2016.
Mađar Marina	3	3,0	Praćenje stanja uskladištenih žitarica i suncokreta tijekom skladištenja na tavanom prostoru u 2016.godini	doc.dr.sc. Anita Liška	21.9.2016.
Nemet Helena	3	4,55	Praćenje stanja uskladištenih žitarica na OPG-u nemet kate u 2016 .godini	doc.dr.sc. Anita Liška	21.9.2016.
Kovačić Sanja	3	3,1	Alelopatski utjecaj između sjemena aromatičnoga ljekovitog bilja i korovne vrste strjeličaste grbice	dr.sc. Marija Ravlić	26.9.2016.
Ceranac Josipa	3	2,95	Mogućnosti razvoja OPG-a Ceranac Tomislav uz potpore iz programa ruralnog razvoja 2014-2020.	doc.dr.sc. Snježana Tolić	27.9.2016.
Kolak Ivan	3	3,15	Spremanje silaže kombajnom „Class Jaguar 840 „a OPG-u Kolak	Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.	28.09.2016.
Huber Stjepan	3	2,83	Održivo upravljanje zemljištem	izv.prof.dr.sc. Vesna Vukadinović	29.9.2016.
Križanac Ivan	3	3,16	Proizvodnja suncokreta tijekom 2012.i 2013.godine na pto-u „Florina“	doc.dr.sc. Miro Stošić	29.9.2016.

Keszthely Ines	4	3,22	Proizvodnja i čuvanje vina	prof.dr.sc. Suzana Kristek	29.9.2016
Adrian Ljubičić	4	2,50	Fermentacija mlijeka	prof.dr.sc. Suzana Kristek	29.9.2016.
Visković Magdalena	3	2,90	Alelopatski utjecaj vrste Aloe vera (L) Burm .f.na korove	dr.sc. Marija Ravlić	30.9.2016.

Agrarno poduzetništvo

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosječna ocjena	Naslov rada	Mentor	Datum obrane
Jozanović Filip	8	2,428	Organizacija i ekonomika proizvodnje uljane repice na OPG „Đerek“	mr.sc. Martin Takalić, viši predavač	25.11.2015.
Jurković Josip	8,4	3,15	Primjena agrarnog poduzetništva i ekonomska održivost hrvatskih autohtonih pasmina svinja	izv.prof.dr.sc. Jadranka Deže	27.11.2015.
Milanović Nataša	5,3	3,33	Tehnološki činitelji i ekonomski rezultati proizvodnje mlijeka na poljoprivrednom gospodarstvu	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	4.12.2015.
Svetić Marko	3,5	2,76	Sajmovi i izložbe poljoprivredno prehrambenih proizvoda u Vukovarsko-srijemskoj županiji	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić	16.12.2015.
Jelić Matej	3,6	2,95	Mogućnosti proizvodnje svinjskog mesa u Republici Hrvatskoj	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	12.2.2016.
Josipović Magdalena	3,7	2,71	Uzgoj kokoši hrvatice	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	21.4.2016.
Štefanac Marko	3	3,1	Mogućnosti uzgoja svinja turopoljske pasmine u Republici Hrvatskoj	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	8.7.2016.
Lamešić Dario	3	3,4	Organizacija i ekonomika proizvodnje kukuruza na OPG „Fritz Igor“	mr.sc. Martin Takalić, viši predavač	15.7.2016.
Šarić Branimir	3	2,85	Tehnologija uzgoja mliječnih goveda na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	25.7.2016.
Puškarčić Ivan	7	2,81	Tehnološko ekonomski pokazatelji proizvodnje batata OPG-a Mareljčić	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	27.7.2016.
Cvitić Danijela	3	2,8	Ekonomski rezultati proizvodnje soje	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	27.7.2016.
Bašić Palković Melita	3	3,407	Oblici suradnje Hrvatske nacionalne manjine s matičnom državom u području ruralnog razvoja	doc.dr.sc. Snježana Tolić	5.9.2016.
Buranji Ivona	3	3,6	Tehnologija proizvodnje ovčijeg mesa na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	13.9.2016.
Špoljarić Valentina	3	2,75	Mogućnosti uzgoja pasmina krava za proizvodnju mlijeka u Republici Hrvatskoj	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	20.9.2016.
Opačić Tomislav	3	3,254	Uloga i značaj Hrvatskog centra za zadružno poduzetništvo (HCZP)	izv.prof.dr.sc. Tihana Sudarić	21.9.2016.
Driljo Antonela	3	2,7	Usporedba sastava mlijeka različitih vrsta domaćih životinja	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	23.9.2016.

Kockarević Josip	3	3,093	Sustav knjigovodstva u poljoprivredi	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec	23.9.2016.
Kraljić Nataša	3	2,45	Mogućnosti uzgoja crne slavonske svinje u Republici Hrvatskoj	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	23.9.2016.
Jezidžić Ivan	4	2,5	Mogućnosti proizvodnje pačijeg mesa u Hrvatskoj	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	23.9.2016.
Tunuković Barbara	3	3,5	Mogućnosti uzgoja izvornih hrvatskih hladnokrvnih pasmina konja u Republici Hrvatskoj	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	23.9.2016.
Čuljak Josip	3	2,55	Uzgoj domaćih životinja za proizvodnju mlijeka	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	23.9.2016.
Kostić Luka	3	3,15	Proizvodna svojstva paške ovce	doc.dr.sc. Dalida Galović	26.9.2016.
Rabik Majda	3	4	Pretpostavke razvoja poduzetništva u ekološkoj poljoprivredi Vukovarsko-srijemske županije	izv.prof.dr.sc. Jadranka Deže	28.9.2016.
Sučić Maja	3	3,65	Analiza parametara plodnosti krmača u Republici Hrvatskoj u razdoblju od 2005. do 2014. godine	izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner	29.9.2016.

Zootehnika

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosjek ocjena	Naslov rada	Mentor	Datum obrane
Stjepanović Igor	5	2,91	Stanje u govedarstvu u Vukovarsko-srijemskoj županiji u razdoblju od 2006 do 2015.godine	prof.dr.sc. Pero Mijić	21.12.2015
Sokač -Balog Borna	4	2,25	Klaonička svojstva crnih slavonskih svinja	dr.sc. Danijela Samac	16.9.2016.
Horvat Ankica	4	3,90	Uzgoj pasmine goveda za proizvodnju mlijeka u Republici Hrvatskoj	prof.dr.sc. Pero Mijić	19.9.2016.
Oršolić Domagoj	6	2,5	Fenotipske odlike creske ovce	doc.dr.sc. Josip Novoselec	26.9.2016
Latin Katarina	3	4,52	Tehnologija uzgoja teladi na primjeru obiteljskog poljoprivrednog gospodarstva	prof.dr.sc. Pero Mijić	26.9.2016.
Terke Ana	3	3,35	Pasma obilježja i karakteristike uzgoja pasa pasmine Škotski ovčar	doc.dr.sc. Ivica Bošković	28.9.2016.

Mehanizacija u poljoprivredi

Prezime i ime	Traj. stud.	Prosjek ocjena	Naziv rada	Mentor	Datum obrane
Basarić Stjepan	4,9	2,8	Principi rada mehaničkih uređaja na univerzalnoj pneumatskoj sijačici za kukuruz PSK-4	izv.prof.dr.sc. Pavo Baličević	30.6.2016.
Kovačić Danijel	3,11	3,0	Korištenje i održavanje poljoprivredne mehanizacije na OPG-u „Kovačić“	doc.dr.sc. Drago Kraljević	8.7.2016.

2.5. Nastavno osoblje i popis modula u akademskoj 2015./2016. godini.

Tijekom 2015./2016. akademske godine nastava se izvodila po izmijenjenom studijskom programu 20% sukladno usvojenom Izvedbenom planu nastave od strane Fakultetskog vijeća prije početka nastupajuće akademske godine. U Izvedbenom planu navedeni su koordinatori i popis nastavnika te vrsta nastave koju izvode i raspodjela stanice (predavanja, seminari, terenske vježbe, audiovizualne vježbe i laboratorijske vježbe) za prvu godinu studija po izmijenjenom studijskom programu 20% te za više godine studija po starom studijskom programu. Izvedbeni plan u spomenutom obliku za sve razine i studije nalazi se u Prilogu Godišnjeg izvješća. U ovome poglavlju su tablično prikazani samo koordinatori i suradnici, podrazumijevajući pri tome da koordinatori također sudjeluje u nastavi.

2.5.1. Sveučilišni PREDDIPLOMSKI STUDIJ

I. semestar- obvezni moduli za sve smjerove

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Anica Perković/ Darija Kuharić	Strani jezik I.	-
Dragan Amić	Kemija	Vesna Rastija
Siniša Ozimec	Opća botanika i zoologija	Tihomir Florijančić Ivica Bošković Siniša Ozimec Sanda Rašić
Dragana Jankov Maširević	Matematika	Marija Miloža Pandur Mateja Đumlić
Krunoslav Zmaić	Osnove agroekonomike	Tihana Sudarić
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Smjer: AGROEKONOMIKA

Agroekonomika II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Anica Perković/ Darija Kuharić	Strani jezik II.	-
Vesna Gantner	Principi uzgoja životinja	Nikola Raguž Boris Lukić Kristina Gvozdanović
Ivan Plaščak	Osnove poljoprivredne tehnike	Goran Heffer Vjekoslav Tadić Željko Barač
Matija Domaćinović	Fiziologija i hranidba domaćih životinja	Marcela Šperanda Mislav Đidara
Irena Jug	Osnove tloznanstva i biljne proizvodnje	Danijel Jug Vesna Vukadinović Bojan Stipešević
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Agroekonomika III. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Igor Kralik	Osnove ekonomske teorije	-
Snježana Tolić	Ruralna sociologija	-
Tihana Sudarić	Hrvatsko gospodarstvo	Krunoslav Zmaić
Ljubica Ranogajec	Troškovi i kalkulacije u poljoprivredi	Ana Crnčan
Zdravko Tolušić	Tržište i agromarketing.	Ružica Lončarić
	Tjelesna i zdravstvena kultura	-
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Agroekonomika IV. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Snježana Tolić	Regionalni i ruralni razvoj	-
Ivan Štefanić	Financije i financijsko poslovanje	-
Krunoslav Zmaić	Agrarna i ruralna politika	Tihana Sudarić
Renata Baličević	Osnove fitomedicine	Marija Ravlić
Dražen Horvat	Informacijsko-komunikacijske tehnologije u poljoprivredi	Andrijana Rebekić
Jadranka Deže	Agrobiznis i management	Jozo Kanisek Davorin Turkalj Jelena Kristić
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Agroekonomika V. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Snježana Tolić	Regionalni razvoj	-
Ljubica Ranogajec	Računovodstvo u poljoprivredi	Ana Crnčan
Ivan Štefanić	Financije i financijsko poslovanje	-
Jadranka Deže	Planiranje u poljoprivredi	Ljubica Ranogajec Ana Crnčan Jelena Kristić
	Završni rad	

Agroekonomika VI. semestar

Student upisuje četiri izborna modula i stručnu praksu I

Smjer: BILINOGOJSTVO**Bilinogojstvo II. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Anica Perković/ Darija Kuharić	Strani jezik II.	-
Vesna Gantner	Principi uzgoja životinja	Nikola Raguž Boris Lukić Kristina Gvozdanović
Danijel Jug	Agroklimatologija s osnovama fizike	Bojan Stipešević Miro Stošić Bojana Brozović

Bojan Stipešević	Osnove bilinogojstva	Miro Stošić Bojana Brozović Danijel Jug
Jasna Šoštarić	Poljoprivredne melioracije	Monika Marković
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Bilinogojstvo III. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Zlata Milaković	Opća mikrobiologija	Gabriella Kanižai Šarić
Đuro Banaj	Poljoprivredna mehanizacija u bilinogojstvu	Vjekoslav Tadić
Sonja Petrović	Genetika	Drago Bešlo
Tihana Teklić	Fiziologija bilja	Zdenko Lončarić Drago Bešlo Miroslav Lisjak Dean Agić
Domagoj Rastija	Pedologija	Vladimir Zebec
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Bilinogojstvo IV. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Siniša Ozimec	Sistematika bilja	Sandra Rašić
Zdenko Lončarić	Ishrana bilja	Krunoslav Karalić Boris Đurđević
Karolina Vrandečić	Fitopatologija I	Jasenska Ćosić Đuro Banaj
Manda Antunović	Proizvodnja industrojskog bilja	Ivana Varga
Zdenko Lončarić	Fertilizacija u bilinogojstvu	Krunoslav Karalić
Emilija Raspudić	Entomologija I	Ivana Majić
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Bilinogojstvo V. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Mirta Rastija	Osnove proizvodnje žitarica	Đuro Banaj Dario Ijkić
Manda Antunović	Osnove proizvodnje industrijskog i krmnog bilja	Gordana Bukvić Đuro Banaj Ivana Varga Ranko Gantner
Emilija Raspudić	Entomologija I	Emilija Raspudić Ankica Sarajlić
Vlatka Rozman	Skladištenje i tehnologije ratarskih proizvoda	Anita Liška Pavo Lucić
	Završni rad	

Bilinogojstvo VI. semestar

Student upisuje četiri izborna modula i Stručna praksa I

Smjer: MEHANIZACIJA**Mehanizacija II. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Anica Perković/ Darija Kuharić	Strani jezik II.	-
Vesna Gantner	Principi uzgoja životinja	Nikola Raguž Boris Lukić Kristina Gvozdanović
Goran Hefer	Osnove strojarstva	Ivan Plaščak Željko Barač
Pavo Baličević	Inženjerska grafika	-
Irena Jug	Osnove agrikulturne	Vesna Vukadinović Danijel Jug
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Mehanizacija III. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Goran Heffer	Materijali poljoprivrednih strojeva	-
Pavo Baličević	Inženjerska mehanika I	-
Ivan Plaščak	Motori SUI	Tomislav Jurić Željko Barač
Đuro Senčić	Stočarstvo	Zvonko Antunović Pero Mijić Josip Novoselec Danijela Samac
Mladen Jurišić	Bilinogojstvo	Irena Rapčan
Mladen Jurišić	Geoinformacijski sustavi u poljoprivrednoj tehnici	Ivan Menđušić
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Mehanizacija IV. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Pavo Baličević	Elementi poljoprivrednih strojeva	-
Drago Kraljević	Poljoprivredni traktor	Ivan Plaščak Tomislav Jurić Željko Barač
Davor Kralik	Strojevi i uređaji u stočarstvu	-
Luka Šumanovac	Strojevi i uređaji u ratarstvu i vrtlarstvu I	Domagoj Zimmer
Vjekoslav Tadić	Strojevi i uređaji u voćarstvu i vinogradarstvu	Đuro Banaj
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Mehanizacija V. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Tomislav Jurić	Eksploatacija poljoprivrednih strojeva I	Ivan Plaščak
Darko Kiš	Tehnika dorade i uskladištenja I	-
Tomislav Jurić	Održavanje i popravak poljoprivrednih strojeva I	Ivan Plaščak
Luka Šumanovac	Strojevi i uređaji u ratarstvu i vrtlarstvu II	Mladen Jurišić Domagoj Zimmer
	Završni rad	

Mehanizacija VI. semestar

studenti upisuju četiri izborna modula i Stručna praksa I

Smjer: ZOOTEHNIKA**Zootehnika II. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Anica Perković/ Darija Kuharić	Strani jezik II.	-
Vesna Gantner	Principi uzgoja životinja	Nikola Raguž Boris Lukić Kristina Gvozdanović
Danijel Jug	Osnove bilinogojstva s agrometeorologijom	Bojan Stipešević Irena Jug Bojana Brozović
Goran Heffer	Osnove poljoprivrednog strojarstva	Pavo Baličević Ivan Plaščak
Nikola Raguž	Osnove genetike i selekcije	Sonja Petrović Nikola Raguž Boris Lukić
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Zootehnika III. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Drago Bešlo	Osnove biokemije i mikrobiologije	Suzana Kristek Dejan Agić Jurica Jović
Mislav Đidara	Anatomija i fiziologija domaćih životinja	Marcela Šperanda Mirela Pavić
Matija Domaćinović	Osnove hranidbe i proizvodnja krmnog bilja	Gordana Bukvić Ranko Gantner Ivana Klarić
Zvonko Antunović	Ovčarstvo i kozarstvo I	Josip Novoselec Željka Klir
Davor Kralik	Oprema i uređaji u stočarstvu	-
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Zootehnika IV. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Pero Mijić	Govedarstvo I	-
Đuro Senčić	Svinjogojstvo I	Vladimir Margeta
Zlata Kralik	Peradarstvo I	-
Mirjana Baban	Konjogojstvo I	Maja Gregić
Zvonimir Steiner	Specijalna hranidba	Zvonko Antunović Ivana Klarić Josip Novoselec
Zlatko Puškadija	Pčelarstvo	Marin Kovačić
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Zootehnika V. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Boris Antunović	Zoohigijena i zdravstvena zaštita životinja	-
Anđelko Opačak	Ribarstvo I	Dinko Jelkić
Mirjana Baban	Konjogojstvo I	-
Goran Kušec	Animalni proizvodi I	Ivona Djurkin Kušec Boris Lukić
	Završni rad	

Zootehnika VI. semestar

Studenti upisuju četiri izborna modula i modul Stručna praksa I

Smjer: HORTIKULTURA**Hortikultura II. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Anica Perković/ Darija Kuharić	Strani jezik II.	-
Irena Jug	Osnove tloznanstva i biljne proizvodnje	Bojan Stipešević Danijel Jug Vesna Vukadinović
Danijel Jug	Agroklimatologija s osnovama fizike	Bojan Stipešević Miro Stošić Bojana Brozović
Đuro Banaj	Mehanizacija u hortikulturi	-
Jasna Šošarić	Poljoprivredne melioracije	Monika Marković
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Hortikultura III. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Sonja Petrović	Genetika	Drago Bešlo
Vesna Vukadinović	Pedologija i mikrobiologija tla	Gabriella Kanižai-Šarić
Zdenko Lončarić	Fertilizacija u hortikulturi	Brigita Popović
Zdenko Lončarić	Ekofiziologija i ishrana bilja	Tihana Teklić Brigita Popović Boris Đurđević
Emilija Raspudić	Entomologija I	Mirjana Brmež Ankica Sarajlić
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Hortikultura IV. semestar ortikulturaa IV. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Vlado Guberac	Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo	Sonja Marić
Nada Paradiković	Povrčarstvo i cvjećarstvo	Tomislav Vinković
Siniša Ozimec	Sistematika bilja	Sandra Rašić
Aleksandar Stanisavljević	Voćarstvo	-
Jasenska Ćosić	Fitopatologija I	Đuro Banaj Karolina Vrandečić
Renata Baličević	Osnove fitomedicine u hortikulturi	Marija Ravlić
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Hortikultura V. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Vladimir Jukić	Vinogradarstvo	Mato Drenjančević
Đuro Banaj	Mehanizacija u hortikulturi	-
Aleksandar Stanisavljević	Oblikovanje krajobraza i dendrologija	Alka Turalija
Ružica Lončarić	Upravljanje marketingom u hortikulturi	-
	Završni rad	

Hortikultura VI. semestar

Studenti upisuju četiri izborna modula i modul Stručna praksa I

Lista izbornih modula sveučilišnog preddiplomskog studija

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Branimir Marković	Bankarstvo i krediti	-
Tihana Sudarić	Zadrugarstvo	Krunoslav Zmaić
Jadranka Deže	Seoski turizam	Jelena Kristić
Jadranka Deže	Agrarno poduzetništvo	Jelena Kristić
Krunoslav Zmaić	Agrarna politika	Tihana Sudarić
Krunoslav Zmaić	Sredstva vanjskotrgovinske zaštite	Tihana Sudarić David Kranjac
Ružica Lončarić	Tržište i marketing hrane	-
Ljubica Ranogajec	Organizacija i troškovi poljoprivredne proizvodnje	Ana Crnčan
Emilija Raspudić	Zaštita ratarskih kultura	Jasenska Ćosić Karolina Vrandečić Renata Baličević
Jasenska Ćosić	Zaštita povrća	Nada Parađiković Emilija Raspudić Sanda Rašić Renata Baličević Vlatka Rozman
Nada Parađiković	Povrčarstvo i cvjećarstvo	Tomislav Vinković Monika Tkalec
Nada Parađiković	Uzgoj bilja u zaštićenim prostorima	Tomislav Vinković Monika Tkalec
Aleksandar Stanislavljević	Voćarstvo i vinogradarstvo	Vladimir Jukić Mato Drenjančević
Irena Jug	Integralni projekti u biljnoj proizvodnji	Boris Đurđević
Suzana Kristek	Mikrobiologija hrane	Jurica Jović
Ivana Majić	Zaštita bilja I	Jelena Ilić Renata Baličević
Mirta Rastija	Osnove proizvodnje žitarica, industrijskog i krmnog bilja	Manda Antunović Gordana Bukvić Ranko Gantner Dario Iljkić
Irena Jug	Osnove agroekologije	Boris Đurđević
Ivan Plaščak	Gospodarenje i recikliranje otpada	Tomislav Jurić Goran Heffer Željko Barač
Đuro Banaj	Ispitivanje poljoprivrednih strojeva	Ivan Mendušić
Mladen Jurišić	Agrotehnika povrćarskih kultura	Irena Rapčan
Pavo Baličević	Mehanički prijenosnici snage poljoprivrednih strojeva	-
Đuro Banaj	Strojevi i uređaji za pripremu tla za zasnivanje nasada	Vjekoslav Tadić
Tomislav Jurić	Eksploatacija i održavanje poljoprivrednih strojeva	Ivan Plaščak
Luka Šumanovac	Tehnika dorade, skladištenja i transport u poljoprivredi	Darko Kiš Domagoj Zimmer
Zlatko Puškadija	Pčelarstvo I	Marin Kovačić
Tihomir Florijančić	Lovstvo I	Ivica Bošković
Đuro Senčić	Ekološka zootehnika	Zvonko Antunović Pero Mijić Davor Kralik Danijela Samac
Dalida Galović	Savjetodavna služba u zootehnici	-

Davor Kralik	Obnovljivi izvori	Ivica Bošković
energije	Đurđica Kovačić	Zvonko Antunović Pero Mijić Davor Kralik Danijela Samac
Mirjana Baban	Specijalna zootehnika	Pero Mijić Maja Gregić Zvonko Antunović Josip Novoselec Zlata Kralik Vladimir Margeta
Matija Domaćinović	Hranidba domaćih životinja i proizvodnja hrane	Ivana Klarić
Tihomir Florijančić	Lovstvo i kinologija	Ivica Bošković
Tomislav Vinković	Biopolinacija u hortikulturi	Zlatko Puškadija Nada Parađiković
Bojan Stipešević	Osnove bilinogojstva	Danijel Jug Miro Stošić Bojana Brozović
Darko Kiš	Dorada i skladištenje u hortikulturi	-
Aleksandar Stanislavljević	Oblikovanje krajobraza i dendrologija	Alka Turalija Jasna Avdić
Davor Kralik	Zootehnika u zaštiti prirode i okoliša	Đurđica Kovačić
Boris Antunović	Dobrobit životinja	-
Ivica Bošković	Uzgoj i držanje kućnih ljubimaca	Dinko Jelkić Mirela Pavić

2.5.2. Sveučilišni DIPLOMSKI STUDIJ

Izvedba nastave na 1. godini (I. i II. semestar) sveučilišnog diplomskog studija po smjerovima

MEHANIZACIJA I. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Pavo Baličević	Inženjerska mehanika I	-
Mladen Jurišić	Bilinogojstvo – Precizna poljoprivreda	Irena Rapčan
Darko Kiš	Tehnika dorade i uskladištenja II	-
Đuro Banaj	Integralna tehnika pri obradi tla i sjetvi	Bojan Stipešević Danijel Jug Miro Stošić
Ivan Plaščak	Održavanje i popravak poljoprivrednih strojeva II	Tomislav Jurić Željko Barač

Mehanizacija, II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Tomislav Jurić	Eksploatacija poljoprivrednih strojeva II	Ivan Plaščak Željko Barač
Đuro Banaj	Metodika ispitivanja poljoprivrednih strojeva	Ivan Mendušić
Luka Šumanovac	Transport u poljoprivredi	Darko Kiš Domagoj Zimmer
Ljubica Ranogajec	Organizacija i upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom	Ana Crnčan
Tomislav Jurić	Ergonomija poljoprivrednih strojeva	Ivan Plaščak Željko Barač

Mehanizacija, III. semestar

– četiri izborna modula i modul STRUČNA PRAKSA II

Mehanizacija, IV. semestar

– IZRADA ZAVRŠNOG RADA

AGROEKONOMIKA, I. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Dražen Horvat	Ekonometrija	Andrijana Rebekić
Krunoslav Zmaić	Ekonomika alternativne poljoprivrede	Tihana Sudarić David Kranjac
Krunoslav Zmaić	Ekonomika resursa i teorija proizvodnje	Tihana Sudarić David Kranjac
Ivan Štefanić	Agrarna politika i ruralni razvoj EU	-
Igor Kralik	Agromarketing	-

Agroekonomika, II.semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Ljubica Ranogajec	Upravljanje troškovima	Ana Crnčan
Jadranka Deže	Poduzetnički menadžment	Jelena Kristić
Snježana Tolić	Vođenje i ocjena razvojnih projekata	-
Ružica Lončarić	Međunarodni tržišni odnosi	Igor Kralik
Tihana Sudarić	Vanjskotrgovinsko poslovanje	Krunoslav Zmaić David Kranjac

Agroekonomika, III. Semestar

– četiri izborna modula i modul STRUČNA PRAKSA II

Agroekonomika, IV. semestar

– IZRADA ZAVRŠNOG RADA

EKOLOŠKA POLJOPRIVREDA, I. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Renata Baličević	Ekološka poljoprivreda i standardi	Marija Ravlić
Irena Jug	Ekosustavi u ekološkoj poljoprivredi	Ružica Lončarić Dalida Galović Boris Đurđević Ljubica Ranogajec
Bojan Stipešević	Osnove ekološke biljne proizvodnje	Danijel Jug Vlado Guberac Sonja Marić Bojana Brozović Miro Stošić
Manda Antunović	Ekološko ratarstvo i hortikultura	Ranko Gantner Mirta Rastija Nada Parađiković Aleksandar Stanisavljević Vlado Jukić
Luka Šumanovac	Mehanizacija u ekološkoj poljoprivredi	Mladen Jurišić Domagoj Zimmer

Ekološka poljoprivreda, II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Brigita Popović	Fertilizacija u ekološkoj poljoprivredi	Zdenko Lončarić Krunoslav Karalić Đuro Banaj
Karolina Vrandačić	Zaštita bilja u ekološkoj proizvodnji	Jasenka Ćosić Vlatka Rozman Renata Baličević Mirjana Brmež
Đuro Senčić	Ekološka zootehnika	Zvonko Antunović Pero Mijić Davor Kralik Danijela Samac
Lončarić Ružica	Tržište i marketing ekoloških proizvoda	Igor Kralik
Gabriella Kanižai Šarić	Mikroorganizmi u ekološkoj proizvodnji	Gabriella Kanižai Šarić Zlata Milaković

Ekološka poljoprivreda, III. semestar

– četiri izborna modula i modul Stručna praksa II

Ekološka poljoprivreda, IV. semestar

– izrada diplomskog rada

BILINOGOJSTVO - smjer Biljna proizvodnja**Biljna proizvodnja, I. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Dražen Horvat	Biometrika	Andrijana Rebekić
Danijel Jug	Agrotehnika i sustavi biljne proizvodnje	Bojan Stipešević Zdenko Lončarić Miro Stošić
Jasna Šoštarić	Navodnjavanje poljoprivrednih kultura	Monika Marković
Mirta Rastija	Žitarice	Dario Iljić
Manda Antunović	Industrijsko bilje	Ivana Varga

Biljna proizvodnja, II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Gordana Bukvić	Krmno bilje	Ranko Gantner
Sonja Marić	Oplemenjivanje ratarskih kultura	Sunčica Guberac
Vlado Guberac	Sjemenarstvo ratarskih kultura	Sunčica Guberac
Nada Paradiković	Modeli proizvodnje povrća i cvijeća	Tomislav Vinković Monika Tkalec Vlado Guberac Zdenko Lončarić
Đuro Banaj	Tehnika u bilinogojstvu	Mladen Jurišić

Biljna proizvodnja, III. semestar

– četiri izborna modula i modul Stručna praksa II

Biljna proizvodnja, IV. semestar

– izrada diplomskog rada

BILINOGOJSTVO - smjer Ishrana bilja i tloznanstvo**Ishrana bilja i tloznanstvo, I. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Dražen Horvat	Biometrika	Andrijana Rebekić
Vesna Vukadinović	Pedogeneza i sistematika tala	Domagoj Rastija
Domagoj Rastija	Hidropedologija	Vesna Vukadinović
Gabriella Kanižai Šarić	Mikroorganizmi i biljke	Gabriella Kanižai Šarić Zlata Milaković
Zdenko Lončarić	Modeliranje biljne proizvodnje	Domagoj Rastija Vladimir Ivezić

Ishrana bilja i tloznanstvo, II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Tihana Teklić	Fiziologija mineralne ishrane	Zdenko Lončarić Miroslav Lisjak
Vesna Vukadinović	Zemljišni resursi	Boris Đurđević
Boris Đurđević	Mineralna gnojiva	Irena Jug Đuro Banaj
Krunoslav Karalić	Organska gnojiva	Zdenko Lončarić Đuro Banaj Brigita Popović
Brigita Popović	Produktivnost tla i tvorba prinosa	Krunoslav Karalić Vladimir Ivezić

Ishrana bilja i tloznanstvo, III. semestar

– četiri izborna modula i modul Stručna praksa II

Ishrana bilja i tloznanstvo, IV. semestar

– izrada diplomskog rada

BILINOGOJSTVO, smjer – Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo**Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo, I. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Dražen Horvat	Biometrika	Andrijana Rebekić
Vlado Guberac	Planiranje oplemenjivačkih programa	-
Sonja Petrović	Genetika populacije	Andrijana Rebekić
Sonja Marić	Biotehnologija u oplemenjivanju bilja	Sonja Petrović Sunčica Guberac
Drago Bešlo	Biljna biokemija i fiziologija	Tihana Teklić Dejan Agić

Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo, II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Vlado Guberac	Genetski izvori i biodivergentnost	-
Sonja Marić	Metode selekcije	Sonja Petrović Sunčica Guberac
Vlado Guberac	Sjemenarstvo	Sunčica Guberac
Vlado Guberac	Oplemenjivanje na stresne uvjete	Sonja Marić
Sonja Marić	Oplemenjivanje i sjemenarstvo u praksi	Sunčica Guberac Sonja Petrović

Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo, III. semestar

– četiri izborna modula i modul Stručna praksa II

Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo, IV. semestar

– izrada diplomskog rada

BILINOGOJSTVO, smjer- Zaštita bilja**Zaštita bilja, I. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Dražen Horvat	Biometrika	Andrijana Rebekić
Jasenska Ćosić	Fitopatologija II	Karolina Vrandečić
Mirjana Brmež	Fitonematologija	Ivana Majić
Renata Baličević	Fitofarmacija	Nada Parađiković Marija Ravlić
Vlatka Rozman	Savjetodavna služba u zaštiti bilja	Emilija Raspudić Renata Baličević

Zaštita bilja, II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Jasenska Ćosić	Bolesti ratarskih kultura	Karolina Vrandečić
Emilija Raspudić	Entomologija II	Ivana Majić
Emilija Raspudić	Praktični tečaj iz zaštite bilja	Mirjana Brmež Jasenska Ćosić Karolina Vrandečić Renata Baličević
Vlatka Rozman	Skladištenje poljoprivrednih proizvoda	Renata Baličević Anita Liška Pavo Lucić
Sanda Rašić	Korovi	Sanda Rašić Ivan Gregić

Zaštita bilja, III. semestar

– četiri izborna modula i modul Stručna praksa II

Zaštita bilja, IV. semestar

– izrada diplomskog rada

ZOOTEHNIKA, smjer – Hranidba domaćih životinja**Hranidba domaćih životinja, I. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Marcela Šperanda	Biokemija i fiziologija životinja	Drago Bešlo Dejan Agić Mislav Đidara
Suzana Kristek	Mikrobiologija stočne hrane	Jurica Jović
Zvonimir Steiner	Poznavanje krmiva	Ivana Klarić
Matija Domaćinović	Tehnologija proizvodnje krmnih smjesa	Vlatka Rozman Zvonimir Steiner
Ranko Gantner	Proizvodnja krmiva	Gordana Bukvić

Hranidba domaćih životinja, II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Zvonimir Steiner	Hranidba preživača	Zvonko Antunović Ivana Klarić Josip Novoselec
Matija Domaćinović	Hranidba nepreživača	Zvonimir Steiner Anđelko Opačak
Đuro Senčić	Tehnologija stočarske proizvodnje	Zvonko Antunović Marcela Šperanda Pero Mijić Danijela Samac
Davor Kralik	Uređaji i oprema u hranidbi životinja	-
Boris Antunović	Zdravstvena zaštita životinja	-

Hranidba domaćih životinja, III semestar

– četiri izborna modula i modul Stručna praksa II

Hranidba domaćih životinja, IV semestar

– izrada diplomskog rada

ZOOTEHNIKA, smjer – Specijalna zootehnika**Specijalna zootehnika, I. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Drago Bešlo	Biokemija	Dejan Agić
Zoran Škrtić	Biometrija u zootehnici	Zlata Kralik
Marcela Šperanda	Fiziologija domaćih životinja	Mislav Đidara
Mirjana Baban	Konjogojstvo II	Maja Gregić
Pero Mijić	Tehnologija proizvodnje mlijeka i mesa goveda	-

Specijalna zootehnika, II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Vladimir Margeta	Biološki i zootehnički principi u svinjogojstvu	-
Zoran Škrtić	Biološki i zootehnički principi u peradarstvu	Zlata Kralik
Zvonko Antunović	Ovčarstvo i kozarstvo II	Josip Novoselec Željka Klir
Nikola Raguž	Kvantitativna genetika i selekcija	Boris Lukić
Ivona Đurkin Kušec	Animalni proizvodi-kakvoća i osiguranje kakvoće	Goran Kušec

III. semestar

– četiri izborna modula i modul STRUČNA PRAKSA II

IV. semestar

– izrada diplomskog rada

ZOOTEHNIKA, smjer – Lovstvo i pčelarstvo**Lovstvo i pčelarstvo, I. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Tihomir Florijančić	Lovstvo II	Marcela Šperanda Ivica Bošković
Ivica Bošković	Lovna kinologija	Tihomir Florijančić Marcela Šperanda
Tihomir Florijančić	Gospodarenje lovištem	Ivica Bošković
Siniša Ozimec	Flora i vegetacija lovišta	-
Boris Antunović	Zdravstvena zaštita divljači	Tihomir Florijančić

Lovstvo i pčelarstvo, II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Zlatko Puškadija	Pčelarstvo II	Marin Kovačić
Sanda Rašić	Medonosno bilje	Zlatko Puškadija
Drago Bešlo	Tehnologija pčelarskih proizvoda	Dejan Agić
Ivan Šteafanić	Ekonomika u pčelarstvu i lovstvu	Zlatko Puškadija Ivica Bošković
Igor Kralik	Tržište i marketing u pčelarstvu i lovstvu	-

III. semestar

– četiri izborna modula i modul STRUČNA PRAKSA II

IV. semestar

– izrada diplomskog rada

POVRČARSTVO I CVJEČARSTVO**I. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Tihana Teklić	Fiziologija bilja u povrćarstvu i cvječarstvu	Miroslav Lisjak
Jasna Šoštarčić	Navodnjavanje u povrćarstvu i cvječarstvu	Monika Marković
Tomislav Vinković	Modeli proizvodnje povrća	Nada Paradišković
Luka Šumanovac	Mehanizacija u povrćarstvu i cvječarstvu	Mladen Jurišić Miroslav Dadić Domagoj Zimmer
Nada Paradišković	Suvremene metode uzgoja u florikulturi	Monika Tkalec

II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Vlado Guberac	Sjemenarstvo u povrćarstvu i cvječarstvu	Sonja Marić Sonja Petrović
Zdenko Lončarić	Fertilizacija u povrćarstvu i florikulturi	Brigita Popović Krunoslav Karalić
Jasenska Ćosić	Parazitski uzročnici bolesti povrća i cvijeća	Karolina Vrandečić
Emilija Raspudić	Kukci i ostali štetnici povrća i cvijeća	Ankica Sarajlić
Lončarić Ružica	Ekonomika proizvodnje povrća i cvijeća	Ljubica Ranogajec

III. semestar

– četiri izborna modula i modul STRUČNA PRAKSA II

IV. semestar

– Izrada diplomskog rada

VOĆARSTVO, VINOGRADARSTVO I VINARSTVO**I. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Dražen Horvat	Biometrika	Andrijana Rebekić
Vesna Vukadinović	Vrednovanje zemljišnih resursa	Irena Jug
Đuro Banaj	Mehanizacija u VV- u	Vjekoslav Tadić Mladen Jurišić
Vladimir Jukić	Oplemenjivanje voćaka, vinove loze i rasadničarstvo	Aleksandar Stanisavljević Mato Drenjančević
Ljubica Ranogajec	Ekonomika proizvodnje voća, grožđa i vina	Ana Crnčan Ružica Lončarić

Smjer – Voćarstvo, II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Aleksandar Stanisavljević	Voćarstvo I	-
Aleksandar Stanisavljević	Voćarstvo II	-
Aleksandar Stanisavljević	Ekološko voćarstvo	-
Darko Kiš	Tehnologija berbe i skladištenja	-
Karolina Vrandečić	Zaštita od bolesti i štetnika u voćarstvu	Jasenska Čosić Mirjana Brmež Jelena Ilić

III. semestar

– četiri izborna modula i modul Stručna praksa II

IV. semestar

– izrada diplomskog rada

Smjer – Vinogradarstvo i vinarstvo, II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Vladimir Jukić	Vinogradarstvo I	Mato Drenjančević
Mato Drenjančević	Vinogradarstvo II	Vladimir Jukić
Borislav Miličević	Tehnologija vina	Vladimir Jukić
Suzana Kristek	Mikrobiologija vina	Jurica Jović
Mirjana Brmež	Zaštita od bolesti i štetnika u vinogradarstvu	Karolina Vrandečić Jelena Ilić Ivana Majić

III. semestar

– četiri izborna modula i modul STRUČNA PRAKSA II

IV. semestar

– izrada diplomskog rada

Lista izbornih modula diplomskog studija

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Vlado Guberac	Agrotehnika u sjemenarstvu ratarskih kultura	-
Vlado Guberac	Gen-banke	Sunčica Guberac
Anđelko Opačak	Akvakultura	Dinko Jelkić
Siniša Ozimec	Biocenoze kopnenih i vodenih staništa	Anđelko Opačak Dinko Jelkić
Tihana Teklić	Analize biljaka	Miroslav Lisjak
Tihana Teklić	Ispitivanje kakvoće sjemena	Vlado Guberac Miroslav Lisjak
Miroslav Lisjak	Mehanizmi i metode fitoregulacije	Aleksandar Stanislavljević
Brigita Popović	Analiza tla i gnojiva	Krunoslav Karalić Vladimir Ivezic
Krunoslav Karalić	Izrada gnojidbenih preporuka u hortikulturi	Ružica Lončarić Brigita Popović
Zdenko Lončarić	Kompjutorski sustavi odlučivanja	Jasenska Čosić Mirjana Brmež Ružica Lončarić
Nada Parađiković	Berba i skladištenje povrća i cvijeća	Tomislav Vinković Vlatka Rozman Anita Liška
Dražen Horvat	Biometrika	Andrijana Rebekić
Dražen Horvat	Principi znanstvenog rada	-
Zoran Škrtić	Biometrika u zootehnici	-
Jasenska Čosić	Bolesti povrća i cvijeća	Karolina Vrandečić
Miro Stošić	Ekološka poljoprivreda	Danijel Jug Bojan Stipešević Đuro Senčić
Renata Baličević	Ekološki prihvatljiva zaštita bilja	Marija Ravlić
Renata Baličević	Primjena pesticida u poljoprivredi	Marija Ravlić
Renata Baličević	Programi zaštite voćaka i vinove loze	Marija Ravlić
Ranko Gantner	Ekološko krmno bilje	Gordana Bukvić
Ranko Gantner	Oplemenjivanje krmnog bilja	Gordana Bukvić
Zlatko Puškadija	Ekološko pčelarstvo	Marin Kovačić
Tomislav Vinković	Ekološko povrćarstvo	Nada Parađiković
Nada Parađiković	Ljekovito i začinsko bilje	Tomislav Vinković Monika Tkalec
Nada Parađiković	Uzgoj bilja u zaštićenom prostoru	Tomislav Vinković Monika Tkalec
Ivan Šteafanić	Ekonomika prerade	-
Pero Mijić	Etologija životinja	Boris Antunović Mirjana Baban
Pero Mijić	Stočarstvo u tropskim i subtropskim uvjetima	Zvonko Antunović Zlatko Puškadija Tihomir Florijančić Mirjana Baban Josip Novoselec
Sanda Rašić	Fitoekologija	-
Sanda Rašić	Osnove palinologije	-
Ivona Đurkin Kušec	Genomika u zootehnici	Goran Kušec Vladimir Margeta
Mladen Jurišić	Održive tehnologije uzgoja bilja	Irena Rapčan
Mladen Jurišić	Geoinformacijski sustavi i analiza prostornih podataka	-
Mladen Jurišić	Osnove digitalnog kartiranja	-
Mladen Jurišić	Primjena GIS-a u hortikulturi	Ivan Plaščak
Pavo Baličević	Hidraulički uređaji poljoprivrednih strojeva	-
Pavo Baličević	Mehanizmi poljoprivrednih strojeva	-
Dražen Horvat	Informacijske tehnologije u poljoprivredi	Andrijana Rebekić
Boris Đurđević	Izrada gnojidbenih preporuka u ratarstvu	Irena Jug
Vesna Vukadinović	Kartografija i pedološka daljinska istraživanja	-

Vesna Vukadinović	Procjena pogodnosti zemljišta	Đurđević Boris
Ružica Lončarić	Kanali distribucije poljoprivredno-prehrambenih proizvoda	-
Igor Kralik	Politika proizvoda i usluga	-
Ivica Bošković	Lovstvo i kinologija	Tihomir Florijančić
Aleksandar Stanislavljević	Mediteransko voćarstvo i vinogradarstvo	Vladimir Jukić Mato Drenjančević
Aleksandar Stanislavljević	Uzgoj u zaštićenom prostoru	
Vladimir Jukić	Voćarstvo, vinogradarstvo i vinarstvo	Mato Drenjančević Aleksandar Stanislavljević
Aleksandar Stanislavljević	Tradicionalne i autohtone višegodišnje kulture	Alka Turalija
Mato Drenjančević	Sustavi gospodarenja u voćarstvu i vinogradarstvu	Vladimir Jukić Aleksandar Stanislavljević
Nikola Raguž	Metode i planovi selekcije životinja	Boris Lukić
Nikola Raguž	Očuvanje animalnih genetskih resursa	Pero Mijić Vladimir Margeta Zvonko Antunović Mirjana Baban Zlata Kralik Boris Lukić
Zlata Milaković	Mikrobiologija tla	Gabriella Kanižai Šarić
Irena Jug	Monitoring i zaštita okoliša	Vesna Vukadinović Boris Đurđević
Domagoj Rastija	Primijenjena pedologija	Vladimir Zebec
Domagoj Rastija	Terenska istraživanja	Vladimir Zebec
Davor Kralik	Mušnja i muzni uređaji	Marcela Šperanda
Davor Kralik	Obnovljivi izvori energije u	Marcela Šperanda
poljoprivredi	Đurđica Kovačić	Mirjana Brmež
Mirjana Brmež	Nematologija	Ivana Majić
Davor Kralik	Objekti i sustavi ventiliranja u stočarskoj proizvodnji	Boris Antunović
Manda Antunović	Oplemenjivanje industrijskog bilja	Ivana Varga
Sonja Marić	Oplemenjivanje žitarica	-
Jelena Ilić	Osnovi bakteriologije i	-
virologije	-	-
Renata Baličević	Samonikle jestive i otrovne biljke	Marija Ravlić
Edita Štefanić	Poljoprivredna fitocenologija	-
Snježana Tolić	Poslovne komunikacije i savjetodavni rad	-
Daria Kuharić	Poslovni strani jezik Engleski	-
Daria Kuharić	Poslovni strani jezik Njemački	-
Suzana Kristek	Primjena biopreparata u proizvodnji povrća i cvijeća	Jovica Jović
Luka Šumanovac	Transportni sustavi u VVV	Jovica Jović
proizvodnji	Darko Kiš Domagoj Zimmer Vjekoslav Tadić	Jadranka.Deže Krunoslav Zmaić
Luka Šumanovac	Razvoj tehničkih sustava u povrćarstvu i cvjećarstvu	Domagoj Zimmer
Tihana Sudarić	Ruralni turizam	Krunoslav Zmaić
Tihana Sudarić	Održivi ruralni razvitak	Jadranka.Deže Krunoslav Zmaić
Đuro Banaj	Strojevi i uređaji u ekološkoj zaštiti i njezi bilja	Vjekoslav Tadić
Đuro Banaj	Tehničko-eksploatacijska ekspertiza uređaja za zaštitu trajnih nasada	Vjekoslav Tadić
Lončarić Ružica	Sustavi potpore odlučivanja u poljoprivredi	-
Lončarić Ružica	Tržište i marketing u hortikulturi	-

Ljubica Ranogajec	Suvremene metode obračuna troškova	Ana Crnčan
Emilija Raspudić	Štetnici povrća i cvijeća	Ankica Sarajlić
Emilija Raspudić	Štetnici ratarskih kultura	Ivana Majić
Mirjana Brmež	Štetočinke u voćnjacima i vinogradima	Jelena Ilić Renata Baličević
Jasna Šoštarčić	Tehnički sustavi u navodnjavanju	Monika Marković
Irena Rapčan	Tehnika spremanja voluminozne krme	Vjekoslav Tadić
Goran Heffer	Trenje i trošenje polj. strojeva	-
Bojan Stipešević	Tropske kulture	Danijel Jug Miro Stošić Bojana Brozović
Drago Kraljević	Uporaba i održavanje tehničkih sustava	-
Ivana Majić	Zaštita bilja II	Renata Baličević Jelena Ilić
Jasna Šoštarčić	Zaštita tla i voda	Monika Marković
Boris Antunović	Zdravstvena zaštita životinja	-
Vladimir Ivezic	Agrošumarstvo	-
Zdenko Lončarić	Teški metali u antroposferi	Vladimir Ivezic Marcela Šperanda Zvonko Antunović Tihomir Florijančić
Irena Jug	Održivo gospodarenje tlom	Danijel Jug Boris Đurđević Vesna Vukadinović
Boris Đurđević	Integrirana gnojidba	Irena Jug Vesna Vukadinović
Tihomir Florijančić	Uzgoj i zaštita divljači	Siniša Ozimec Ivica Bošković
Boris Đurđević	Integrirana gnojidba	Irena Jug Vesna Vukadinović
Tihomir Florijančić	Uzgoj i zaštita divljači	Siniša Ozimec Ivica Bošković

2.5.3. STRUČNI STUDIJ

Izvedba nastave na stručnom studiju u akademskoj 2015./2016. godini

Stručni studij: AGRARNO PODUZETNIŠTVO

Agararno poduzetništvo I. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Tomislav Marošević	Matematika	Rebeka Čordaš
Andrijana Rebekić	Primjena računala u poljoprivredi	Martin Takalić
Krunoslav Zmaić	Agroekonomika	Snježana Tolić
Anica Perković/Darija Kuharić	Engleski jezik/Njemački jezik	-
Igor Kralik	Počela ekonomije	-
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Agararno poduzetništvo II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Snježana Tolić	Agrarna sociologija	-
Danijel Jug	Osnovi agrikulture	Bojan Stipešević Miro Stošić
Vesna Gantner	Osnove stočarske proizvodnje	Dalida Galović Nikola Raguž
Đuro Banaj	Mehanizacija u poljoprivredi	Davor Kralik Vjekoslav Tadić
Tihana Sudarić	Ekonomika nacionalnih resursa	Krunoslav Zmaić
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Agrarno poduzetništvo III. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Krunoslav Zmaić	Agrarna politika	Tihana Sudarić David Kranjac
Manda Antunović	Specijalno ratarstvo	Gordana Bukvić Mirta Rastija
Dalida Galović	Specijalno stočarstvo	Vesna Gantner
Đuro Banaj	Mehanizacija u poljoprivredi - praksa	Vjekoslav Tadić
Bojan Stipešević	Osnove agrikulture - praksa	Danijel Jug
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	

Agrarno poduzetništvo IV. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Ljubica Ranogajec	Osnove računovodstva u poljoprivredi	Ana Crnčan
Martin Takalić	Poduzetnički management	Ana Crnčan
Jadranka Deže	Agrarno poduzetništvo	Jelena Krstić
Mirta Rastija	Specijalno ratarstvo - praksa	Đuro Banaj Manda Antunović Ivana Varga Ranko Gantner Dario Iljkić
Vesna Gantner	Specijalno stočarstvo - praksa	Dalida Galović Nikola Raguž
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	

Agrarno poduzetništvo V. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Ivan Štefanić	Financije i financijsko poslovanje-praksa	-
Jadranka Deže	Poduzetničke vještine	Jelena Krstić
Krunoslav Zmaić	Agrarnoekonomika - praksa	Tihana Sudarić
Martin Takalić	Poduzetnički management - praksa	Ana Crnčan
Ljubica Ranogajec	Osnove računovodstva u poljoprivredi - praksa	-

Agrarno poduzetništvo VI. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Ružica Lončarić	Tržište poljoprivrednih proizvoda	-
Jadranka Deže	Agrarno poduzetništvo - praksa	Jelena Krstić
Ivan Štefanić	Financije i financijsko poslovanje - praksa	-
Ružica Lončarić	Tržište poljoprivrednih proizvoda - praksa	-
	Završni rad	-

Stručni studij: BILINOJSTVO**Bilinogojstvo I. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Mirela Jukić Bokun	Matematika	Ivana Vuksanović
Andrijana Rebekić	Primjena računala	Martin Takalić
Sanda Rašić	Poljoprivredna botanika	-
Anica Perković/Darija Kuharić	Engleski jezik/Njemački jezik	-

Domagoj Rastija	Pedologija	-
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Bilinogojstvo II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Krunoslav Karalić	Ishrana bilja i fertilizacija	Vesna Rastija Brigita Popović
Domagoj Rastija	Terenska i laboratorijska istraživanja u pedologiji	Vladimir Zebec
Luka Šumanovac	Mehanizacija u ratarstvu	Tomislav Jurić Domagoj Zimmer
Suzana Kristek	Agroekologija	Miroslav Lisjak Jurica Jović
Miro Stošić	Osnove bilinogojstva s klimatologijom	Bojan Stipešević Danijel Jug
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Bilinogojstvo III. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Jasna Šošćarić	Poljoprivredne melioracije	Miroslav Dadić Monika Marković
Krunoslav Zmaić	Agroekonomika	Snježana Tolić
Mirta Rastija	Žitarice	Đuro Banaj Dario Iljković
Mirta Rastija	Žitarice - praksa	Đuro Banaj Dario Iljković
Luka Šumanovac	Mehanizacija u ratarstvu - praksa	Domagoj Zimmer
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Bilinogojstvo IV. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Ivana Majić	Entomologija	Ankica Sarajlić
Anita Liška	Skladištenje ratarskih kultura	Vlatka Rozman
Sonja Marić	Osnove oplemenjivanja i sjemenarstvo	Vlado Guberac Sonja Petrović
Renata Baličević	Zaštita bilja - praksa	Marija Ravlić
Sonja Marić	Osnove oplemenjivanja i sjemenarstvo - praksa	Sunčica Guberac
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Bilinogojstvo V. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Jelena Ilić	Fitopatologija	-
Manda Antunović	Industrijsko bilje	Ivana Varga
Manda Antunović	Industrijsko bilje - praksa	Ivana Varga
Anita Liška	Skladištenje ratarskih kultura - praksa	Pavo Lucić
Mirjana Brmež	Zaštita bilja – praksa II	Jelena Ilić

Ratarstvo VI. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Gordana Bukvić	Krmno bilje	Ranko Gantner
Ranko Gantner	Krmno bilje - praksa	Gordana Bukvić

Bojan Stipešević	Osnove bilinogojstva s klimatologijom- praksa	Danijel Jug
Miroslav Dadić	Poljoprivredne melioracije - praksa	-
	Završni rad	

Stručni studij: MEHANIZACIJA U POLJOPRIVREDI

Mehanizacija u poljoprivredi I. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Tomislav Marošević	Matematika	Rebeka Čordaš
Andrijana Rebekić	Primjena računala u poljoprivredi	Martin Takalić
Krunoslav Zmaić	Agroekonomika	Snježana Tolić
Anica Perković/Darija Kuharić	Engleski jezik/Njemački jezik	-
Goran Heffer	Strojni materijali i obrada	-
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Mehanizacija u poljoprivredi II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Goran Heffer	Inženjerska mehanika	-
Ivan Menđušić	Elektrotehnika i elektronika u poljoprivredi	-
Zvonko Antunović	Stočarstvo	Đuro Senčić Pero Mijić Zvonimir Steiner Josip Novoselec
Irena Rapčan	Bilinogojstvo	Mladen Jurišić
Pavo Baličević	Elementi poljoprivrednih strojeva	-
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Mehanizacija u poljoprivredi III. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Drago Kraljević	Poljoprivredni traktor	-
Davor Kralik	Strojevi i uređaji u stočarstvu	-
Vjekoslav Tadić	Strojevi i uređaji u ratarstvu i vrtlarstvu	Luka Šumanovac
Josip Novoselec	Stočarstvo - praksa	Željka Klir
Irena Rapčan	Bilinogojstvo - praksa	Mladen Jurišić
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Mehanizacija u poljoprivredi IV. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Vjekoslav Tadić	Strojevi i uređaji u voćarstvu i vinogradarstvu	-
Darko Kiš	Tehnika dorade i uskladištenja	-
Miroslav Dadić	Poljoprivredne melioracije i tehnika navodnjavanja	-
Drago Kraljević	Poljoprivredni traktor – praksa	-
Vjekoslav Tadić	Strojevi i uređaji u ratarstvu i vrtlarstvu I – Praksa	Luka Šumanovac
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Mehanizacija u poljoprivredi V. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Tomislav Jurić	Održavanje i popravak poljoprivrednih strojeva	Drago Kraljević
Tomislav Jurić	Eksploatacija poljoprivrednih strojeva	Drago Kraljević Ivan Plaščak
Vjekoslav Tadić	Strojevi i uređaji u ratarstvu i vrtlarstvu II – praksa	Luka Šumanovac
Davor Kralik	Strojevi i uređaji u stočarstvu – praksa	-
Vjekoslav Tadić	Strojevi i uređaji u voćarstvu i vinogradarstvu – praksa	-

Mehanizacija u poljoprivredi VI. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Martin Takalić	Organizacija proizvodnje i kalkulacije	Ana Crnčan
Darko Kiš	Tehnika dorade i uskladištenja – praksa	-
Drago Kraljević	Eksploatacija poljoprivrednih strojeva – praksa	-
Ivan Plaščak	Održavanje i popravak poljoprivrednih strojeva – praksa	-
	Završni rad	

Stručni studij: ZOOTEHNIKA**Zootehnika I. semestar**

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Mirela Jukić Bokun	Matematika	Ivana Vuksanović
Andrijana Rebekić	Primjena računala u poljoprivredi	Martin Takalić
Krunoslav Zmaić	Agroekonomika	Snježana Tolić
Anica Perković/Darija Kuharić	Engleski jezik/Njemački jezik	-
Nikola Raguž	Genetika	Sonja Petrović Boris Lukić
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Zootehnika II. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Siniša Ozimec	Zoologija i pčelarstvo	Tihomir Florijančić Zlatko Puškadija Marin Kovačić
Marcela Šperanda	Anatomija i fiziologija životinja	Mislav Didara Mirela Pavić
Vesna Gantner	Osnove zootehnike	Dalida Galović Nikola Raguž Ivona Djurkin Kušec
Danijel Jug	Osnove ratarstva i proizvodnje krmnog bilja	Gordana Bukvić Bojan Stipešević Ranko Gantner
Davor Kralik	Strojevi i uređaji u zootehnici	-
Mario Keškić	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Zootehnika III. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Matija Domaćinović	Hranidba domaćih životinja	Ivana Klarić
Đuro Senčić	Svinjogojstvo	Vladimir Margeta
Danijela Samac	Peradarstvo	Danijela Samac
Đuro Senčić	Peradarstvo	Danijela Samac
Đuro Senčić	Svinjogojstvo - praksa	Danijela Samac
Davor Kralik	Strojevi i uređaji u zootehnici - praksa	-
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Zootehnika IV. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Pero Mijić	Govedarstvo	-
Zvonko Antunović	Ovčarsvo, kozarstvo i konjogojstvo	Mirjana Baban Josip Novoselec
Boris Antunović	Zdravstvena zaštita domaćih životinja	-
Zlatko Puškadija	Pčelarstvo - praksa	Marin Kovačić
Đuro Senčić	Peradarstvo - praksa	Danijela Samac
Krešimir Ižaković	Tjelesna i zdravstvena kultura	-

Zootehnika V. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Anđelko Opačak	Ribarstvo i lovstvo	Tihomir Florijančić Ivica Bošković Dinko Jelkić
Goran Kušec	Animalni proizvodi	Ivona Đurkin Kušec
Pero Mijić	Govedarstvo - praksa	-
Mirjana Baban	Konjogojstvo - praksa	Maja Gregić
Zvonimir Steiner	Hranidba domaćih životinja - praksa	-

Zootehnika VI. semestar

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici
Igor Kralik	Tržište poljoprivrednih proizvoda	-
Ivica Bošković	Lovstvo - praksa	Tihomir Florijančić
Anđelko Opačak	Ribarstvo - praksa	Dinko Jelkić,
Zvonko Antunović	Ovčarsvo i kozarstvo - praksa	Josip Novoselec Željka Klir
	Završni rad	

2.6. Angažiranost djelatnika Fakulteta u nastavi na drugim fakultetima i veleučilištima u akademskoj 2015./2016. godini

Nastavnik	Naziv predmeta
Visoko gospodarsko učilište u Križevcima:	
Ružica Lončarić	Poljoprivredna ekologija i ekonomika okoliša
Veterinarski fakultet u Zagrebu:	
Mirjana Baban	Bolesti i rasplodivanje radnih i sportskih životinja
Agronomski i prehrambeno tehnološki fakultet Sveučilišta u Mostaru:	
Đuro Banaj	Poljoprivredna mehanizacija Tehnika u biljnoj proizvodnji
Veleučilište u Slavonskom Brodu:	
Darko Kiš	Dorada i skladištenje u hortikulturi
Vlado Guberac	Sjemenarstvo u hortikulturi
Fakultet prirodoslovno-matematičkih i odgojnih znanosti Sveučilište u Mostaru	
Davor Kralik	Obnovljivi izvori energije
Studij vinarstva i mediteranskih kultura u Poreču Veleučilišta u Rijeci	
Tomislav Jurić	Mehanizacija u vinogradarstvu i vinarstvu
Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli	
Gordana Bukvić	Krmno bilje
Miro Stošić	Osnove biljne proizvodnje
Jasna Šoštarčić	Melioracije
Zlata Kralik	Osnove animalne proizvodnje
Zdenko Lončarić	Organska i mineralna gnojiva
Jasenska Ćosić i Karolina Vrandečić	Fitopatologija
Matija Domaćinović	Specijalna ishrana
Vesna Gantner	Selekcija i oplemenjivanje u stočarstvu
Vlado Guberac i Sonja Vila	Oplemenjivanje biljaka
Nada Paradiković	Proizvodnja povrća u zatvorenom prostoru Zaštita povrća u zatvorenom prostoru Zaštita povrća i ratarskih kultura Rasadnička proizvodnja
Miro Stošić i Tomislav Vinković	Ratarstvo s povrtlarstvom

2.7. Vanjski suradnici u nastavi na preddiplomskom, diplomskom i stručnom studiju u akademskoj 2015./2016. godini

Ime i prezime	Ustanova	Modul
Borislav Miličević	Prehrambeno-tehnološki fakultet	Tehnologija vina
Dragana Jankov Maširević	Odjel za matematiku Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku	Matematika
Tomislav Marošević	Odjel za matematiku Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku	Matematika
Branimir Marković	Ekonomski fakultet u Osijeku	Bankarstvo i krediti

2.8. Izvedbeni plan nastave razlikovnih godina i razlikovnih ispita diplomskih studija u akademskoj 2015./2016. godini

Temeljem Odluke FV od 27. listopada 2011. primjenjivao se sljedeći plan nastave razlikovnih godina i razlikovnih ispita za diplomski studij u akademskoj 2015./2016. godini:

Diplomski studij AGROEKONOMIKA

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Ljubica Ranogajec	Troškovi i kalkulacije u poljoprivredi	Ana Crnčan
Krunoslav Zmaić	Agrarna i ruralna politika	-
Snježana Tolić	Regionalni razvoj	-
Krunoslav Zmaić	Osnove agroekonomike	Tihana Sudarić
Jadranka Deže	Planiranje u poljoprivredi	Jelena Kristić

Diplomski studiji: BILINOGOJSTVO, POVRČARSTVO I CVJEČARSTVO I VOĆARSTVO, VINOGRADARSTVO I VINARSTVO

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu	
Siniša Ozimec	Sistematika bilja		-
Nada Parađiković	Osnove povrčarstva, cvječarstva, ukrasnog i drvenastog bilja		
Tihana Teklić	Fiziologija bilja	Zdenko Lončarić Drago Bešlo	Miroslav Lisjak Dejan Agić
Sonja Marić	Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo	Vlado Guberac	Vlado Guberac
Zlata Milaković	Opća mikrobiologija		Gabriella Kanižai Šarić

DIPLOMSKI STUDIJ MEHANIZACIJA

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu	
Danijel Jug	Agroklimatologija i osnove fizike	Bojan Stipešević	Miro Stošić Bojana Brozović
Pavo Baličević	Inženjerska mehanika I		Tomislav Pandurović
Ivan Plaščak	Motori SUI		Drago Kraljević Ivan Plaščak
Krunoslav Zmaić	Osnove agroekonomike		Tihana Sudarić
Siniša Ozimec	Opća botanika i zoologija	Siniša Ozimec	Sanda Rašić Tihomir Florijančić Ivica Bošković

DIPLOMSKI STUDIJ ZOOTEHNIKA

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu	
Dragan Amić	Kemija		Vesna Rastija Dušanka Davidović Amić
Siniša Ozimec	Opća botanika i zoologija	Siniša Ozimec	Sanda Rašić Tihomir Florijančić Ivica Bošković Siniša Ozimec
Danijel Jug	Agroklimatologija i osnove fizike	Bojan Stipešević	Miro Stošić Bojana Brozović
Nikola Raguž	Osnove genetike i selekcije	Milutin Bede	Sonja Petrović Nikola Raguž
Marcela Šperanda	Anatomija i fiziologija domaćih životinja		Mislav Đidara

Razlikovni ispiti diplomskih studija

Diplomski studij AGROEKONOMIKA

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Ljubica Ranogajec	Troškovi i kalkulacije u poljoprivredi	Ana Crnčan
Krunoslav Zmaić	Agrarna i ruralna politika	
Snježana Tolić	Regionalni razvoj	

Diplomski studiji: BILINOJSTVO, POVRČARSTVO I CVJEČARSTVO I VOČARSTVO, VINOGRADARSTVO I VINARSTVO

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Siniša Ozimec	Sistematika bilja	
Nada Paradiković	Osnove povrčarstva, cvječarstva, ukrasnog i drvenastog bilja	
Tihana Teklić	Fiziologija bilja	Zdenko Lončarić Drago Bešlo Miroslav Lisjak Dejan Agić

Diplomski studij MEHANIZACIJA

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Danijel Jug	Agroklimatologija i osnove fizike	Bojan Stipešević Miro Stošić Bojana Brozović
Pavo Baličević	Inženjerska mehanika I	Tomislav Pandurović
Ivan Plaščak	Motori SUI	Drago Kraljević Ivan Plaščak

Diplomski studij ZOOTEHNIKA

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Siniša Ozimec	Opća botanika i zoologija	Siniša Ozimec Sanda Rašić Tihomir Florijančić Ivica Bošković
Danijel Jug	Agroklimatologija i osnove fizike	Bojan Stipešević Miro Stošić Bojana Brozović
Nikola Raguž	Osnove genetike i selekcije	- Sonja Petrović Nikola Raguž

Diplomski studij EKOLOŠKA POLJOPRIVREDA

Koordinator modula	Naziv modula	Suradnici na modulu
Danijel Jug	Osnove tloznanstva i biljne proizvodnje	Vesna Vukadinović Bojan Stipešević Irena Jug
Danijel Jug	Agroklimatologija i osnove fizike	Bojan Stipešević Miro Stošić Bojana Brozović
Ivan Plaščak	Gospodarenje i recikliranje polj. otpada	Drago Kraljević Ivan Plaščak

2.9. Osiguranje i unaprjeđenje kvalitete obrazovanja

Poljoprivredni fakultet u Osijeku ima za cilj sustavno unaprjeđivati kvalitetu, a to čini u skladu s jasno definiranom strategijom, politikom, misijom i vizijom. Fakultetom se upravlja temeljem prihvaćenih strateških dokumenata na osnovi čega je pored postojećeg Povjerenstva za kvalitetu, u akademskoj 2015./2016. godini započeo s radom i novoosnovani Ured za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja kao druga ustrojbeno jedinica sustava za osiguranje i unaprjeđenje kvalitete.

Povjerenstvo za osiguranje i unaprjeđenje kvalitete obrazovanja prošireno je s prijašnjih sedam na devet članova. Proširenje je uvedeno s ciljem uključivanja vanjskih dionika u aktivnosti unaprjeđenja i osiguranja kvalitete.

Povjerenstvo za osiguranje i unaprjeđenje kvalitete u suradnji s Uredom za kvalitetu Poljoprivrednoga fakulteta provelo je planirane aktivnosti u akademskoj 2015./2016. godini u skladu s usvojenim planom aktivnosti.

Organiziralo je javne tribine sa studentima, uz suradnju s voditeljima pojedine godine i stupnja studija. Na sva postavljena studentska pitanja odgovoreno je u skladu s Pravilnicima o studijima i studiranju, izradi završnoga i diplomskog rada, te o ustrojavanju i djelovanju sustava za osiguranje kvalitete.

U okviru daljnjih aktivnosti Povjerenstvo je provelo analizu zainteresiranosti za studij, broj upisanih studenata, strukturu upisanih studenata, uspješnost polaganja ispita i analizu broja diplomiranih studenata te donijelo sljedeće zaključke:

Potrebno je analizirati nastavni program za modul gdje je niža položenost, definirati oblike dopunskog rada koji će imati za cilj povećanje položenosti i prolaznosti, osigurati literaturu potrebitu za modul i upoznati studente s istom, odrediti termine za konzultacije i istaknuti ih na oglasne ploče ili mrežnu stranicu fakulteta, te se strogo pridržavati navedenih termina, pridržavati se Pravilnika o studiranju. Koordinator modula imaju obvezu uputiti studente na način polaganja modula (ne treba prijavljivati parcijalne ispite koji se obavljaju tijekom nastave preko ISVU sustava). Upoznati studente s obvezom ispunjavanja studentske ankete zbog uvjetovanja upisa studijske godine.

U cilju poboljšanja kvalitete studiranja na Poljoprivrednom fakultetu obavljani su razgovori s nastavnicima s nižom položenosti modula (niže od 40%), te su predložene analize postojećega stanja na programima modula i davanje smjernica za podizanje kvalitete studiranja kroz ishode učenja (prilagoditi nastavni program za navedeni modul, definirati oblike dopunskoga rada koji će imati za cilj povećanje položenosti i prolaznosti).

U akademskoj 2015./2016. godini na Poljoprivrednom fakultetu u okviru mentorskoga sustava održani su sastanci svakoga mentora unutar studijske godine za koju je zadužen. Teme sastanaka su prilagođene godištima studiranja, a sukladne su ponuđenim u hodogramu aktivnosti mentora. Odaziv studenata je oko 80% na ovakav oblik komunikacije. Povjerenstvo je izradilo Godišnje izvješće o Mentorskom sustavu Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku za akademsku 2015./2016. godinu.

Podržali smo inicijativu Znanstvenoga foruma Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku i Studentskoga zbora Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku u vezi promidžbe fakulteta po srednjim školama Osječko-baranjske županije i susjednih županija, te je provedena rasprava o mogućnostima organizacije dana otvorenih vrata Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku s ciljem prezentiranja djelatnosti za populaciju srednjoškolaca koji planiraju studirati.

Povjerenstvo je aktivno sudjelovalo na okruglom stolu koji je organiziran 12. studenoga 2015. godine u vijećnici Poljoprivrednoga fakulteta. Tema je bila „Smjernice i trendovi na tržištu rada u sektoru poljoprivrede” u okviru projekta Unaprjeđenje kvalitete i primjena HKO-a u preddiplomskim sveučilišnim studijima poljoprivrede. Predloženim projektom izrađeni su standardi zanimanja, standardi cjelovitih kvalifikacija i skupova ishoda učenja za prvostupnike poljoprivrede; razvijeni novi preddiplomski studijski programi Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku i unaprjeđen postojeći preddiplomski studij Agronomskoga fakulteta u Zagrebu.

S ciljem podizanja kvalitete izvedbe visokoškolske nastave, Poljoprivredni fakultet u Osijeku organizirao je ciklus predavanja i radionica namijenjenih svim nastavnicima i suradnicima u nastavi koji žele usavršiti svoje nastavne vještine i kompetencije. Planirane radionice/predavanja organizirane su u okviru projekta “Unaprjeđenje kvalitete i primjena HKO-a u preddiplomskim sveučilišnim studijima poljoprivrede” i održane 30. i 31. svibnja 2016. godine na kojima su Ured i Povjerenstvo aktivno sudjelovali.

Povjerenstvo u suradnji sa Uredom je provelo raspravu o rezultatima Jedinstvene sveučilišne studentske

ankete provedene na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. U anketi su evaluirani predmeti, nastavnici i suradnici sa svih godina svih znanstveno/umjetničko-nastavnih sastavnica Sveučilišta. Analiziran je sadržaj studentske ankete te smo izradili preporuke za reviziju.

Ured za kvalitetu u suradnji s Povjerenstvom je izradio izvješće unutarnje prosudbe sustava osiguravanja kvalitete za akademsku 2015./2016. godinu, te ga prosljedio Centru za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokoga obrazovanja.

Povjerenstvo za kvalitetu izradilo je plan rada Povjerenstva za osiguranje i unaprjeđenje kvalitete za 2016./2017. s ciljem upoznavanja studenata, vanjskih dionika i osoblja PFOS-a sa sustavom kvalitete. Izrađeno je više preporuka po različitim izvješćima koja su dostupna na mrežnim stranicama za kvalitetu.

Povjerenstvo je aktivno sudjelovalo u kreiranju mrežne stranice fakulteta vezano za sustav kvalitete.

Povjerenstvo za kvalitetu redovito je o svim aktivnostima vezanim uz osiguranje i unaprjeđenje kvalitete obavještavalo dekana, prodekane, te nastavnike i studente na sjednicama Fakultetskoga vijeća u akademskoj 2015./2016. godini. Zapisnici sastanaka Povjerenstva za kvalitetu i drugi materijali vezani za sustav osiguranja i unaprjeđenja kvalitete također su dostupni na mrežnim stranicama Fakulteta.

Ured i članovi Povjerenstva aktivno su sudjelovali u unaprjeđenju kvalitete obrazovanja na preddiplomskim studijima u okviru hrvatskoga kvalifikacijskoga okvira pri kojem je izrađen novi Priručnik za osiguranje i unaprjeđenje kvalitete visokoga obrazovanja na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku.

3. STUDENTSKE AKTIVNOSTI

3.1. Podružnica Studentskoga zbora Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku

Nakon provedenih studentskih izbora 29. travnja 2015. na Poljoprivrednome fakultetu u Osijeku izabrano je novo vodstvo Studentskoga zbora:

- | | |
|---|---|
| 1. Dalibor Tufeković – predsjednik (član fakultetskog vijeća) te ujedno predsjednik Studentskog zbora Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku | 7. Teodora Todorčić Vekić – tajnica (član fakultetskog vijeća) |
| 2. Boris Ravnjak – potpredsjednik za nastavu i studente (član fakultetskog vijeća) | 8. Šimo Grgić – tajnik ureda za međunarodnu suradnju (član fakultetskog vijeća) |
| 3. Josip Stanić - potpredsjednik za financijsko poslovanje i proračun (član fakultetskog vijeća) | 9. Boris Brkić (član fakultetskog vijeća) |
| 4. Josip Svoboda - potpredsjednik za projekte i međunarodnu (član fakultetskog vijeća) | 10. Karolina Tušek (član fakultetskog vijeća) |
| 5. Ivor Šurlan Spitzmuller - potpredsjednik za interakciju sa studentima i odnose s javnošću (član fakultetskog vijeća) | 11. Magdalena Kraljičak (član fakultetskog vijeća) |
| 6. Matea Dugandžić – pravobraniteljica (članica fakultetskog vijeća) | 12. Ago Ikić (član fakultetskog vijeća) |
| | 13. Marijan Tomić (član fakultetskog vijeća) |
| | 14. Ivan Šarić (član fakultetskog vijeća) |
| | 15. Dino Tepšić (član fakultetskog vijeća) |
| | 16. Josip Majić |
| | 17. Ante Mihaljević |

Istovremeno su izabrani i zamjenici:

- | | |
|-------------------|--------------------|
| 1. David Kos | 10. Luka Javorović |
| 2. Rahela Baračić | 11. Igor Maršić |
| 3. Mihaela Totić | 12. Ines Klarić |
| 4. Martina Soldo | 13. Iva Mikić |
| 5. Paula Križić | 14. Nikola Pauk |
| 6. Luka Repac | 15. Ilija Krištić |
| 7. Ružica Matić | 16. Marin Jurković |
| 8. Vedran Lederer | 17. Dominik Razman |
| 9. Vinka Čepo | |

U veljači 2016. na redovitoj sjednici Skupštine za novog predsjednika Studentskoga zbora izabran je Dino Tepšić (umjesto Dalibora Tufekovića koji je diplomirao).

U ožujku za novog potpredsjednika za projekte i međunarodnu suradnju izabran je Ivan Šarić (umjesto Josipa Svobode), a na istoj sjednici imenovani su novi članovi Fakultetskoga vijeća:

Dužnosti člana fakultetskog vijeća zbog privatnih obveza, razriješili su se:

1. Rahela Barači umjesto Borisa Ravnjka;
2. Mihaela Totić umjesto Josipa Stanića;
3. Martina Soldo umjesto Josipa Svobode;
4. Vedran Lederer umjesto Šime Grgića;
5. Vinka Čepo umjesto Borisa Brkića;
6. Ines Klarić umjesto Age Ikića;
7. Dominik Razman umjesto Marijana Tomića.

3.2. Aktivnosti studentskog zbora u izvještajnom razdoblju

U prosincu 2015. godine organizirana je humanitarna akcija „Studentska božićna bajka 2015.“ - za pomoć djeci s teškoćama u razvoju, s autizmom i invaliditetom.

U ožujku 2016. Studentski zbor sudjelovao je na Konferenciji „Slavonika“ koja je po prvi put održana na našem fakultetu. Članovi zbora bili su dio organizacijskog dijela ove manifestacije. Od raspodjele akreditacija, preko info pulta do razgovora s ministrom poljoprivrede Davorom Romićem i postavljanjem pitanja vezanih uz razvoj ove gospodarske grane.

U svibnju 2016. organizirano je studijsko putovanje u Novi Sad na kojem je sudjelovalo 50 studenata s Poljoprivrednog fakulteta. Cilj ovog putovanja bio je posjet 83. Međunarodnom poljoprivrednom sajmu, na kojemu je nastupilo oko 1500 izlagača iz 60 zemalja svijeta. Na sajmu su studenti upoznati s najnovijim tehnološkim dostignućima u poljoprivredi te inovacijama u različitim resorima poljoprivredne proizvodnje.

Također, u svibnju 2016. godine održana je 4. studentska roštiljada u organizaciji Poljoprivrednog, Ekonomskog, Elektrotehničkog, Građevinskog, Prehrambeno-tehnološkog i Pravnog fakulteta. Kao i prošlih godina i ova je roštiljada bila humanitarnog karaktera pa je tako sav novac prikupljen od prodaje roštilja doniran Udruzi djece s autizmom te Udruzi slabovidne i slijepe djece.

3.3. Aktivnosti studentskoga športskoga kluba „POLJOS“

Tijekom akademske godine oko 80 studenata studentskog športskog kluba Poljoprivrednoga fakulteta „POLJOS“ nastupilo je na Sveučilišnom prvenstvu u sljedećim sportovima:

- futsal (ž)
- nogomet (m)
- košarci (m/ž)
- odbojci (m/ ž)
- rukometu (m/ž)
- pojedinačnom plivanju (m, ž)
- kuglanje (m)
- odbojka na pijesku (m)
- biljar (m)
- šah (m)

Postignuti su sljedeći najvažniji rezultati:

Kuglanje/ekipno – studenti: 1. mjesto (Josip Rukavina, Ilija Krtištić, Dino Tepšić, Matija Pavelić)

Kuglanje/pojedinačno – studenti: 1. mjesto (Josip Rukavina)

Stolni tenis/pojedinačno – studenti: 2. mjesto (Tomislav Opačić, Petar Rajić)

Košarka – studentice: 2. mjesto (Ksenija Šarlija, Marinela Strunje, Antonela Lončar, Magdalena Kraljičak, Ana Latin, Eva Lorena Pranjković, Dora Golub, Bekavac Vlatka, Kristina Mihaljević)

Futsal – studentice: 3. mjesto (Tamara Laslavić, Antonia Koić, Dora Golub, Maja Stipančević, Maja Lončina, Bernarda Tomić, Lucija Skender, Nikolina Komar)

Odbojka – studenti: 3. mjesto : Dragan Derežić, Živko Bešlić, Luka Vranješ, Matej Kurilj, Dominik Milaković, Matej Milinković, Alen Hnatek, Mrko Krstanović)

Stolni tenis/pojedinačno – studentice: 3. mjesto (Dragana Kokir, Kristina Đikić, Ivona Leko)

Odbojka na pijesku – studentice: 3. mjesto (Vlatka Bekavac, Mihaela Totić)

Pregled rezultata POLJOS - a na Sveučilišnom športskom prvenstvu:

1. mjesto	Kuglanje-pojedinačno	Studenti
2. mjesto	Košarka	Studentice
2. mjesto	Stolni tenis	Studenti
3. mjesto	Futsal	Studentice
3. mjesto	Stolni tenis	Studentice
3. mjesto	Odbojka	Studenti
3. mjesto	Odbojka na pijesku	Studentice

Na državnom prvenstvu koje je održano u Poreču boje Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku branili su sljedeći studenti Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku:

Futsal studentice	2. mjesto (Tamara Laslavić, Maja Stipančević, Antonija Kojić)
Stolni tenis studenti	2. mjesto (Toni Opačić, Petar Rajić)
Košarka studentice	2. mjesto (Ksenija Šarlija)
Vaterpolo studenti	3. mjesto (Hrvoje Kereta)
Odbojka studentice	3. mjesto (Kristina Zirn, Mirna Matković)
Odbojka studenti	4. mjesto (Damir Piščak)
Šah studenti	4. mjesto (Zvonimir Martinović)

4. Znanstvena i stručna djelatnost

4.1. Poslijediplomski studij

Na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku izvode se sljedeći poslijediplomski studiji:

Poslijediplomski sveučilišni studij Poljoprivredne znanosti sa smjerovima:

1. Agroekonomika – voditelj: prof. dr. sc. Krunoslav Zmaić
2. Agrokemija – voditelj: prof. dr. sc. Zlata Milaković
3. Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo – voditelj: prof. dr. sc. Vlado Guberac
4. Zaštita bilja – voditelj: prof. dr. sc. Emilija Raspudić
5. Stočarstvo – voditelj: prof. dr. sc. Goran Kušec
6. Hranidba životinja i tehnologija stočne hrane – voditelj: prof. dr. sc. Matija Domaćinović
7. Lovstvo i kinologija – voditelj: prof. dr. sc. Tihomir Florijančić
8. Tehnički sustavi u poljoprivredi – voditelj: prof. dr. sc. Luka Šumanovac

II. Poslijediplomski specijalistički studiji:

1. Kakvoća i sigurnost animalnih proizvoda – voditelj: doc. dr. sc. Ivona Djurkin Kušec
2. Proizvodni sustavi u stočarstvu – voditelj: izv. prof. dr. sc. Zoran Škrtić
3. Svinjogojstvo – voditelj: prof. dr. sc. Đuro Senčić
4. Upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom – voditelj: izv. prof. dr. sc. Jadranka Deže
5. Zaštita bilja – voditelj: prof. dr. sc. Jasenka Ćosić

4.1.1. Popis upisanih pristupnika na poslijediplomskim studijima

Poslijediplomski doktorski studij „Poljoprivredne znanosti“:

Smjer “Hranidba životinja i tehnologija stočne hrane”

1. godina	2. godina	3. godina
Ivo Nedić	Mario Ronta	Tomislav Koturić
Dalibor Đud		Vedran Bertić
Jakov Jurčević		Mirjana Jović Delić
Manda Vujić Kapov		
Vinko Sičaja		

Smjer "Stočarstvo"

1. godina	2. godina	3. godina
Tihomir Jović	Ivan Večeslav Degmečić	Emilija Cimerman
Ivan Babić	Mario Frohlich	Vice Čuljak, 06.06.2016.
Marijana Dominković	Marin Kovačić	Kristina Budimir
Franjo Poljak	Goran Vučković	Željka Klir
Miodrag Komlenić		Maja Sakač
Ana Zelić		

Smjer "Tehnički sustavi u poljoprivredi"

1. godina	2. godina	3. godina
Goran Tunjić	Branimir Vujčić	Zvonko Horvat
Mario Jakobović	Dragan Jurković	Dario Knežević
Damir Matošević	Robert Benković	Branko Sučić
Zoran Mirjanić	Davor Petrović	Željko Stojčević
Anamarija Banaj	Željko Barač	Domagoj Zimmer

Smjer "Lovstvo i kinologija"

1. godina	2. godina	3. godina
Dragan Zlosa	Vlado Jumić	Tomislav Dumić
Petra Musić	Sanja Zanoski Lazić	Ida Parčetić Kostelac
Zoran Bračulj	Branimir Reindl	Viktor Šegrt, 10.06.2016.
Adam Nađvegi	Marinko Šebečić	Nenad Nekvapil, 11.07.2016.
Miroslava Jauk	Željko Vuković	
Eduard Duka	Nebojša Andrić	
Andreja Dečak Kovač		
Tihomil Matej Matić		
Hubert Kišpal		

Smjer "Zaštita bilja"

1. godina	2. godina	3. godina
Sanja Vidović	Darko Dimić	Marija Ravlić, 04.12.2015.
Lucijan Petrović		Pavo Lucić
Toni Kujundžić		
Ivan Paponja		
Vedran Orkić		

Smjer "Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo"

1. godina	2. godina	3. godina
Igor Pintar	Zvonimir Bede	Marija Špoljarević, 15.03.2016.
Darko Šteko	Veseljko Brandić	Dražen Jurišić
Igor Sigeti	Mirna Volenik	Mirjana Martić
Marija Dundović	Jurica Jović	Maja Kovačević-Mazur
Arian Shala	Ivan Varnica	Daria Galić Subašić
Borislav Stjepanović	Sunčica Guberac	Monika Tkalec
	Nikolina Šimić	Ivo Rešić

	Luka Drenjančević	Maja Matoša Kočar
		Ivana Varga
		Zvonko Radan, 08.03.2016.
		Marina Roksandić

Smjer "Agrokemija"

1. godina	2. godina	3. godina
Aleksandar Varoščić	Dinko Vujić	Božica Japundžić Palenkić, 25.04.2016.
Ružica Mertz		Daniel Rašić
Milena Andrišić		Rajko Teodorović
Zvonimir Šljerac		Halimi Agran
Krunoslav Tomljenović		

Smjer "Agroekonomika"

1. godina	2. godina	3. godina
Brigita Bančić	Marko Arežina	Goran Blagojević
Ante Vučemilović	Dario Sertić	Ana Crnčan, 27.04.2016.
Marina Štulina	Mate Sesar	Jelena Kristić, 25.05.2016.
Renata Trischler	Krunoslav Rob	Ivan Gregić
Ante Jović	Danijel Šabić	
Mario Keškić	Saša Lamza	
Nikola Pandurić	Miroslav Mijić	
Silvana Sabo	Karmen Sinković	
Damir Drenjančević	Darko Pavlović	
Gorana Heffer-Rašić	Dubravka Živoder	
Dalija Jelić	Željka Bajto	
Bojana Markotić Krstinić	Matej Galić	
Nataša Ivković	Marina Gašić	
Irena Pugelnik	Lidija Maurović Koščak	
Luka Samardžija	Ilija Nedić	
Ondina Šegvić		
Davor Šego		
David Kranjac		
Josip Ređo		
Matija Japundžić		

Poslijediplomski specijalistički studiji:

Poslijediplomski specijalistički studij "Upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom"

1. godina	2. godina
Tena Novak	Vlado Bekavac
Tadijana Rukavina	Ivica Jaman
Ante Svetina	
Ivan Macanić	
Nada Knezović	
Tomislav Leko	

Ivan Prepelac	
Krunoslav Buhač	
Hrvoje Krip	

Poslijediplomski specijalistički studij "Zaštita bilja"

1. godina	2. godina
	Mira Živković
	Ksenija Matković
	Krešimir Šunjić
	Petar Čuk
	Anica Rešetar-Pećnik

Poslijediplomski specijalistički studij "Proizvodni sustavi u stočarstvu"

1. godina	2. godina
Laura Vargović	-

Poslijediplomski specijalistički studij "Kakvoća i sigurnost animalnih proizvoda"

1. godina	2. godina
Tomislav Mihaljević	Mirna Dadić
Žarko Radišić	Goran Lipavić
Jerko Petričušić	Dragan Živković
	Igor Vendl
	Stjepan Vidić

Poslijediplomski specijalistički studij "Svinjogojstvo"

1. godina	2. godina
	Ivan Radić

4.1.2. Popis odobrenih tema doktorskih radova u akademskoj 2015./2016. godini

Fakultetsko vijeće je tijekom akademske 2015./2016. godine odobrilo sljedeće teme doktorskih disertacija:

- Ivan Gregić, dipl.ing.: „Ekonomsko vrednovanje zakorovljenosti u proizvodnji suncokreta”.
Mentor: prof. dr. sc. Ivan Štefanić
Datum prihvatanja: 10. studenog 2015.
- mr. sc. Mirjana Delić- Jović: „Primjena staklastog endosperma kukuruza u tovu pilića na njihove proizvodne rezultate , oksidativni status i klaonička svojstva“ .
Mentor: prof. dr. sc. Matija Domaćinović
Datum prihvatanja: 17. prosinca 2015.
- Željka Klir, mag. ing. agr.: „Utjecaj dodatka pogače sjemenki bundeve i ekstrudiranog lana u hrani koza na proizvodna svojstva, masnokiselinski sastav mlijeka i metabolički profil“.
Mentor: prof. dr. sc. Zvonko Antunović
Datum prihvatanja: 17. prosinca 2015.

4. Željko Barač, mag. ing. agr.: "Odnos nekih eksploatacijskih činitelja na pojavu buke i vibracija kao ergonomske pokazatelja".
Mentor: doc. dr. sc. Ivan Plaščak
Datum prihvatanja: 28. siječnja 2016.
5. Domagoj Zimmer, mag. ing. agr.: „Optimalno opremanje poljoprivrednih gospodarstava sredstvima poljoprivredne mehanizacije”.
Mentor: prof. dr. sc. Luka Šumanovac
Datum prihvatanja: 28. siječnja 2016.
6. Pavo Lucić, mag. ing. agr.: „Biljne supstance i interna prašiva – prirodne formulacije insekticida u kontroli skladišnih kukaca”.
Mentor: prof. dr. sc. Vlatka Rozman
Datum prihvatanja: 28. siječnja 2016.
7. Marin Kovačić, dipl. ing.: „Utjecaj selekcije na osobine medonosne pčele (*Apis mellifera carnica*) na području Hrvatske”.
Mentor: prof. dr. sc. Zlatko Puškadija
Datum prihvatanja: 25. veljače 2016.
8. mr. sc. Vedran Bertić: „Proizvodni i zdravstveni učinci suhog kukuruznog tropa s otopinom kao alternativnog proteinskog krmiva u tovu pilića ”.
Mentor: izv. prof. dr. sc. Zvonimir Steiner
Datum prihvatanja: 25. veljače 2016.
9. Ivan Varnica, dipl. ing.: „Agromorfološka različitost germplazme soje”.
Mentor: doc. dr. sc. Sonja Petrović
Datum prihvatanja: 31. ožujka 2016.
10. Maja Gregić, dipl. ing.: „Sposobnost prilagodbe preponskih konja na stres nakon treninga različitih intenziteta”.
Mentor: prof. dr. sc. Pero Mijić
Datum prihvatanja: 28. travnja 2016.

Doktorske disertacije tijekom akademske 2015./2016. godine obranili su sljedeći polaznici poslijediplomskog sveučilišnog studija:

1. Marija Ravlić, mag.ing.agr.: „Alelopatsko djelovanje nekih biljnih vrsta na rast i razvoj usjeva i korova“
Mentor: izv. prof. dr. sc. Renata Baličević
Datum obrane: 04. prosinca 2015.
2. Zvonko Radan, dipl. ing.: „Adaptabilnost hibrida kukuruza u različitim megaokolinama”.
Mentor: prof. dr. sc. Vlado Guberac
Datum obrane: 08. ožujka 2016.
3. Marija Špoljarević, prof. biologije i kemije: „Fiziološki odgovor kultivara soje na abiotički stres”.
Mentor: prof. dr. sc. Tihana Teklić
Datum obrane: 15. ožujka 2016.
4. Božica Japundžić Palenkić, dipl. ing.: „Usporedba metoda određivanja kationskog izmjenjivačkog kapaciteta tala istočne Hrvatske”.
Mentor: prof. dr. sc. Domagoj Rastija
Datum obrane: 25. travnja 2016.
5. Ana Crnčan, dipl. ing.: „Višekriterijski model odlučivanja u strateškom planiranju proizvodnje konzumnih jaja”.
Mentor: doc. dr. sc. Lari Hadelan
Datum obrane: 27. travnja 2016.
6. mr. sc. Jelena Kristić, dipl. ing.: „Primjena modela upravljanja kvalitetom (TQM) u povećanju konkurentnosti poljoprivrednih subjekata”.
Mentor: izv. prof. dr. sc. Jadranka Deže
Datum obrane: 25. svibnja 2016.
7. Vice Čuljak, dr. vet. med.: „Utjecaj imunoglobulina G (IgG) na zdravstveni status i proizvodna svojstva prasadi do odbića”.
Mentor: prof. dr. sc. Goran Kušec
Datum obrane: 06. lipnja 2016.

8. Viktor Šegrt, dipl. ing. šum.: „Mogućnost reintrodukcije trčke skvržulje (*Perdix perdix* L.) u staništa kontinentalne Hrvatske“.
Mentor: doc. dr. sc. Ivica Bošković
Datum obrane: 10. lipnja 2016.
9. Nenad Nekvapil, dipl. ing. šum.: „Utjecaj jelenske divljači na šumska staništa Moslavačke gore“.
Mentor: izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec
Datum obrane: 11. srpnja 2016.

4.1.3. Popis odobrenih tema specijalističkih radova u akademskoj 2015./2016. godini

Fakultetsko vijeće je tijekom akademske 2015./2016. godine odobrilo sljedeće teme specijalističkih radova:

1. Ksenija Matković, dipl. ing. : “Utjecaj herbicidnih tretmana na korove i prinos soje“
Mentor: prof. dr. sc. Jasenka Ćosić
Datum prihvaćanja: 30. lipnja 2016.

4.2. Znanstveno-istraživačke aktivnosti na projektima

Projekti Vijeća za istraživanja u poljoprivredi (tzv. VIP projekti) koje financira Ministarstvo poljoprivrede

1. doc. dr. sc. Vladimir Margeta Razvoj proizvodnih sustava i standardizacija kvalitete mesa crne slavonske svinje
2. doc. dr. sc. Zlata Kralik Obogaćivanje jaja kokoši hrvaticice esencijalnim mikroelementima
3. prof. dr. sc. Zvonko Antunović Alterativni pristup poboljšanja ekološke ovčarske proizvodnje
4. doc. dr. sc. Boris Đurđević Primjena biougljena kao kondicionera tla-korak ka održivoj biljnoj proizvodnji
5. doc. dr. sc. Krunoslav Karalić Utvrđivanje učinkovitosti novih karbonatnih i silikatnih materijala za kalcizaciju u vegetacijskim pokusima
6. doc. dr. sc. Tomislav Vinković Definiranje tehnologije proizvodnje autohtone začinske paprike
7. prof. dr. sc. Vlado Guberac Povećanje konkurentnosti obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava maksimalnim iskorištenjem genetskih potencijala domaćeg sortimenta pšenice
8. izv. prof. dr. sc. Aleksandar Stanislavljević Suvremene tehnologije proizvodnje voćnih sadnica

Projekti Hrvatske zaklade za znanost (HRZZ)

Znanstveno-istraživački projekti

1. prof.dr.sc. Goran Kušec Znanstveno brendiranje svinjskog mesa
2. prof.dr.sc. Vlatka Rozman Razvoj formulacija novih prirodnih insekticida na osnovi inertnih prašiva i botaničkih insekticida i njihovih kombinacija kao zamjena za sintetske konvencionalne insekticide

Uspostavni projekti

1. doc.dr.sc. Sonja Petrović Stvaranje pšenice budućnosti

Znanstveno-istraživački projekti na području Osječko-baranjske županije

1. doc. dr. sc. Vesna Rastija Besplatni mrežni programi otvorenog koda u istraživanju kvantitativnog odnosa strukture i aktivnosti bioloških aktivnih spojeva
2. izv. prof. dr. sc. Ivana Majić Zastupljenost i bioraznolikost entomopatogenih nematoda u agroekosustavima u Slavoniji i Baranji
3. doc. dr. sc. Sanda Rašić Botaničko porijeklo meda-pokazatelj kvalitete meda

4. doc. dr. sc. Krunoslav Karalić Pristupačnost mikroelemenata na kalciziranim tlima i promjena koncentracije mikroelemenata u biljci
5. doc. dr. sc. Dejan Agić Utjecaj flavonoida na aktivnost metalopeptidaza Porodice M49

Znanstveno-istraživački projekti na području Vukovarsko-srijemske županije

1. prof.dr.sc. Tihomir Florijančić Obnova populacije trčke skvržulje s ciljem očuvanja bioraznolikosti na području Vukovarsko-srijemske županije
2. doc. dr. sc. Mato Drenjančević Utjecaj rane defolijacije na kultivar Cabernet sauvignon

Ostali projekti i suradnje s gospodarstvom

1. prof. dr. sc. Suzana Kristek Utjecaj kalcizacije i organske gnojidbe na mikrobiološku aktivnost u tlu (Novi Agrar d.o.o.)
2. prof. dr. sc. Suzana Kristek Ugovor o suradnji na projektu „Mikrobiološki preparations-an alternative to chemical fungicides and mineral fertilizers (EM tehnologija d.o.o. Valpovo)
3. prof. dr. sc. Mladen Jurišić Projekt –Izrada digitalnog priručnika za uzgoj bilja (Općina Bilje)
4. prof. dr. sc. Anđelko Opačak Revizija ribolovno gospodarske osnove u ribolovnom području „Drava-Dunav (ZŠRK Koprivnica)
5. prof. dr. sc. Anđelko Opačak Privremeni godišnji plan i Ribolovno gospodarska osnova (JU PP Kopački rit)
6. prof. dr. sc. Davor Kralik Ugovor o znanstveno tehničkoj suradnji (Obnovljivi izvori energije d.o.o.)
7. Toni Kujundžić, mag. ing. agr., doc. dr. sc. Mato Drenjančević i doc. dr. sc. Vladimir Jukić Ugovor o poslovnoj suradnji (Đakovačka vina d.d.)
8. prof. dr. sc. Nada Parađiković, prof. dr. sc. Darko Kiš i doc. dr. sc. Tomislav Vinković Ugovor za izradu Studije o uzgoju i preradi ljekovitog i aromatičnog bilja u Istarskoj županiji (Istarska županija)
9. prof. dr. sc. Zlatko Puškadija Ugovor o ispitivanju učinkovitosti pogača primjenjivanih u prehrani pčela (Agro Simpa d.o.o. Sisak)
10. prof. dr. sc. Tihomir Florijančić Uloga divljači u održavanju biološke raznolikosti i ekološke ravnoteže (Ministarstvo poljoprivrede)
11. prof. dr. sc. Tihomir Florijančić Ugovor za izradu lovnogospodarske osnove za zajedničko lovište Dugi otok-istok, XIII/107 (JU PP Telašćica)
12. prof. dr. sc. Zdenko Lončarić Ugovor o suradnji analiza i metodologija procesa kompostiranja (Osatina grupa – Centar primjenjenih bioznanosti)
13. prof. dr. sc. Vlado Guberac Ugovor o pružanju agrotehničkih usluga –Pokušalište Klisa (Žito – Novi Agrar)
14. doc. dr. sc. Ivica Bošković Ugovor o izradi Lovnogospodarske osnove (Lovačko društvo “Vidra” Levanjska Varoš)
15. prof. dr. sc. Domagoj Rastija Projektna dokumentacija - Sustav navodnjavanja Dravski rit (Institut IGH d.d.)
16. prof. dr. sc. Domagoj Rastija Projektna dokumentacija - Sustav navodnjavanja Belica (Elektroprojekt d.d. – Hrvatske vode)
17. prof. dr. sc. Domagoj Rastija Projektna dokumentacija - Sustav navodnjavanja Čepić polje (Elektroprojekt d.d. – Hrvatske vode)
18. doc. dr. sc. Krunoslav Karalić Ugovor o suradnji Izrada studije „Edukacija korištenja BioGrace kalkulatora na primjeru proizvodnje repice za proizvodnju biodizela (Žito d.o.o. – Centar primjenjenih bioznanosti)
19. prof. dr. sc. Krunoslav Zmaić Ugovor o suradnji i suorganizaciji poljoprivredne konferencije „Slavonika“ (Udruga zemlja i ljudi)
20. prof. dr. sc. Goran Kušec Ugovor o sufinanciranju manifestacije International Symposium „Animal Science Days“ (Ministarstvo poljoprivrede)
21. prof. dr. sc. Jasenka Ćosić Ugovor o izvođenju pokusa praćenje i ocjenjivanje učinkovitosti fungicida i pregled zdravstvenog stanja u tri pokusa na pšenici (Agro biotest d.o.o. Koprivnica)
22. prof. dr. sc. Jasenka Ćosić Ugovor o izvođenju pokusa praćenje i ocjenjivanje učinkovitosti fungicida i pregled zdravstvenog stanja u tri pokusa na pšenici –Slakovci (Agro biotest d.o.o. Koprivnica)
23. prof. dr. sc. Jasenka Ćosić Anex Ugovora o suradnji iz područja zaštite bilja (Belje d.d.)
24. prof. dr. sc. Jasenka Ćosić Ugovor o stručnoj suradnji praćenja i ocjenjivanja zdravstvenog stanja hibrida

- suncokreta i sorata soje u pokusnom polju Sopot u 2016.godini (PIK Vinkovci d.d.)
25. prof. dr. sc. Jasenka Čosić Pregled i ocjenjivanje zdravstvenog stanja sjemena pšenice iz provedenih 10 pokusa učinkovitosti (Bayer d.o.o.)
 26. prof. dr. sc. Edita Štefanić Ugovor o nabavi usluga, montaža i postavljanje klopke za pelud i spore s mjernom trakom na krovu zgrade Grada Vukovara (Grad Vukovar)
 27. prof. dr. sc. Mirjana Brmež Ugovor o suradnji „Utjecaj preparata Ekobooster na bioraznolikosti zajednice nematoda u tlu, kao pokazatelj zdravlja tla“ (Ekopatents plus j.d.o.o.)
 28. prof. dr. sc. Mirjana Brmež Istraživanje nematocidnog i fitotoksičnog učinka pripravka Velum Prime tvrtke Bayer u rajčici i mrkvi (Bayer d.o.o.)
 29. prof. dr. sc. Marcela Šperanda Suradnja s Hrvatskim lovačkim savezom (Hrvatski lovački savez)

4.3. Znanstveni novaci

Popis znanstvenih novaka po projektima u akademskoj 2014./2015. godini

Br	Ime i prezime	Projekt	Voditelj projekta	Zavod
1.	Monika Tkalec	Utjecaj kondicioniranja tla na hraniva i teške metale u sustavu tlo-biljka	prof.dr.sc. Z. Lončarić	Zavod za agroekologiju
2.	Mirela Pavić	Prirodni imunomodulatori i antioksidansi u optimalizaciji proizvodnje svinja	prof.dr.sc. M. Šperanda	Zavod za stočarstvo
3.	Kristina Gvozdenović	Specifičnosti rasta svinja i peradi i kakvoća proizvoda	prof.dr.sc. G. Kralik	Zavod za zootehniku
4.	dr. sc. Vjekoslav Tadić	Inovativne tehnike aplikacije pesticida u funkciji uštede i zaštite okoliša	prof.dr.sc. Z. Antunović	Zavod za mehanizaciju
5.	Željka Klir	Hranidbeni aspekti modeliranja proizvodnosti i metaboličkog profila ovaca	prof.dr.sc. V. Kovačević	Zavod za stočarstvo
6.	Dr. sc. Dario Iljić	Prevladavanje stresa uzgoja kukuruza na kiselom tlu gnojidbom i oplemenjivanjem	prof.dr.sc. B. Stipešević	Zavod za bilinogojstvo
7.	Dr. sc. Bojana Brozović	Postrni usjevi u ekološkom ratarenju	prof.dr.sc. M. Domaćinović	Zavod za bilinogojstvo
8.	Dr. sc. Ivana Klarić	Čiste hranjive tvari u optimalizaciji obroka monogastričnih životinja	prof.dr.sc. Z. Lončarić	Zavod za stočarstvo
9.	Dr. sc. Vladimir Zebec	Utjecaj kondicioniranja tla na hraniva i teške metale u sustavu tlo-biljka	prof.dr.sc. E. Raspudić	Zavod za agroekologiju
10.	Dr. sc. Ankica Sarajlić	Biološko suzbijanje kukuruznog moljca (<i>Ostrinia nubilalis</i> Hübner)	prof.dr.sc. G. Kušec	Zavod za zaštitu bilja
11.	Dr. sc. Boris Lukić	Rano predviđanje kakvoće svinjskih trupova i mesa	prof.dr.sc. E. Štefanić	Zavod za zootehniku
12.	Ivan Gregić	Monitoring aeroalergena i model sustavnog suzbijanja alergogenog bilja	prof.dr.sc. D. Kralik	Zavod za zaštitu bilja
13.	Đurđica Mihić	Korištenje gnojovki i leguminoza u proizvodnji energije	prof.dr.sc. A. Kristek	Zavod za stočarstvo
14.	Ivana Varga	Povećanje sadržaja šećera u repi izborom genotipa i agrotehničkih mjera	prof.dr. A. Kristek	Zavod za bilinogojstvo

4.4. Znanstveni forum Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku

Fakultetsko je vijeće Poljoprivrednoga fakulteta Sveučilišta u Osijeku temeljem članka 31. Statuta, a na prijedlog Povjerenstva za poslijediplomske studije na 3. redovitoj sjednici dana 14. prosinca 2006. godine donijelo Odluku o suglasnosti za osnivanjem Znanstvenog foruma. Znanstveni forum predstavlja organizirani oblik aktivnosti asistenata, znanstvenih novaka i ostalih polaznika poslijediplomskih doktorskih studija u područjima znanstvenog usavršavanja, znanstvene prezentacije i stručnih aktivnosti, a čine ga svi djelatnici Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku u suradničkom zvanju (asistenti i znanstveni novaci) i svi polaznici poslijediplomskih doktorskih studija koje ustrojava i izvodi Poljoprivredni fakultet u Osijeku.

Na sastanku asistenata Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku održanog dana 10. siječnja 2007. godine u Predsjedništvo Znanstvenog foruma izabrani su prof.dr.sc. Zdenko Lončarić, kao član, Andrijana Eđed, dipl. ing. kao predsjednik te Sonja Petrović, dipl.ing. kao zamjenik predsjednika, a za zapisničara je imenovana Danijela Butko, dipl.ing.

Dana 4. travnja 2012. godine na sastanku asistenata Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku predsjedništvo Znanstvenog foruma predložilo je izbor novog predsjedništva. Jednoglasnom odlukom u novo predsjedništvo izabrani su Boris Lukić, dipl. ing., kao predsjednik, Ivana Varga, mag. ing. agr., zamjenica predsjednika te Monika Tkalec, mag. ing. agr. kao zapisničarka.

Osnovni zadatak Znanstvenog foruma je organiziranje periodičnih aktivnosti u cilju poticanja znanstvene i stručne aktivnosti članova i omogućavanja polaznicima poslijediplomskih studija prikupljanje ECTS bodova za obvezatne i izborne aktivnosti na poslijediplomskim doktorskim studijima pod nadzorom Znanstvenog foruma.

Područje rada Znanstvenog foruma:

1. organiziranje javnih predavanja o temama dokorskog rada
2. prikaz seminarskih radova u okviru dokorskog rada kao aktivnost iz grupe znanstvenog usavršavanja
3. organiziranje stručnih seminara
4. organiziranje okruglih stolova
5. organiziranje tribina
6. organiziranje radionica
7. organiziranje statističkih tečajeva
8. organizacija Festivala znanosti
9. izvještaji o sudjelovanju na znanstvenim skupovima
10. izvještaji o usavršavanju na znanstvenoj ustanovi u RH ili inozemstvu
11. izvještaji o aktivnostima projekata
12. prikaz publiciranih radova – Klub publikacija („Journal Club“)
13. organiziranje sportskih i društvenih aktivnosti
14. ostale znanstvene i stručne aktivnosti

U okviru Znanstvenog foruma djelatnici Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku mogu organizirati i druge znanstvene i stručne aktivnosti u koje osim djelatnika Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, mogu biti uključeni studenti preddiplomskih i diplomskih studija Poljoprivrednog fakulteta, studenti, asistenti, znanstveni novaci i znanstveno-nastavni djelatnici drugih fakulteta Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku, kao i gosti s drugih sveučilišta. Posebno značajan vid aktivnosti može se organizirati u području stručne suradnje s privredom, ali i u transferu znanosti i tehnologije u proizvodnju.

U razdoblju od 2012. do 2016. godine proteklih su 5 godina u okviru znanstvenog foruma organizirane brojne aktivnosti iz navedenih skupina aktivnosti. Primjerice, doktoranti su po završetku inozemnih usavršavanja te aktivnosti poput ljetnih škola održali javna izlaganja te djelatnicima prezentirali nova znanja i stečena iskustva. Od posjećenih sveučilišta mogu se istaknuti Sveučilište iz Readinga (School of Agriculture, Policy and Development, University of Reading), Sveučilište iz Manchestera, Roslin Institut Sveučilišta u Edinburgu,

Sveučilište u Australiji (School of Earth and Environment, University of Western Australia), Poljoprivredno Sveučilište u Ateni (Odjel za stočarstvo i akvakulturu), Sveučilište u Wrocławu (Poljska), Biotehničko Sveučilište u Ljubljani, Sveučilište u Hohenheimu, Sveučilište iz Münchena te brojna druga. Također, djelatnici Poljoprivrednog fakulteta su imali priliku slušati predavanja inozemnih stručnjaka sa Hebrew Sveučilišta (Jeruzalem, Izrael), Sveučilišta Iowa (S.A.D.), te brojnih drugih europskih sveučilišta. U okviru aktivnosti statističkih tečajeva, održani su tečajevi o Uvod u SAS statistički paket, Uvod u Prezi, Survival analizi koristeći Survival kit i dr. Zanimljivo je istaknuti i javnu debatu o genetski modificiranim proizvodima „GM proizvodi, zašto za, a zašto protiv?“ gdje su studenti preddiplomskih i diplomskih studija podijeljeni u dvije skupine imali priliku zastupati svoje stavove o genetskim modifikacijama poljoprivredno-prehrambenim proizvodima. Neke od istaknutih tema održanih okruglih stolova su „Suvremeni pristup u poboljšanju kvalitete hrane“ te „Gospodarenje organskim gnojem i organskim otpadom – mogućnosti i obaveze“.

Pored navedenog, u namjeri da se najuspješnije srednjoškolce zainteresira za poljoprivrednu struku i znanost, odnosno studiranje na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku, osnovana je radna skupina za predstavljanje fakulteta učenicima srednjih škola. Radnu skupinu za promociju Fakulteta čine asistenti, znanstveni novaci te studenti Studentskog zbora Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku koji prezentiraju studijske programe srednjoškolcima.

U akademskoj godini 2015./2016. Znanstveni forum je organizirao ili sudjelovao u organizaciji sljedećih događanja:

Osmišljeno je oko 40-ak aktivnosti u vidu izložbe, radionica, predavanja, postera, interaktivne instalacije i projekcija:

23. listopada 2015. u Auli Magni održano je javno izlaganje asistentice Željke Klir o stečenim iskustvima sa doktorskog usavršavanja na Sveučilištu u Hohenheimu (Njemačka) gdje je provela godinu dana. Ovo je stručno usavršavanje i istraživanje provedeno uz stipendiju Lions kluba Stuttgart u suradnji sa Lions centrom za istočnu Europu.

23. listopada 2015. u Auli Magni održano je javno izlaganje asistentice Mirele Pavić o stečenim iskustvima sa stručnog usavršavanja i ljetne škole na Sveučilištu u Aarhusu (Danska). Posjeta je provedena uz potporu Cost akcije.

23. listopada 2015. u Auli Magni održano je javno izlaganje docenta Mislava Đidare koji je proveo 6 tjedana na stručnom usavršavanju na Sveučilištu u Gentu (Belgija), u okviru Dairy Care COST akcije.

Znanstveni forum je organizator Dana otvorenih vrata Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku u sklopu 14. Festivala znanosti održanog 22. travnja 2016.

Festival znanosti se pod pokroviteljstvom Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta, u suradnji s British Councilom kontinuirano organizira na hrvatskim Sveučilištima od 2003. godine. Teme Festivala znanosti su bile različite, kao što primjerice genetika, svemir, hrana i zdravlje, voda, evolucija, zemlja, svjetlost, budućnost, 10, valovi, Sunce, Znanost i umjetnost i dr.

Na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku je od 2012. godine do 2016. godine u sklopu tjedna Festivala znanosti organiziran „Dan otvorenih vrata Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku“. Znanstvenici u suradnji sa studentima organizirali su raznolika interesantna predavanja, radionice, izložbe, postere te interaktivne instalacije i slične aktivnosti.

Poljoprivredni fakultet u Osijeku je u okviru tjedna 14. Festivala znanosti (18. – 23. travnja 2016.) organizirano četvrti „Dan otvorenih vrata Poljoprivrednog fakulteta“ koji se održao u petak, 22. travnja 2016. godine. Dekan Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku prof. dr. sc. Vlado Guberac, je uz prodekane prof. dr. sc. Zvonka Antunovića, prof. dr. sc. Darka Kiša, prof. dr. sc. Sonju Vila i prof. dr. sc. Krunoslava Zmaića pred najmlađim gostima svečano otvorio šesti „Dan otvorenih vrata Poljoprivrednog fakulteta“. Glavni cilj organiziranja ovog događaja je približavanje znanstvenog rada Poljoprivrednog fakulteta javnosti kao i motiviranju mladeži za istraživanje i stjecanje novih znanja.

Na Danu otvorenih vrata Poljoprivrednog fakulteta sudjelovalo je oko 500 đaka iz osnovnih i srednjih škola te oko 170 djece predškolske dobi. Osmišljeno je 56 aktivnosti u vidu predavanja, radionica, postera, interaktivnih instalacija i izložbe:

Naslov	Autori
Predavanja	
Akvadukti – umjetnostička djela građevine i znanost	Vedran Lederer, Nikolina Burger, prof. dr. sc. Jasna Šoštarić, doc. dr. sc. Monika Marković
Umjetnost letenja	Ivan Alatrović, student, Irena Išasegi, studentica, Mihael Stažić, student, Mirela Pavić, dr.med.vet.
Umjetnost boja i oblika životinjskih očiju	Mihael Banović, student, Petar Dujmović, student Mirela Pavić, dr.med.vet.
Hi-tech osjetila	Sven Zečević, student, Vanja Hrvoje Dražić, student Antonio Rupnik, student, Mirela Pavić, dr.med.vet.
Umjetnost zavaravanja	Filipa Apčak, studentica, Mia Rako, studentica Karmela Popović, studentica, Mirela Pavić, dr.med.vet.
Genetika u umjetničkim djelima	Vinka Čepo, Vedran Lederer, dr. sc. Boris Lukić, doc. dr. sc. Nikola Raguž
Umjetnost u selekciji najboljeg čovjekovog prijatelja	Josip Meštović, Jelena Milković, dr. sc. Boris Lukić, doc. dr. sc. Nikola Raguž
Nebesko platno	Dr. sc. Bojana Brozović
Umjetnost stvaranja vunenih tepiha	Jasna Lang, studentica, doc.dr.sc. Josip Novoselec, Željka Klir, mag.ing.agr
Skriveni život biljaka - komunikacija bez mozga	doc. dr. sc. Miroslav Lisjak
Znanost u našim vrtovima – mogućnosti upotrebe krumpira	Nikolina Pušelja, univ. bacc. ing. agr. Ivana Varga, mag. ing.agr.
Poster	
Suncokret u znanosti i umjetnosti	Antonela Markulj Kulundžić, mag.ing.agr., Ana Josipović, mag.ing. agr., Maja Matoša Kočar, dipl.ing., Ivana Varga, mag. ing. agr.
Kristali vode – vibracijom do umjetničkih djela	Nikolina Burger, Vedran Lederer, prof. dr. sc. Jasna Šoštarić doc. dr. sc. Monika Marković
Konji kao inspiracija	Dino Lončar, univ. bacc. ing. agr., Višnja Lončar, univ. bacc. ing. agr., Maja Gregić, dipl. ing.
Ikebana – umjetnost aranžiranja	Marija Kristić, univ. bacc. ing. agr., Jasna Kraljičak, mag. ing. agr.
Što kaže znanost o konoplji?	Sanja Grubišić, univ. bacc. ing. agr., Antonia Mihaljević, univ. bacc. ing. agr., Kristina Jakovljević, univ. bacc. ing. agr., Ivana Varga, mag. ing. agr.
Boje prirode	Monika Tkalec, mag. ing. agr.
Svijet spora	prof. dr. sc. Jasenka Čosić
Čudesni micelij	izv. prof. dr. sc. Karolina Vrandečić
Umjetnost oblikovanja živih skulptura	Monika Tkalec, mag. ing. agr.
Umjetnost u polju	Jurica Jović, mag.ing.agr., doc. dr. sc. Vladimir Ivezic, dr. sc. Vladimir Zebec, dr.sc. Dario Ijkić
Tako lijepi, a tako snažni!	Pavo Lucić, mag. ing. agr., Kristina Bernatović, univ. bacc. ing. agr.
Kukuruzni labirinti	doc. dr. sc. Vladimir Ivezic, Jurica Jović, mag.ing.agr., dr. sc. Vladimir Zebec, dr.sc. Dario Ijkić
Umjetnost kozjih sireva	Luka Nešković, student, Željka Klir, mag. ing. agr., doc. dr. sc. Josip Novoselec
Vinova loza u umjetnosti	Toni Kujundžić, mag. ing. agr., Vedran Orkić, mag. ing. agr., Dragan Grbeša, student
Genetika u umjetničkim djelima	Vedran Lederer, student, Vinka Čepo, student, dr. sc. Boris Lukić, doc. dr. sc. Nikola Raguž
Umjetnost u selekciji najboljeg čovjekovog prijatelja	Jelena Milković, student, Josip Meštović, student, dr. sc. Boris Lukić, doc. dr. sc. Nikola Raguž
Flourescencija	Ana Josipović, mag.ing.agr., Antonela Markulj Kulundžić, mag.ing. agr., Maja Matoša Kočar, dipl.ing., doc. dr. sc. Monika Marković

"Omne vivo ex vivo" - in vitro	doc.dr.sc. Miroslav Lisjak, prof. Marija Špoljarević, Marko Đurković, student, Helena Janković, studentica, Anja Gorup, studentica
Umjetnost preživljavanja	doc.dr.sc. Miroslav Lisjak, prof. Marija Špoljarević, Sanja Grubišić, unic. bacc. ing. agr., Josip Šestan, univ. bacc. ing. agr., Stojan Lovrić, univ. bacc. ing. agr., Petra Vukman, univ. bacc. ing. agr.
Crvene hortenzije plave boje	doc.dr.sc. Miroslav Lisjak, prof. Marija Špoljarević Gabrijela Perković, studentica, Marija Jelušić, studentica
Slikajmo prirodu prirodnim bojama	doc.dr.sc. Miroslav Lisjak, prof. Marija Špoljarević Ines Janković, studentica, Marija Kristić, studentica
Ima li glazba utjecaj na rast biljaka?	David Kranjac, dipl. ing., doc.dr.sc. Tihana Sudarić prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić
Biljne vrste u djelima Williama Shakespearea	Ana Peharda, studentica, Nikolina Šević, studentica dr. sc. Marija Ravlić
Korovna flora u likovnoj umjetnosti	Kristina Bernatović, studentica, Ivana Šebetić, studentica dr. sc. Marija Ravlić
Umjetnost brze distribucije svježeg rezanog cvijeća	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić, Zrinka Tolušić, univ.spec.oec Studenti diplomskog studija Povrčarstvo i cvjećarstvo
Ekološki dizajn vs. dizajn ekoloških proizvoda: umjetnost razlike	izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić, Zrinka Tolušić, univ.spec.oec Studenti diplomskog studija Povrčarstvo i cvjećarstvo
Ubojita ljepota biljaka	doc.dr.sc. Miroslav Lisjak, prof. Marija Špoljarević, Josip Meštović, student, Domagoj Radić, student
Društvo znanja – temelj društva	izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec, izv.prof.dr.sc. Jadranka Deže, Tena Matošević, studentica, Andreja Galić, studentica Katarina Perić, studentica
Znanost iz vreće krumpira	Nikolina Pušelja, unic. bacc. ing. agr. Ivana Varga, mag. ing. agr.
Radionice	
Sjemenka-umjetnost stvaranja života	Sunčica Guberac, mag. ing. agr., prof. dr. sc. Sonja Marić, Dunja Fotez, dipl. ing., Matej Kurilj, student
Umjetnost na tanjuru	Ivana Varga, mag. ing. agr., Ivona Kučera, univ. bacc. ing. agr., Sanja Grubišić, unic. bacc. ing. agr., Kristina Jakovljević, unic. bacc. ing. agr., Antonia Mihaljević, unic. bacc. ing. agr.
Kad se male ruke slože	Marija Ravlić, mag. ing. agr., Pavo Lucić, mag. ing. agr., Kristina Bernatović, unic. bacc. ing. agr., Ivana Šebetić, unic. bacc. ing. agr., Ana Peharda, unic. bacc. ing. agr., Nikolina Šević, unic. bacc. ing. agr., Izbela Novaković, unic. bacc. ing. agr., Antonija Sabljak, unic. bacc. ing. agr., Doris Krulić, unic. bacc. ing. agr., Dominik Špiĝl, unic. bacc. ing. agr.
Umjetnost iz tla	dr. sc. Vladimir Zebec, doc. dr. sc. Vladimir Ivezic, Jurica Jović, mag. ing. agr., Stefan Teofilović, student, Vinko Božić, student, Betina Kelemen, studentica, Jelena Milković, studentica
Sjemenarenje – nova umjetnička tehnika	prof.dr.sc. Darko Kiš, prof. dr. sc. Vlado Guberac
Krmiva kao mala umjetnička djela	dr.sc. Ivana Klarić, Mirela Pavić, dr.med.vet, doc.dr.sc. Mislav Đidara, Mario Ronta, dipl. ing., Ljubica Pastuović, dipl.ing.
Skulptura molekule života	doc. dr. sc. Andrijana Rebekić, doc. dr. sc. Sonja Petrović Laura Tenžera, studentica, Katarina Šperanda, studentica
Učinak glazbe na rast prinosa u primarnoj poljoprivrednoj proizvodnji	David Kranjac, dipl. ing., doc.dr.sc. Tihana Sudarić, prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić, izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić, izv.prof.dr.sc. Jadranka Deže, izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec, Ana Crnčan, dipl. ing. agr., mr.sc. Jelena Kristić, Zrinka Tolušić, univ.spec.oec.
Boje kiselosti	doc.dr.sc. Miroslav Lisjak, prof. Marija Špoljarević Marija Kristić, studentica, Ines Janković, studentica Marija Jelušić, studentica, Gabrijela Perković, studentica
Cijepimo li voćke?	doc.dr.sc. Miroslav Lisjak, prof. Marija Špoljarević Marko Đurković, student, Helena Janković, studentica Anja Gorup, studentica
Slike u mlijeku	doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec, Žarko Radišić, dipl.ing.

Instalacije	
Umijeće određivanja vremena	Monika Tkalec, mag. ing. agr., Mateja Balžević, Dominika Babac, Ivana Varga, mag.ing. agr.,
Život je prekratak da bi pili loše pivo!	doc.dr.sc. Miroslav Lisjak, Domagoj Radić, student
Šarena jaja duginih boja	doc.dr.sc. Zlata Kralik, Ana Zelić mag. ing. agr.
Uloga divljači u održavanju biološke raznolikosti i ekološke ravnoteže te kao motiv u umjetnosti	prof.dr.sc. Tihomir Florijančić, doc.dr.sc. Ivica Bošković, izv.prof.dr.sc. Siniša Ozimec, Karolina Tucak, polj.teh
Izložba	
Izložba zbirke kukaca	prof. dr. sc. Emilija Raspudić, prof. dr. sc. Mirjana Brmež, doc. dr. sc. Ivana Majić, dr. sc. Ankica Sarajlić, Mirela Varga, dipl. ing. polj.

5. AKTIVNOSTI ZAVODA

5.1. ZAVOD ZA AGROEKOLOGIJU

Predstojnik: prof. dr. sc. Zdenko Lončarić

Zamjenik predstojnika: prof. dr. sc. Domagoj Rastija

Zavod za agroekologiju čine tri katedre laboratorij s ukupno 17 djelatnika. Uposljeno je 10 doktora znanosti, od kojih su 3 redovita profesora u trajnom zvanju, 1 redoviti profesor, 2 izvanredna profesora, 2 docenta, 1 znanstveni novak-viši asistent i jedan viši stručni suradnik. Na Zavodu je za obavljanje nastavnih aktivnosti zaposlen još jedan asistent. Zavod ima jednog stručnog savjetnika magistra znanosti, tri diplomirana/magistra inženjera i jednog profesora na radnom mjestu viših stručnih suradnika i stručnih suradnika, te dva tehnička suradnika. Veliki dio znanstvenog i stručnog rada te praktične nastave obavlja se u Laboratoriju za agroekologiju kao posebnoj ustrojbenoj jedinici Zavoda za agroekologiju. Tijekom 2015./16. godine djelatnici Zavoda bili su voditelji i suradnici znanstvenih i stručnih projekata te više projekata i suradnji, financiranih od strane gospodarstva ili jedinica lokalne samouprave. Ostvareni rezultati temeljnih i primijenjenih istraživanja publicirani su kao znanstveni radovi u domaćim i međunarodnim znanstvenim publikacijama te prezentirani aktivnim sudjelovanjem na domaćim i međunarodnim znanstvenim skupovima.

Redoviti profesori:

prof.dr.sc. Tihana Teklić (u trajnom zvanju)

prof.dr.sc. Zdenko Lončarić (u trajnom zvanju)

prof.dr.sc. Suzana Kristek (u trajnom zvanju)

prof.dr.sc. Domagoj Rastija

Izvanredni profesori:

izv. prof. Krunoslav Karalić

izv. prof. Brigita Popović

Docenti:

doc.dr.sc. Miroslav Lisjak

doc.dr.sc. Vladimir Ivezic

Znanstveni novak-asistent:

dr.sc. Vladimir Zebec

Asistent:

Jurica Jović, mag.ing.

Stručna savjetnica:

mr.sc. Meri Engler

Viši stručni suradnici:

Zoran Semialjac, dipl.ing.

dr. sc. Marija Špoljarević

Stručni suradnici:

Darko Kerovec, dipl.ing.

Irena Antinac, mag.biol.

Tehnički suradnici:

Katica Klešić

Boris Berečić

Katedre Zavoda:

Katedra za fiziologiju bilja

doc.dr.sc. Miroslav Lisjak (predsjednik katedre)
 prof.dr.sc. Tihana Teklić
 Marija Špoljarević, prof.
 Katica Klešić

Katedra za ishranu bilja

izv. prof.. Brigita Popović (predsjednica katedre)
 prof.dr.sc. Zdenko Lončarić
 izv. prof.. Krunoslav Karalić
 Boris Berečić

Katedra za pedologiju i primjenjenu mikrobiologiju

prof.dr.sc. Suzana Kristek (predsjednica katedre)
 prof.dr.sc. Domagoj Rastija
 dr.sc. Vladimir Zebec
 Jurica Jović, mag. ing.
 Irena Antinac, mag. biol.
 Zoran Semialjac, dipl. ing.

Laboratorij za agroekologiju

mr.sc. Meri Engler (voditeljica laboratorija)
 doc. dr. sc. Vladimir Ivezić
 Darko Kerovec, dipl. ing.

5.1.1. Popis modula na kojima su sudjelovali djelatnici Zavoda za agroekologiju

Modul	Koordinator	Suradnici
Sveučilišni preddiplomski studij:		
Fiziologija bilja	Tihana Teklić	Zdenko Lončarić, Drago Bešlo, Miroslav Lisjak, Dejan Agić
Osnove biokemije i mikrobiologije	Drago Bešlo	Suzana Kristek, Jurica Jović, Dejan Agić
Ekofiziologija i ishrana bilja	Zdenko Lončarić	Tihana Teklić, Brigita Popović, Boris Đurđević
Ishrana bilja	Zdenko Lončarić	Krunoslav Karalić, Boris Đurđević, Vladimir Ivezić
Fertilizacija u hortikulturi	Zdenko Lončarić	Brigita Popović
Fertilizacija u bilinogojstvu	Zdenko Lončarić	Krunoslav Karalić, Vladimir Ivezić
Mikrobiologija hrane	Suzana Kristek	Jurica Jović
Pedologija	Domagoj Rastija	Vladimir Zebec
Sveučilišni diplomski studij:		
Fiziologija mineralne ishrane biljaka	Tihana Teklić	Zdenko Lončarić, Miroslav Lisjak
Hidropedologija	Domagoj Rastija	Vesna Vukadinović
Produktivnost tla i tvorba prinosa	Brigita Popović	Krunoslav Karalić, Vladimir Ivezić
Organska gnojiva	Krunoslav Karalić	Zdenko Lončarić, Đuro Banaj, Brigita Popović
Modeliranje biljne proizvodnje	Zdenko Lončarić	Domagoj Rastija, Vladimir Ivezić
Izrada gnojidbenih preporuka u hortikulturi	Krunoslav Karalić	Ružica Lončarić, Brigita Popović
Analize tla i gnojiva	Brigita Popović	Krunoslav Karalić, Vladimir Ivezić
Kompjutorski sustavi odlučivanja	Zdenko Lončarić	Mirjana Brmež, Jasenka Ćosić, Ružica Lončarić
Fertilizacija u ekološkoj poljoprivredi	Brigita Popović	Zdenko Lončarić, Đuro Banaj, Krunoslav Karalić
Ispitivanje kakvoće sjemena	Tihana Teklić	Vlado Guberac, Miroslav Lisjak
Analize biljaka	Tihana Teklić	Irena Jug
Mehanizmi i metode fitoregulacije	Miroslav Lisjak	Aleksandar Stanisavljević
Fiziologija bilja u povrćarstvu i cvjećarstvu	Tihana Teklić	Miroslav Lisjak
Biljna biokemija i fiziologija	Drago Bešlo	Tihana Teklić, Dejan Agić
Mikrobiologija stočne hrane	Suzana Kristek	Jurica Jović
Mikrobiologija vina	Suzana Kristek	Jurica Jović

Primjena biopreparata u proizvodnji povrća i cvijeća	Suzana Kristek	Jurica Jović
Teški metali u antroposferi	Zdenko Lončarić	Marcela Šperanda, Zvonko Antunović, Tihomir Florijančić, Vladimir Ivezić
Primjenjena pedologija	Domagoj Rastija	Vladimir Zebec
Terenska istraživanja	Domagoj Rastija	Vladimir Zebec
Stručni studij:		
Agroekologija	Suzana Kristek	Miroslav Lisjak, Jurica Jović,
Pedologija	Domagoj Rastija	Domagoj Rastija
Terenska i laboratorijska istraživanja u pedologiji	Domagoj Rastija	Vladimir Zebec
Ishrana bilja i fertilizacija	Krunoslav Karalić	Vesna Rastija, Brigita Popović, Vladimir Ivezić

5.1.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Projekti Vijeća za istraživanja u poljoprivredi:

Utvrđivanje učinkovitosti novih karbonatnih i silikatnih materijala za kalcizaciju u vegetacijskim pokusima

Voditelj: izv. prof. dr. sc. Krunoslav Karalić i doc. dr. sc. Vladimir Ivezić

Međunarodni projekt Norveška – Hrvatska – Srbija – Bosna i Hercegovina – Kosovo: HERD program: Projekt Cooperation in education and research on mineral improved crop production for human and animal health in Balkan Countries

Voditelj za Republiku Hrvatsku: prof. dr. sc. Zdenko Lončarić

Projekti s gospodarstvom

Osječko-baranjska županija – Upravni odjel za poljoprivredu i gospodarstvo

Utjecaj kalcizacije i organske gnojidbe na mikrobiološku aktivnost u tlu

Voditelj: prof.dr.sc. Suzana Kristek

Ostala suradnja s gospodarstvom

1. Kalibracijski pokus optimizacije gnojidbe fosforom i kalijem u ratarskoj proizvodnji (Belje d.d.)
Voditelj: prof.dr.sc. Zdenko Lončarić
2. Analize tla i preporuke gnojidbe u pravcu održive poljoprivredne proizvodnje (INSPECTO d.o.o.)
Voditelj: prof.dr.sc. Zdenko Lončarić
3. Utjecaj kalcizacije i organske gnojidbe na mikrobiološku aktivnost u tlu (Žitar d.o.o., Krnjak d.o.o., Fermo-promet d.o.o., PPK Valpovo d.o.o., PP Orahovica d.o.o., Eko Bosanska Posavina d.o.o., Poljoprivrednik d.o.o. Derventa, Poljoprivrednik Odžak d.o.o., Novi agrar d.o.o.)
Voditelj: prof.dr.sc. Suzana Kristek
4. Pedološka, hidropedološka i poljoprivredna osnova projekta sustava navodnjavanja Tovarnik (Elektroprojekt d.d., Hrvatske vode)
Voditelj: prof.dr.sc. Domagoj Rastija
5. Pedološka, hidropedološka i poljoprivredna osnova projekta sustava navodnjavanja Baranjsko Brdo (Elektroprojekt d.d., Hrvatske vode)
Voditelj: prof.dr.sc. Domagoj Rastija
6. Pedološka, hidropedološka i poljoprivredna osnova projekta sustava navodnjavanja Komletinci (Vupik d.d.)
Voditelj: prof.dr.sc. Domagoj Rastija

7. Pedološka, hidropedološka i poljoprivredna osnova projekta sustava navodnjavanja Ljeskovac (Vupik d.d.)
Voditelj: prof.dr.sc. Domagoj Rastija
8. Pedološka, hidropedološka i poljoprivredna osnova projekta sustava Dravski Rit I Faza (IGH Zagreb., Hrvatske vode)
Voditelj: prof.dr.sc. Domagoj Rastija

Znanstveni radovi objavljeni u tercijarnim bazama (CC, SCI..., - kategorija a1 radova)

- Begović, L., Mlinarić, S., Antunović Dunić, J., Katanić, Z., Lončarić, Z., Lepeduš, H., Cesar, V. (2016.): Response of Lemna minor L. to short-term cobalt exposure: The effect on photosynthetic electron transport chain and induction of oxidative damage. *Aquatic Toxicology*. 175: 117-126.
- Kristek, S., Rešić, I., Bažok, R., Jović, J., Varga, I. (2016.): The influence of microbiological preparation on sugar beet infection by *Rhizoctonia solani* Kühn. *Listy cukrovarnické a řepařské*, 132 (9/10): 289-292.
- Ivezić, V., Singh, B.R., Gvozdić, V., Lončarić, Z. (2015.): Soil Quality Index in Relation to Trace Metal Availability under Different Land Uses. *Soil Science Society of America Journal*. 79: 1629-1637.
- Ademi, A., Govasmark, E., Bernhoft, A., Bytyqi, H., Djikić, M., Manojlović, M., Lončarić, Z., Drinić, M., Filipović, A., Singh, B.R. (2015): Status of selenium in sheep and dairy cow blood in Western Balkan countries. *Acta Agriculturae Scandinavica, Section A — Animal Science*: 65 (1): 9-16.
- Kristek A., Kristek S., Kraljičak Ž., Rešić I., Radan Z. (2015): Sugar Beet Quality in Dependence on Variety and Effectiveness of Fungicides on *Cercospora beticola* Sacc. *Listy cukrovarnické a řepařské*, 131(5):173-176.

Znanstveni radovi u časopisima s recenzijom citirani u sekundarnim bazama podataka (CAB International, FSTA.... kategorija a2 radova)

- Rastija, D., Šimić, D., Lončarić, Z., Kádár, I., Kovačević, V. (2016.): Possibilities of cadmium reducing in animal food by soil, liming and genotype. *Macedonian Journal of Animal Science*, 6 (1): 25–29.
- Lončarić, R., Lončarić, Z., Tolušić, Z. (2016.): What Croatian farmers think about situation in agriculture? *European Scientific Journal*. August 2016/Special Edition: 335-347.
- Lončarić, Z., Ivezić, V., Karalić, K., Popović, B., Engler, M., Kerovec, D., Semialjac, Z. (2016.): Total and plant available toxic trace elements (Cd, Cr, Co and Pb) at farms of eastern Croatia. *Works of the Faculty of Forestry University of Sarajevo*. 21 (1): 279-285.
- Karalić, K., Lončarić, Z., Ivezić, V., Popović, B., Engler, M., Kerovec, D., Zebec, V. (2016): The total and available concentrations of essential trace elements in agricultural soils of eastern Croatia. *Works of the Faculty of Forestry University of Sarajevo*. 21 (1): 263-269.
- Kralik, Z., Grčević, M., Radišić, Ž., Kralik, I., Lončarić, Z., Škrtić, Z. (2016.): Effect of Selenium-Fortified Wheat in Feed for Laying Hens on Table Eggs Quality. *Bulgarian journal of agricultural science*. 22 (2): 297-302.
- Vinković, T.; Parađiković, N.; Tkalec, M.; Lisjak, M.; Teklić, T.; Zmaić, K.; Vidaković, M. (2016): Influence of LED lighting on yield and growth parameters of tomato. *Poljoprivreda / Agriculture* 22 (1): 3-9.
- Lisjak, M., Tomić, O., Špoljarević, M., Teklić, T., Stanisavljević, A., Balas, J. (2015): Garden cress germinability and seedling vigour after treatment with plant extracts. *Poljoprivreda*, 21 (2): 41-46.
- Williams, E., Pead, S., Whiteman, M., Wood, M.E., Wilson, I.D., Lodomery, M.R., Teklić, Tihana, Lisjak, M., Hancock, J.T. (2015): Detection of thiol modifications by hydrogen sulfide. In: Cadenas, E. and Packer, L. *Methods in enzymology, Hydrogen Sulfide in Redox Biology Part B*. 1st. UK: Academic Press, pp. 233-251. ISBN 9780128015117, ISSN 0076-6879, 555: 233-251.
- Sarajlić, A., Raspudić, E., Majić, I., Lončarić, Z., Brmež, M., Josipović, M. (2015): Relationship between European corn borer feeding activity and nitrogen leaf content under different agricultural practices. *Poljoprivreda*. 21 (1): 41-45.
- Bukvić, G., Gantner, R., Grljušić, S., Popović, B., Agić, D., Stanisavljević, A. (2015): Effects of storage period and temperature upon seed and seedling traits of perennial ryegrass (*Lolium perenne* L.). *Poljoprivreda*. 21 (2): 3-9.

Kristek, A., Kristek, S., Varga, I., Drmić, Z. (2015.): Rezultati u proizvodnji šećerne repe u zavisnosti od izbora hibrida i broja tretiranja fungicida. *Poljoprivreda*, 21 (2):15-22.

Znanstveni radovi prezentirani na skupovima u zemlji i inozemstvu s naznakom naziva skupa te vrste prezentacije

Lončarić, Z., Malić, Lj., Semialjac, Z., Engler, M., Ivezić, V., Karalić, K., Popović, B., Vučković, M., Kerovec, D., Rastija, D. (2016.): Optimizacija gnojidbe bilanciranjem fosfora i kalija u uzgoju ratarskih usjeva. eAbstracts. Urednik: Pospišil, M. Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu. 51. hrvatski i 11. međunarodni simpozij agronoma. 15. - 18. veljače 2016. Opatija. 10-11. (usmeno izlaganje)

Stanisavljević, A., Bošnjak, D., Popović, B., Lisjak, M., Špoljarević, M., Gantner, R., Bukvić, G., Dragojević S. (2016.): Possibility of chemical thinning peaches. Book of abstracts of 15th Serbian Congress of fruit and grapevine producers. Milan, Lukić (ur.). Čačak, 210-211. (usmeno izlaganje)

Popović, B., Stanisavljević, A., Bošnjak, D., Lisjak, M., Špoljarević, M., Radosavljević, S. (2016.): Impact of reflective film on apple fruit quality group „Braeburn“. Book of abstracts of 15th Serbian Congress of fruit and grapevine producers. Milan, Lukić (ur.). Čačak, 218-219. (poster)

Lončarić, Z., Ivezić, V., Karalić, K., Popović, B., Manojlović, M., Singh, B.R. (2015.): The form of the foliar applied Zn and wheat cultivars affect Zn and Cd concentration in grain and other organs. *Journal of Trace Elements in Medicine and Biology Volume 32 S: 23*. XI ISTERH Conference Recent Advances in Trace Element Research in Health and Disease, 18.-22. 10. 2015., Dubrovnik. (usmeno izlaganje)

Kristek S., Jović J., Rašić S., Kraljić Ž., Antinac I. (2015.): The influence of liming and organic fertilization on microbial activity in the soil. *Proceedings of the 9th International Symposium of Plant-Soil Interactions at Low pH*. (prezentacija)

Kristek S., Kristek A., Kraljić Ž., Jović J., Antinac I., Greger Ž. (2015.): Utjecaj nitrofiksujućih bakterija na elemente prinosa i kvalitete soje. Sažetak u zborniku. 50th Croatian & 10th International Symposium on Agriculture February 16 - 20, 2015. Opatija. Croatia. (poster)

Kristek S., Kristek A., Rešić I., Radan Z., Međurečan M., Antinac I., Jović J., Todorčić Vekić T. (2015.): Utjecaj primjene mikrobiološkog pripravka Mikro - Vital na prinos i kvalitetu šećerne repe. Sažetak u zborniku. 50th Croatian & 10th International Symposium on Agriculture February 16 - 20, 2015. Opatija

Knjiga (poglavlje u knjizi):

Kristek, A., Kristek, S., Bažok, R., Rešić, I., Varga, I. (2015.): Sugar Beet Quality in Dependence on the Effectiveness of Fungicides and Genotype on *Cercospora beticola* Sacc. In: *Sugar Beets: Production, Uses and Health Implications*. Nova Science Publishers. New York.

Štolfa, I., Žuna Pfeiffer, T., Špoljarić, D., Teklić, T., Lončarić, Z. (2015.): Heavy Metal-Induced Oxidative Stress in Plants: Response of the Antioxidative System. In: *Reactive Oxygen Species and Oxidative Damage in Plants Under Stress*, editori Gupta, D. K., Palma, J. M., Corpas, F. J., Springer International Publishing AG Switzerland, Cham, Heidelberg, New York, Dordrecht, London, 127-163.

5.1.3. Sudjelovanje u radu stručnih povjerenstava u institucijama izvan Fakulteta

prof.dr.sc. Zdenko Lončarić

Predsjednik Upravnog vijeća Visokog gospodarskog učilišta u Križevcima

- International Steering Committee of International Symposium on Plant-Soil Interactions at Low pH – član
- Radna grupa za priznavanje sorti strnih žitarica – član
- član Sveučilišnog vijeća za sveučilišne interdisciplinarnе poslijediplomske (doktorske) studije pri Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

prof.dr.sc. Tihana Teklić

• član sveučilišnog povjerenstva za izdavačku djelatnost

- član Vijeća sveučilišnog poslijediplomskog interdisciplinarnog doktorskog studija "Molekularne bioznanosti"
- član Sveučilišnog vijeća za sveučilišne interdisciplinarnе poslijediplomske (doktorske) studije pri Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
- Hrvatski zavod za norme/Tehnički odbor 34 (TO 34/PO2), Svježe voće i povrće - član

prof.dr.sc. Domagoj Rastija

- Povjerenstvo za izradu Pravilnika o mjerilima za utvrđivanje osobito vrijednog obradivog (P1) i vrijednog obradivog (P2) poljoprivrednog zemljišta

5.1.4. Ostale aktivnosti Zavoda za agroekologiju

Djelatnici Zavoda za agroekologiju organizirali su i sudjelovali u radu međunarodnog simpozija „The 9th International Symposium on Plant-Soil Interactions at Low pH“ održanog 18.-23. listopada 2015. godine u Dubrovniku.

Djelatnici Zavoda za agroekologiju sudjelovali su u radu „11. Skupa Hrvatskog tloznanstvenog društva sekcija Ishrana bilja“, koji je održana u Osijeku, Vučedolu i Baranji (Kopačevo) u rujnu 2016. godine u organizaciji Zavoda za agroekologiju Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku.

Djelatnici Zavoda su sudjelovali u promociji znanosti u sklopu „Festivala znanosti“ te „Dana otvorenih vrata poljoprivrednog fakulteta“ u periodu od 18. do 23.04.2016:

1. Predavanje: Lisjak, M.: Skriveni život biljaka - komunikacija bez mozga
2. Instalacija: Lisjak, M., Radić, D.: Život je prekratak da bi pili loše pivo!
3. Poster: Lisjak, M., Špoljarević, M., Đurković, M., Janković, H., Gorup, A.: "Omne vivo ex vivo" - in vitro
4. Poster: Lisjak, M., Špoljarević, M., Perković, G., Jelušić, M.: Crvene hortenzije plave boje
5. Poster: Lisjak, M., Špoljarević, M., Janković, I., Kristić, M.: Slikajmo prirodu prirodnim bojama
6. Poster: Lisjak, M., Špoljarević, M., Meštović, J., Radić, D.: Ubojita ljepota biljaka
7. Poster: Lisjak, M., Špoljarević, M., Grubišić S., Šestan, J., Lovrić, S., Vukman, P.: Umjetnost preživljavanja
8. Radionica: Lisjak, M., Špoljarević, M., Kristić, M., Jelušić, M., Perković, G.: Boje kiselosti
9. Radionica: Lisjak, M., Špoljarević, M., Đurković, M., Janković, H., Gorup, A.: Cijepimo li voće

5.2. ZAVOD ZA AGROEKONOMIKU

Predstojnica: izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić

Zamjenica predstojnice: izv.prof.dr.sc. Tihana Sudarić

Zavod za agroekonomiku čine tri katedre sa ukupno 13 djelatnika, od kojih su 10 doktori, 1 magistar znanosti, 1 sveučilišna specijalistica ekonomije i 1 diplomirani inženjer agronomije. Dva doktora znanosti u znanstveno-nastavnom zvanju su redovitog profesora, četiri su izvanredni profesori, a dva su izabrana u zvanje docenta. U suradničkom zvanju poslijedoktoranda su dvije doktorice znanosti, dok je jedan asistent diplomirani inženjer. Jedan magistar znanosti je viši predavač, a jedna sveučilišna specijalistica ekonomije je stručna suradnica. Zavod za agroekonomiku obavlja nastavu na stručnom, preddiplomskom i diplomskom studiju, te poslijediplomskom specijalističkom studiju „Upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom“ i doktorskom studiju „Agroekonomika“. Uz nastavne obveze članovi Zavoda sudjeluju u znanstvenim istraživanjima, stručnom radu na projektima kao i u aktivnostima na projektima financiranim sredstvima EU.

Redoviti profesori:

- prof.dr.sc. Ivan Štefanić
- prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić

Izvanredni profesori:

- izv.prof.dr.sc. Jadranka Deže
- izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić
- izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec
- izv.prof.dr.sc. Tihana Sudarić

Docenti:

- doc.dr.sc. Igor Kralik
- doc.dr.sc. Snježana Tolić

Asistenti:

- dr.sc. Ana Crnčan
- dr.sc. Jelena Kristić
- David Kranjac, dipl.ing.

Viši predavač:

- mr.sc. Martin Takalić

Stručni suradnik:

- univ.spec.oec. Zrinka Tolušić

Katedre Zavoda:

Katedra za agrarnu i ruralnu ekonomiku

izv.prof.dr.sc. Tihana Sudarić (predsjednica Katedre)

prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić

doc.dr.sc. Snježana Tolić

David Kranjac, dipl.ing.

Katedra za tržište i financije

doc.dr.sc. Igor Kralik (predsjednik Katedre)

prof.dr.sc. Ivan Štefanić

izv.prof.dr.sc. Ružica Lončarić

Zrinka Tolušić, univ.spec.oec.

Katedra za management

izv.prof.dr.sc. Ljubica Ranogajec (predsjednica Katedre)

izv.prof.dr.sc. Jadranka Deže

dr.sc. Ana Crnčan

dr.sc. Jelena Kristić

mr.sc. Martin Takalić

5.2.1. Popis modula na kojima su sudjelovali djelatnici Zavoda za agroekonomiku u akademskoj 2015./2016. godini

Modul	Nositelj/koordinator	Suradnici
Preddiplomski studij - obvezni moduli		
Agrarna i ruralna politika	K. Zmaić	T. Sudarić, D. Kranjac
Agrobiznis management	J. Deže	Lj. Ranogajec, J. Kristić, A. Crnčan
Hrvatsko gospodarstvo	T. Sudarić	K. Zmaić
Osnove agroekonomike	K. Zmaić	T. Sudarić
Osnove ekonomske teorije	I. Kralik	-
Ruralna sociologija	S. Tolić	-
Troškovi i kalkulacije u poljoprivredi	Lj. Ranogajec	A. Crnčan,
Tržište i agromarketing	Z. Tolušić	R. Lončarić
Regionalni razvoj	S. Tolić	-
Računovodstvo u poljoprivredi	Lj. Ranogajec	A. Crnčan
Financije i financijsko poslovanje	I. Štefanić	-
Planiranje u poljoprivredi	J. Deže	Lj. Ranogajec, J. Kristić, A. Crnčan
Upravljanje marketingom u hortikulturi (Hortikultura)	R. Lončarić	-
Ekonomika stočarske proizvodnje (Zootehnika)	J. Deže	K. Zmaić, I. Kralik
Preddiplomski studij - izborni moduli		
Zadugarstvo	T. Sudarić	K. Zmaić
Seoski turizam	J. Deže	J. Kristić
Agrarno poduzetništvo	J. Deže	J. Kristić
Agrarna politika	K. Zmaić	T. Sudarić
Sredstva vanjskotrgovinske zaštite	K. Zmaić	T. Sudarić, D. Kranjac
Tržište i marketing hrane	R. Lončarić	-
Organizacija i troškovi poljoprivredne proizvodnje	Lj. Ranogajec	A. Crnčan
Diplomski studij – obvezni moduli		
Ekonomika alternativne poljoprivrede	K. Zmaić	T. Sudarić
Ekonomika resursa i teorija proizvodnje	K. Zmaić	T. Sudarić, D. Kranjac
Agrarna politika i ruralni razvoj Europske unije	I. Štefanić	-
Agromarketing	I. Kralik	-
Upravljanje troškovima	Lj. Ranogajec	A. Crnčan
Poduzetnički menadžment	J. Deže	J. Kristić
Vođenje i ocjena razvojnih projekata	S. Tolić	-
Međunarodni tržišni odnosi	R. Lončarić	I. Kralik
Vanjskotrgovinsko poslovanje	T. Sudarić	K. Zmaić, D. Kranjac
Ekonomika proizvodnje voća, grožđa i vina (Voćarstvo, vinogradarstvo i vinarstvo)	Lj. Ranogajec	R. Lončarić, A. Crnčan
Ekonomika proizvodnje povrća i cvijeća (Povrćarstvo i cvjećarstvo)	R. Lončarić	Lj. Ranogajec
Tržište i marketing u pčelarstvu i lovstvu (Lovstvo i pčelarstvo)	I. Kralik	-
Ekonomika u pčelarstvu i lovstvu (Lovstvo i pčelarstvo)	I. Štefanić	Z. Puškadija, I. Bošković
Organizacija i upravljanje poljoprivrednim gospodarstvom (Mehanzacija)	Lj. Ranogajec	A. Crnčan

Tržište i marketing ekoloških proizvoda (Ekološka poljoprivreda)	R. Lončarić	I. Kralik
Diplomski studij - izborni moduli		
Ekonomika prerade	I. Štefanić	-
Kanali distribucije poljoprivredno rehrambenih proizvoda	R. Lončarić	-
Održivi ruralni razvitak	T. Sudarić	K. Zmaić, J. Deže
Politika proizvoda i usluga	I. Kralik	-
Poslovne komunikacije i savjetodavni rad	S. Tolić	-
Ruralni turizam	T. Sudarić	K. Zmaić
Sustavi potpore odlučivanja u poljoprivredi	R. Lončarić	-
Suvremene metode obračuna troškova	Lj. Ranogajec	A. Crnčan
Tržište i marketing u hortikulturi	R. Lončarić	-
Stručni studij		
Ekonomika prerade	I. Štefanić	-
Kanali distribucije poljoprivredno rehrambenih proizvoda	R. Lončarić	-
Održivi ruralni razvitak	T. Sudarić	K. Zmaić, J. Deže
Politika proizvoda i usluga	I. Kralik	-
Poslovne komunikacije i savjetodavni rad	S. Tolić	-
Ruralni turizam	T. Sudarić	K. Zmaić
Sustavi potpore odlučivanja u poljoprivredi	R. Lončarić	-
Suvremene metode obračuna troškova	Lj. Ranogajec	A. Crnčan
Tržište i marketing u hortikulturi	R. Lončarić	-
Agroekonomika - praksa	K. Zmaić	T. Sudarić
Osnove računovodstva u poljoprivredi -praksa	Lj. Ranogajec	-
Poduzetnički management - praksa	M. Takalić	A. Crnčan
Financije i financijsko poslovanje - praksa	I. Štefanić	-
Agrarno poduzetništvo - praksa	J. Deže	J. Kristić
Tržište poljoprivrednih proizvoda	R. Lončarić	-
Tržište poljoprivrednih proizvoda – praksa	R. Lončarić	-
Agroekonomika (Bilinogojstvo, Zootehnika, Mehanizacija u poljoprivredi)	K. Zmaić	S. Tolić
Tržište poljoprivrednih proizvoda (Zootehnika)	I. Kralik	-
Organizacija proizvodnje i kalkulacije (Mehanizacija u poljoprivredi)	Lj. Ranogajec	A. Crnčan

5.2.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Razvojni projekti

Unaprjeđenje kvalitete i primjena HKO-a u preddiplomskim sveučilišnim studijima poljoprivrede HR.3.1.15.-0009. Voditelj prof.dr.sc. Krunoslav Zmaić.

Lokalna razvojna strategija LAG-a Šumanovci 2014.-2020. Voditeljica projekta Tolić S.; naručitelj LAG Šumanovci; nositelj projekta HIMRA, Drenovci, 2016.

Strategija razvoja općine Bogdanovci 2016.-2020. Voditeljica projekta Tolić S., naručitelj Općina Bogdanovci, nositelj projekta HIMRA, Bogdanovci, 2016.

„AgVenturers – motivacija i edukacija nezaposlenih mladih ljudi iz ruralnih područja u zaleđu Zadarske županije za samozapošljavanje u maslinarstvu i vinogradarstvu“, br. Projekta HR.1.1.09-003., Tolić, S., projektna koordinatorica za Hrvatsku poljoprivrednu komoru, nositelj projekta: HZZ Područni ured Zadar, Zadar 2015.-2016.

Edukacijski projekti

Sudarić, T., član, TEMPUS, Joint Projects, Lifelong learning for sustainable agriculture in Alps- Danube- Adriatic Region, Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet, 2014-2016.

Tolić, S., TEMPUS, Joint Projects, Lifelong learning for sustainable agriculture in Alps-Danube - Adriatic Region, nositelj projekta: Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet, 2014-2016.

Zmaić, K., član, TEMPUS, Joint Projects, Lifelong learning for sustainable agriculture in Alps- Danube- Adriatic Region, Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet, 2014-2016.

Znanstveni radovi publicirani u časopisima koji se citiraju u tercijarnim bazama podataka (CC, SCI - kategorija a1 znanstvenih radova)

Kristić, J., Deže, J., Bobić, T., Fosić, I., Živoder, D., Crnčan, A. (2015): Potrošačke preferencije studentske populacije kao odrednica uspješnog upravljanja kvalitetom mlijeka. *Mljekarstvo*, 65 (4): 287-295.

Znanstveni radovi publicirani u časopisima s recenzijom, a koji se citiraju u sekundarnim bazama podataka (CAB, Agricola, FSTA i druge relevantne baze – kategorija a2 znanstvenih radova)

Jurišić, M., Ravlić, S., Lončarić, R., Pugelnik, I. (2016): Implementation of geographic information technology in marketing – GIS marketing. *Interdisciplinary management research XII* (Barković, D., Runzheimer, B. Eds.). Faculty of economics in Osijek, str. 1188-1196.

Koporčić, N., Tolušić, Z., Tolušić Zrinka (2015): Introducing the interaction approach for successful business relationships. *Ekonomski vjesnik* (2):523-534.

Lončarić, R., Lončarić, Z., Tolušić, Z. (2016): What Croatian farmers think about situation in agriculture? *European Scientific Journal* 2016. Special edition, str. 335-347.

Ružić, D., Banožić, M., Tolušić Zrinka (2016): Hunting tourism in Croatia-possibilities and restrictions-case study Vukovar-Srijem County. *Interdisciplinary Management Research XII*, str. 349-361.

Štefanić, E., Antunović, S., Japundžić-Palencić, B., Štefanić, I. (2016.): Weed community responses to agricultural management systems in transplanted cabbage (*Brassica oleracea* var. *capitata*). *Herbologia*, Vol. 16(1), str. 51-58.

Štefanić, E., Štefanić, I., Antunović, S., Japundžić-Palencić, B. (2016.): Economic analysis of weed control in transplanted cabbage (*Brassica oleracea* var. *capitata*). *Herbologia*, Vol. 16(1), str. 59-68.

Tolić, S., Markotić Krstinić, B. (2015): Implementation of Leader Measures of Rural Development in Croatia. *Journal of Hygienic Engineering and Design* 10, Skopje: Consulting and Training Centre, KEY, str. 41-48.

Znanstveni i stručni radovi prezentirani na skupovima u Hrvatskoj i inozemstvu (kategorija a3 znanstvenih radova)

Balaž, D., Zmaić, K.; Sindik, J. (2016): Analiza ekonomike proizvodnje pšeničnog brašna u istočnoj Hrvatskoj, Zbornik radova 51. hrvatskog i 11 međunarodnog simpozija agronoma 2016. Agronomski fakultet Zagreb: str. 147-155.

Deže, I., Tolušić, Z., Deže, J. (2016): Poljoprivreda i održivi razvoj ruralnog turizma hrvatskog dijela Baranje, 9th International scientific/professional conference, Agriculture in nature and environment protection, Vukovar, 6-8 June 2016. str. 42-43.

Jeras, G., Tolić, S. (2015): Važnost međunarodnog zadružnog financiranja za razvoj malih poduzetnika u poljoprivredi i uspostava modela u Republici Hrvatskoj. Okolišno prihvatljiva proizvodnja kvalitetne i sigurne hrane. 11. prosinca, 2015., 5. Zbornik sažetaka / Book of abstracts, str. 15-16.

- Kranjac, D., Zmaić K., Sudarić T., (2016): Analiza potreba poslodavaca prema ključnim poslovima, znanjima i vještinama agroekonomista. U: Šundalić, A., Zmaić, K., Sudarić, T. i Pavić, Ž., ur. Zbornik radova sa znanstvenog skupa „Globalizacija i regionalni identitet 2016.“ na temu „Sociokulturno nasljeđe i gospodarski razvoj“, Osijek, 16. – 17. rujna 2016. Osijek: Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Odjel za kulturologiju i Ekonomski fakultet u Osijeku, str. 209-222.
- Kristić, J., Deže, J., Fosić, I. (2016): Razlozi i prepreke pokretanja poduzetničkih aktivnosti žena na selu. U: Šundalić, A., Zmaić, K., Sudarić, T. i Pavić, Ž., ur. Zbornik radova sa znanstvenog skupa „Globalizacija i regionalni identitet 2016.“ na temu „Sociokulturno nasljeđe i gospodarski razvoj“, Osijek, 16. – 17. rujna 2016. Osijek: Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Odjel za kulturologiju i Ekonomski fakultet u Osijeku, str. 222-234. (usmeno izlaganje).
- Maurović Koščak, L., Tolić, S. (2016): Razvoj modela stavljanja društvene infrastrukture i gospodarenja otpadom u funkciji razvoja društvenog poduzetništva u ruralnom području. Proceedings & abstracts 9th international scientific/professional conference Agriculture in nature and environment protection, str. 48-49, Vukovar 2016.
- Sudarić, T., Zmaić, K., Lončarić, R. (2016): Izazovi mladih poljoprivrednika u Republici Hrvatskoj, Zbornik radova 51. hrvatskog i 11 međunarodnog simpozija agronoma 2016. Agronomski fakultet Zagreb, str. 137-142.
- Tolić, S., Gašparović, Đ., Matić P. (2016): Lokalni razvoj vođen zajednicom na području LAG-a Šumanovci. Proceedings & Abstracts 9th International Scientific/Professional Conference Agriculture in Nature and environment protection, Agroglas, Istro, HDPO, Vukovar, 2016., str. 56-61.
- Tolić, S., Japundžić, M., Maurović Koščak, L. (2016): Platforma za dobru ekonomiju u Republici Hrvatskoj. Proceedings & Abstracts 9th International Scientific/Professional Conference Agriculture in Nature and environment protection, Agroglas, Istro, HDPO, Vukovar, 2016., str. 62-66.
- Tolić, S., Lončarić, R., Maurović Koščak, L. (2016): Stavljanje društvenih domova u funkciju razvoja poduzetništva u ruralnim područjima. U: Šundalić, A., Zmaić, K., Sudarić, T. i Pavić, Ž., ur. Zbornik radova sa znanstvenog skupa „Globalizacija i regionalni identitet 2016.“ na temu „Sociokulturno nasljeđe i gospodarski razvoj“, Osijek, 16. – 17. rujna 2016. Osijek: Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Odjel za kulturologiju i Ekonomski fakultet u Osijeku, str. 223-244.

Popularni i stručni radovi

- Kristić, J. (2016): Stavovi mladih potrošača o kvaliteti mlijeka. Mlijeko i ja, 1 (23): 10-11.

5.2.3. Stručna usavršavanja

- Kranjac, D. (2016.): Jean Monnet Seminar Pravni fakultet. 11.05.2016. – 12.05.2016. Osijek.
- Lončarić, R. (2016.): ERASMUS. Agricultural University of Athens, Athens, Greece. 7.-14.5.2016.
- Sudarić, T. (2016.): ERASMUS. Agricultural University of Athens, Athens, Greece. 7.-14.5.2016.
- Štefanić, I. (2015.): Evaluating the significance of patents, EU IPR Helpdesk and EPO seminar, Vienna, Nov 30 – Dec. 3
- Štefanić, I. (2015.): Introduction to IMP3rove approach. Decentralized training, Budapest Dec. 2-3.
- Štefanić, I. (2016.): OHIM IP Course for Paralegals. 27–29 April 2016 Alicante, Španjolska.
- Zmaić, K. (2016.): ERASMUS. Agricultural University of Athens, Athens, Greece. 7.-14.5.2016.

5.2.4. Organizacija stručnih skupova/okruglih stolova

- Deže, J., Lončarić, R., Ranogajec, Lj. (2016): Agrotourism – example of rural entrepreneurship. Institut za ekonomiku poljoprivrede i ruralni razvoj, Poljoprivredni fakultet, Sveučilište Banja Luka, pozvano predavanje, okrugli stol 16-17.09.2016.
- Šundalić, A., Zmaić, K., Sudarić, T., Pavić, Ž. (2016): Sociokulturno nasljeđe i gospodarski razvoj, Zbornik radova sa znanstvenog skupa: Globalizacija i regionalni identitet 2016, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Poljoprivredni fakultet, Odjel za kulturologiju, Ekonomski fakultet, Osijek, 2016.
- Štefanić, I. (2016): TERA experience in supporting new entrepreneurs in writing business plans. Izlaganje na stručnom skupu: Erasmus for young entrepreneurs Networking Meeting, Bruxelles, Belgija, 19.-21. 9. 2016.

5.2.5. Sudjelovanje u aktivnostima popularizacije znanosti

- Deže, J. (2016): Znanost i umjetnost, izložba na Festivalu znanosti, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Osijek, 18-24.04.2016.
- Deže, J. (2016): Planning and organizing activities of rural farm, International summer school, Management of non-agricultural activities, LifeADA- Lifelong learning for sustainable agriculture in Alps-Danube-Adriatic Region, 6-13.06.2016. godine.
- Kranjac, D., Sudarić, T., Zmaić, K., Kovačić, M., Tomac, T., Vorgić, P., Zovak, A., (2016.): Ima li glazba utjecaj na rast biljaka?, izložba na Festivalu znanosti, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Osijek, 18-23.04.2016.
- Kranjac, D., Sudarić, T., Zmaić, K., Lončarić, R., Deže, J., Ranogajec, Lj., Crnčan, A., Kristić, J., Tolušić Z. (2016.): Učinak glazbe na rast prinosa u primarnoj poljoprivrednoj proizvodnji, radionica na Festivalu znanost, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Osijek, 22.04.2016.
- Lončarić, R., Tolušić, Z., studenti 1. godine diplomskog studija Povrćarstvo i cvjećarstvo (2016.): Umjetnost brze distribucije svježeg rezanog cvijeća, poster na Festivalu znanosti, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, 18.-24.4.2016.
- Lončarić, R., Tolušić, Z i studenti 1. godine diplomskog studija Ekološka poljoprivreda (2016.): Ekološki dizajn vs. dizajn ekoloških proizvoda: umjetnost razlike, poster na Festivalu znanosti, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, 18.-24.4.2016.

5.2.6. Članstva u strukovnim udrugama

Crnčan, A.

- član Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)
- član Društva agronoma Osijek (DAO)

Deže, J.

- član nadzornog odbora Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)
- član European Associations of Agricultural Economists (EAAE)
- član Društva agronoma Osijek (DAO)
- član udruge Hrvatska info mreža ruralnih animatora (HIMRA)

Kralik, I.

- član European Associations of Agricultural Economists (EAAE)
- član Hrvatskog društva ekonomista (HDE)
- član Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)
- član Društva agronoma Osijek (DAO)

Kranjac, D.

- član Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)
- član udruge Hrvatska info mreža ruralnih animatora (HIMRA)

Kristić, J.

- član Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)
- član Društva agronoma Osijek (DAO)

Lončarić, R.

- član Društva agronoma Osijek (DAO)
- član European Associations of Agricultural Economists (EAAE)
- član International Society of Horticultural Sciences (ISHS)
- član Upravnog odbora Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)

Ranogajec, Lj.

- član Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)
- član uređivačkog odbora časopisa Poljoprivreda
- član European Associations of Agricultural Economists (EAAE)
- član Društva agronoma Osijek (DAO)
- član udruge Hrvatska info mreža ruralnih animatora (HIMRA)

Sudarić, T.

- član Upravnog odbora Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)
- član European Associations of Agricultural Economists (EAAE)
- član Društva agronoma Osijek (DAO)
- član International Society of Horticultural Sciences (ISHS)

Štefanić, I.

- član EWRS – European Weed Research Society
- član Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)
- član SPICE Group – Science Parks & Innovation Center Experts
- član Komore hrvatske komore patentnih zastupnika i zastupnika za žigove

Tolić, S.

- član Europske ruralne mreže za Europsko inovacijsko partnerstvo
- dopredsjednica Leader mreže Hrvatske
- predsjednica udruge Hrvatska info mreža ruralnih animatora (HIMRA)
- član Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)
- član Upravnog odbora Lokalne akcijske grupe "Karašica"

Tolušić Z.

- član Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)

Zmaić, K.

- član Društva agronoma Osijek (DAO)
- član European Associations of Agricultural Economists (EAAE)
- član International Society of Horticultural Sciences (ISHS)
- član Upravnog odbora Hrvatskog agroekonomskog društva (HAED)

5.2.7. Sudjelovanje u radu stručnih komisija, povjerenstava i odbora izvan Fakulteta vezanih za znanstveni, nastavni ili stručni rad

Deže, J.

zamjenica člana Nacionalnog FADN odbora, Sustav poljoprivrednih knjigovodstvenih podataka, Ministarstvo poljoprivrede Republike Hrvatske

Lončarić, R.

član Uređivačkog odbora časopisa European Scientific Journal
predsjednik Uređivačkog odbora časopisa Agroecnomia Croatica

Ranogajec, Lj.

član Nacionalnog FADN odbora, Sustav poljoprivrednih knjigovodstvenih podataka, Ministarstvo poljoprivrede Republike Hrvatske

Sudarić, T.

član Uređivačkog odbora časopisa Agroecnomia Croatica

Štefanić, I.

predsjednik organizacijskog odbora i član žirija za odabir najboljeg studentskog poslovnog plana na natjecanju BUDI UZOR®

Tolić, S.

član Organizacijskog odbora 9th international scientific/professional conference Agriculture in nature and environment protection, 2016.

Zmaić, K.

član Povjerenstva za izradu Zakona o državnoj potpori poljoprivredi i ruralnom razvoju. Ministarstvo poljoprivrede Republike Hrvatske

član Povjerenstva za uspostavu Komore inženjera agronomije, Ministarstvo poljoprivrede Republike Hrvatske

član Županijskog povjerenstva za gospodarski razvitak sela, Osječko-baranjska županija

član Uređivačkog odbora časopisa Agroecnomia Croatica.

5.2.8. Objavljeni sveučilišni udžbenici

Štefanić, I. (2015.) Inovativno3 poduzetništvo za studente, inovativne poduzetnike i poduzetne znanstvenike. Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku: 412 str.

5.3. ZAVOD ZA BILINOGOJSTVO

Predstojnica: prof. dr. sc. Mirta Rastija

Zamjenica predstojnice: prof. dr. sc. Manda Antunović

Zavod za bilinogojstvo utemeljen je 1997. godine. Najbrojniji je zavod na Poljoprivrednome fakultetu s 36 djelatnika, među kojima je 22 doktora znanosti. Znanstveno nastavni i stručni potencijal zavoda predstavlja sedam redovitih profesora u trajnom zvanju, četiri redovita profesora, jedan izvanredni profesor, osam docenata, dva znanstvena novaka-poslijedoktoranda, dva znanstvena novaka – asistenta, tri asistenta, jedan viši predavač te tri viša stručna suradnika i četiri laboranta. Zavod čini šest katedri koje raspolažu opremom za laboratorijski i terenski rad. Osim nastavnih aktivnosti na preddiplomskom sveučilišnom i stručnom studiju te diplomskom sveučilišnom studiju, djelatnici Zavoda sudjeluju na poslijediplomskom doktorskom studiju Poljoprivredne znanosti. Posebice su aktivni u brojnim znanstvenim i stručnim projektima, međunarodnoj suradnji i suradnji s gospodarstvom, u kojima su prepoznati po svojem znanstvenom i stručnom znanju i iskustvu. Veliki broj djelatnika Zavoda sudjeluje u radu stručnih povjerenstava u institucijama izvan Fakulteta i Sveučilišta te je aktivno u stručnim predavanjima i medijima doprinoseći popularizaciji struke.

Redoviti profesori u trajnom zvanju:

- dr. sc. Manda Antunović
- dr. sc. Gordana Bukvić
- dr. sc. Vlado Guberac
- dr. sc. Dražen Horvat
- dr. sc. Darko Kiš
- dr. sc. Nada Parađiković
- dr. sc. Sonja Vila

Redoviti profesori:

- dr. sc. Danijel Jug
- dr. sc. Mirta Rastija
- dr. sc. Bojan Stipešević
- dr. sc. Jasna Šoštarić

Izvanredni profesori:

- dr. sc. Aleksandar Stanisavljević

Docenti:

- dr. sc. Mato Drenjančević
- dr. sc. Ranko Gantner
- dr. sc. Vladimir Jukić
- dr. sc. Monika Marković
- dr. sc. Sonja Petrović
- dr. sc. Andrijana Rebekić
- dr. sc. Miro Stošić
- dr. sc. Tomislav Vinković

Znanstveni novaci - poslijedoktorandi:

- dr. sc. Bojana Brozović
- dr. sc. Dario Ilkić

Znanstveni novaci - asistenti:

- Monika Tkalec, mag. ing. agr.
- Ivana Varga, mag. ing. agr.

Asistenti:

- Dejan Bošnjak, mag. ing. agr.
- Sunčica Guberac, mag. ing. agr.
- Toni Kujundžić, mag. ing. agr.

Viši predavač:

- Alka Turalija, dipl. ing.

Viši stručni suradnici:

- Željka Greger, dipl. ing.
- Ivan Kelava, dipl. ing.
- Natalija Steiner, dipl. ing.

Stručni suradnik:

- Davor Šego, mag. ing. agr.

Laboranti:

- Marija Guberac
- Dunja Fotez, dipl. ing.
- Jasna Kraljičak, mag. ing. agr.
- Mara Šubarić

Katedre Zavoda:

Katedra za genetiku, oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo

- doc. dr. sc. Sonja Petrović (predsjednica katedre)
- prof. dr. sc. Vlado Guberac
- prof. dr.sc. Darko Kiš
- prof. dr. sc. Dražen Horvat
- prof. dr. sc. Sonja Vila
- doc. dr. sc. Andrijana Rebekić
- Sunčica Guberac, mag. ing. agr.
- Dunja Fotez, dipl. ing.
- Marija Guberac
- Mara Šubarić
- Davor Šego, mag. ing agr.

Katedra za hortikulturu

- doc. dr. sc. Vladimir Jukić (predsjednik katedre)
- izv. prof. dr. sc. Aleksandar Stanisavljević
- doc. dr. sc. Mato Drenjančević
- Dejan Bošnjak, mag. ing. agr.
- Toni Kujundžić, mag. ing. agr.
- Ivan Kelava, dipl.ing.
- Alka Turalija, dipl. ing.

Katedra za krmno bilje

- prof. dr. sc. Gordana Bukvić (predsjednica katedre)
- doc. dr. sc. Ranko Gantner
- Željka Greger, dipl. ing.
- Natalija Steiner, dipl. ing.

Katedra za opću proizvodnju bilja i poljoprivredne melioracije

- prof. dr. sc. Danijel Jug (predsjednik katedre)
- prof. dr. sc. Jasna Šošarić
- prof. dr. sc. Bojan Stipešević
- doc. dr. sc. Miro Stošić
- doc. dr. sc. Monika Marković
- dr. sc. Bojana Brozović

Katedra za povrćarstvo, cvjećarstvo, ljekovito i začinsko bilje

- prof. dr. sc. Nada Parađiković (predsjednica katedre)
- doc. dr. sc. Tomislav Vinković
- Jasna Kraljičak, mag. ing. agr.
- Monika Tkalec, mag. ing. agr.

Katedra za žitarice i industrijsko bilje

- prof. dr. sc. Manda Antunović (predsjednica katedre)
- prof. dr. sc. Mirta Rastija
- dr. sc. Dario Iljkić
- Ivana Varga, mag.ing.agr.

5.3.1. Nastavna djelatnost

Popis modula na kojima su sudjelovali djelatnici Zavoda za bilinogojstvo u akademskoj godini 2015./2016.

Modul	Nositelj/koordinator	Suradnici
Preddiplomski sveučilišni studij		
Agroklimatologija s osnovama fizike	Danijel Jug	Bojan Stipešević, Miro Stošić, Bojana Brozović
Biljna proizvodnja	Manda Antunović	Mirta Rastija
Genetika	Sonja Petrović	Drago Bešlo
Informacijske tehnologije u poljoprivredi	Dražen Horvat	Andrijana Rebekić
Oblikovanje krajobraza i dendrologija	Aleksandar Stanisavljević	Alka Turalija
Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo	Sonja Vila	Vlado Guberac
Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo	Vlado Guberac	Sonja Vila
Osnove bilinogojstva	Bojan Stipešević	Danijel Jug, Đuro Banaj, Miro Stošić, Bojana Brozović
Osnove bilinogojstva s agrometeorologijom	Danijel Jug	Danijel Jug, Irena Jug, Bojan Stipešević

Osnove genetike i selekcije	Nikola Raguž	Sonja Petrović, Boris Lukić
Osnove hranidbe i proizvodnje krmnog bilja	Matija Domaćinović	Gordana Bukvić, Ranko Gantner, Ivana Klarić
Osnove proizvodnje industrijskog i krmnog bilja	Manda Antunović	Gordana Bukvić, Đuro Banaj, Ranko Gantner, Ivana Varga
Osnove proizvodnje žitarica	Mirta Rastija	Đuro Banaj, Dario Iljić
Osnove tloznanstva i biljne proizvodnje	Irena Jug	Danijel Jug, Bojan Stipešević, Vesna Vukadinović
Poljoprivredne melioracije	Jasna Šoštarić	Monika Marković
Povrčarstvo	Nada Parađiković	Tomislav Vinković
Proizvodnja industrijskog bilja	Manda Antunović	Ivana Varga
Tehnika dorade i uskladištenja I	Darko Kiš	
Vinogradarstvo	Vladimir Jukić	Mato Drenjančević
Voćarstvo	Aleksandar Stanisavljević	
Preddiplomski sveučilišni studij – izborni moduli		
Biopolinacija u hortikulturi	Tomislav Vinković	Nada Parađiković, Zlatko Puškadija
Dorada i skladištenje u hortikulturi	Darko Kiš	
Oblikovanje krajobraza i hortikultura	Aleksandar Stanisavljević	Alka Turalija
Osnove bilinogojstva	Bojan Stipešević	Danijel Jug, Miro Stošić, Bojana Brozović
Osnove proizvodnje žitarica, industrijskog i krmnog bilja	Mirta Rastija	Manda Antunović, Gordana Bukvić, Ranko Gantner, Dario Iljić
Povrčarstvo i cvječarstvo	Nada Parađiković	Tomislav Vinković, Monika Tkalec
Tehnika dorade, skladištenja i transport u poljoprivredi	Luka Šumanovac	Darko Kiš, Domagoj Zimmer
Uzgoj bilja u zaštićenom prostoru	Nada Parađiković	Tomislav Vinković, Monika Tkalec
Voćarstvo i vinogradarstvo	Aleksandar Stanisavljević	Vladimir Jukić, Mato Drenjančević
Diplomski sveučilišni studij		
Agrotehnika i sustavi biljne proizvodnje	Danijel Jug	Bojan Stipešević, Zdenko Lončarić, Miro Stošić
Biometrija	Dražen Horvat	Andrijana Rebečić
Biotehnologija u oplemenjivanju bilja	Sonja Vila	Sonja Petrović, Sunčica Guberac
Ekološko ratarstvo i hortikultura	Manda Antunović	Mirta Rastija, Ranko Gantner, Nada Parađiković, Aleksandar Stanisavljević, Vladimir Jukić
Ekološko voćarstvo	Aleksandar Stanisavljević	Mirko Puljko
Ekonometrija	Dražen Horvat	Andrijana Rebečić
Genetika populacije	Sonja Petrović	Andrijana Rebečić
Genetski izvori biodivergentnosti	Vlado Guberac	
Industrijsko bilje	Manda Antunović	Ivana Varga
Krmno bilje	Gordana Bukvić	Ranko Gantner
Metode selekcije	Sonja Vila	Sonja Petrović, Sunčica Guberac
Modeli proizvodnje povrća	Tomislav Vinković	Nada Parađiković
Modeli proizvodnje povrća i cvijeća	Nada Parađiković	Zdenko Lončarić, Vlado Guberac, Tomislav Vinković, Monika Tkalec
Navodnjavanje poljoprivrednih kultura	Jasna Šoštarić	Monika Marković
Navodnjavanje u povrčarstvu i cvječarstvu	Jasna Šoštarić	Monika Marković
Oplemenjivanje i sjemenarstvo u praksi	Sonja Vila	Sonja Petrović, Sunčica Guberac
Oplemenjivanje na stresne uvjete	Vlado Guberac	Sonja Vila
Oplemenjivanje ratarskih kultura	Sonja Vila	Sunčica Guberac

Oplemenjivanje voćaka, vinove loze i rasadničarstvo	Vladimir Jukić	Aleksandar Stanisavljević, Mato Drenjančević
Osnove ekološke biljne proizvodnje	Bojan Stipešević	Danijel Jug, Vlado Guberac, Sonja Vila
Planiranje oplemenjivačkih programa	Vlado Guberac	
Proizvodnja krmiva	Ranko Gantner	Gordana Bukvić
Sjemenarstvo	Vlado Guberac	Sunčica Guberac
Sjemenarstvo ratarskih kultura	Vlado Guberac	Sunčica Guberac
Sjemenarstvo u povrćarstvu i cvječarstvu	Vlado Guberac	Sonja Vila, Sonja Petrović
Suvremene metode uzgoja florikulture	Nada Paradiković	Monika Tkalec
Tehnika dorade i uskladištenja II	Darko Kiš	Darko Kiš, Domagoj Zimmer
Tehnologija berbe i skladištenja	Darko Kiš	
Tehnologija vina	Borislav Miličević	
Transport u poljoprivredi	Luka Šumanovac	Darko Kiš, Domagoj Zimmer
Vinogradarstvo I	Vladimir Jukić	Mato Drenjančević
Vinogradarstvo II	Mato Drenjančević	Vladimir Jukić
Voćarstvo I	Aleksandar Stanisavljević	
Voćarstvo II	Aleksandar Stanisavljević	
Žitarice	Mirta Rastija	Dario Ilkić
Diplomski sveučilišni studij – izborni moduli		
Agrošumarstvo	Aleksandar Stanisavljević	Vladimir Ivezić
Agrotehnika u sjemenarstvu ratarskih kultura	Vlado Guberac	
Biometrika	Dražen Horvat	Andrijana Rebekić
Ekološka poljoprivreda	Miro Stošić	Danijel Jug, Bojan Stipešević, Đuro Senčić
Ekološko krmno bilje	Ranko Gantner	Gordana Bukvić
Ekološko povrćarstvo	Tomislav Vinković	Nada Paradiković
Gen-banke	Vlado Guberac	
Informacijske tehnologije u poljoprivredi	Dražen Horvat	Andrijana Rebekić
Ispitivanje kakvoće sjemena	Tihana Teklić	Vlado Guberac, Miroslav Lisjak
Mediteransko voćarstvo i vinogradarstvo	Aleksandar Stanisavljević	Mato Drenjančević, Vladimir Jukić
Oplemenjivanje krmnog bilja	Ranko Gantner	Gordana Bukvić
Oplemenjivanje žitarica	Sonja Vila	
Principi znanstvenog rada	Dražen Horvat	
Sustavi gospodarenja u u voćarstvu i vinogradarstvu	Mato Drenjančević	Aleksandar Stanisavljević, Vladimir Jukić
Tehnički sustavi u navodnjavanju	Jasna Šoštarić	Jasna Šoštarić
Tradicionalne i autohtone višegodišnje kulture	Aleksandar Stanisavljević	Alka Turalija
Transportni sustavi u VVV proizvodnji	Luka Šumanovac	Darko Kiš, Petra Lukač, Domagoj Zimmer
Tropske kulture	Bojan Stipešević	Danijel Jug, Miro Stošić, Bojana Brozović
Uzgoj u zaštićenim prostorima	Aleksandar Stanisavljević	Vladimir Jukić, Mato Drenjančević
Voćarstvo, vinogradarstvo i vinarstvo	Vladimir Jukić	Aleksandar Stanisavljević, Mato Drenjančević
Tradicionalne i autohtone višegodišnje kulture	Aleksandar Stanisavljević	Alka Turalija
Zaštita tla i voda	Jasna Šoštarić	Monika Marković

Preddiplomski stručni studij		
Genetika	Nikola Raguž	Sonja Petrović, Boris Lukić
Industrijsko bilje	Manda Antunović	Ivana Varga
Industrijsko bilje - praksa	Manda Antunović	Ivana Varga
Krmno bilje	Gordana Bukvić	Ranko Gantner
Krmno bilje - praksa	Ranko Gantner	Gordana Bukvić
Osnove agrikulture - praksa	Bojan Stipešević	Danijel Jug
Osnove bilinogojstva s klimatologijom	Miro Stošić	Danijel Jug, Bojan Stipešević
Osnove bilinogojstva s klimatologijom - praksa	Bojan Stipešević	Danijel Jug
Osnove oplemenjivanja i sjemenarstvo	Sonja Vila	Vlado Guberac, Sonja Petrović
Osnove oplemenjivanja i sjemenarstvo - praksa	Sonja Vila	Sonja Petrović, Sunčica Guberac
Osnove ratarstva i proizvodnje krmnog bilja	Danijel Jug	Gordana Bukvić, Ranko Gantner, Bojan Stipešević
Osnove agrikulture	Danijel Jug	Bojan Stipešević, Miro Stošić
Poljoprivredne melioracije	Jasna Šoštarčić	Miroslav Dadić, Monika Marković
Primjena računala u poljoprivredi	Andrijana Rebekić	Martin Takalić
Specijalno ratarstvo	Manda Antunović	Manda Antunović, Gordana Bukvić, Ranko Gantner, Mirta Rastija
Specijalno ratarstvo - praksa	Mirta Rastija	Gordana Bukvić, Đuro Banaj, Ranko Gantner, Manda Antunović, Ivana Varga, Dario Iljkić
Tehnika dorade i uskladištenja	Darko Kiš	
Tehnika dorade i uskladištenja. praksa	Darko Kiš	
Žitarice	Mirta Rastija	Đuro Banaj, Dario Iljkić
Žitarice - praksa	Mirta Rastija	Đuro Banaj, Dario Iljkić

5.3.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Projekt Hrvatske zaklade za znanost

Creating wheat for the future–quest for the new genes in the old gene pool

Voditelj: doc. dr. sc. Sonja Petrović

Projekt Ministarstva poljoprivrede

Mreža za razvoj biljnih genetskih resursa u jugoistočnoj Europi – Projekt SEEDNet. Nastavak projekta: Očuvanje biljnih i genetskih resursa.

Voditelj dijela regionalnog projekta za Istočnu Hrvatsku radne grupe povrće: prof.dr.sc. Nada Parađiković, suradnik doc. dr. sc. Tomislav Vinković

Međunarodni projekti

Eco Food_Tura, EuropeAid/134-964-L-ACT/IPA, Cross-Border Programme Croatia-Bosnia and Hercegovina 2007-2013 IPA Component II – Cross – Border Cooperation, 3rd Call for Proposal, 2015-, founded by European Union.

Voditelj: Lokalna Razvojna Agencija “Vjeverica” Drenovci. Suradnici: prof. dr. sc. Bojan Stipešević, dr. sc. Bojana Brozović, prof. dr. sc. Danijel Jug.

Bilateralni projekti

Suradnja sa Ministarstvom vanjskih poslova RH i Generalnim Konzulom RH u Švicarskoj u vezi potpisivanja međunarodne suradnje sa Institutom FIBL iz Švicarske (Ugovor potpisan)

Voditelj-organizator: Alka Turalija, dipl.ing.

Suradnja s gospodarstvom

1. Poljoprivredni institut Osijek: Reakcija kukuruza i ostalih ratarskih kultura na kalcizaciju i melioracijsku gnojidbu fosforom i kalijem
Voditelj: izv. prof. dr.sc. Mirta Rastija
2. Vukovarsko-srijemska županija: Utjecaj rane defolijacije na kultivar Cabernet sauvignon
Voditelj: doc. dr. sc. Mato Drenjančević
3. Istarska županija: studija Uzgoj i prerada aromatičnog bilja
Voditelji: doc.dr.sc. Tomislav Vinković, prof.dr.sc. Nada Parađiković
4. Ergela Đakovo: edukacijski programi i obnova perivoja
Voditelj: Alka Turalija, dipl. ing
5. OPG Pek, Potnjani: Slavonski ozimi češnjak,
Voditelj: prof. dr. sc. Nada Parađiković

Znanstveni radovi objavljeni u časopisima citiranim u tercijarnim bazama (WOS, CC i SCI – a1 kategorija radova)

- Brlek, T., Pezo, L., Voća, N., Vukmirović, Đ., Čolović, R., Kiš, D., Brkljača, J. (2016): The quality analyses of olive cake fuel pellets –Mathematical approach. *Hemijska industrija*. 70 (1): 37-48.
- Gantner, V., Mijić, P., Baban, M., Škrtić, Z., Turalija A. (2015): The overall and fat composition of milk of various species. *Mljekarstvo*, 65(4): 223-231.
- Marković M., Josipović M., Ravlić M., Josipović A., Zebec V. (2016.): Deficit irrigation of soybean (*Glycine max. (L.) merr.*) based on monitoring of soil moisture, in sub-humid area of eastern Croatia. *Romanian Agricultural Research*, 33: 257-269.
- Kalambura, S., Krička, T., Kiš, D., Guberac, S., Kozak, D., Stoić, A. (2016): High-risk bio waste processing by alkaline hydrolysis and isolation of amino acids. *Tehnički vjesnik: znanstveno-stručni časopis tehničkih fakulteta Sveučilišta u Osijeku*. (prihvaćen za objavljivanje).
- Kalambura, S., Krička, T., Kiš, D., Marić, S., Guberac, S., Kozak, D., Stoić, A., Racz, A. (2016): Anaerobic digestion of specific biodegradable waste and final disposal. *Tehnički vjesnik: znanstveno-stručni časopis tehničkih fakulteta Sveučilišta u Osijeku*. (prihvaćen za objavljivanje).
- Kristek, S., Rešić, I., Bažok, R., Jović, J., Varga, I. (2016.): The influence of microbiological preparation on sugar beet infection by *Rhizoctonia solani* Kühn. *Listy cukrovarnické a řepařské*. 132, (9-10): 289-292.
- Parađiković, N., Zeljković, S., Tkalec, M., Vinković, T., Maksimović, I., Haramija, J. (2016.): Influence of biostimulant application on growth, nutrient status and proline concentration of begonia transplants. *Biological Agriculture & Horticulture*. <http://dx.doi.org/10.1080/01448765.2016.1205513>

Znanstveni radovi objavljeni u časopisima citiranim u sekundarnim bazama (CAB, AGRICOLA, FSTA i dr. – a2 kategorija radova)

- Birkas, M., Kisić, I., Mesić, M., Jug, D., Kende, Z. (2015): Climate induced soil deterioration and methods for mitigation. *Agriculturae Conspectus Scientificus*. 80 (1): 17-24.
- Bukvić, G., Gantner, R., Grljušić, S., Popović, B., Agić, D., Stanisavljević, A. (2015.): Effects of storage period

- and temperature upon seed and seedlings traits of perennial ryegrass (*Lolium perenne* L.). *Poljoprivreda/ Agriculture* 21(2):3-9.
- Guberac, S., Petrović, S., Guberac, V., Marić, S. (2015): Molekularni markeri u oplemenjivanju rajčice. *Poljoprivreda/Agriculture*, 21(2): 55-60.
- Kalajdžić, M., Ivanišević, D., Drenjančević, M., Korać, N., Jukić, V., Koković, J. (2015): The accumulation of anthocyanins and total phenols during ripening in cv. Probus and Cabernet Sauvignon grape berries in Fruška Gora wine region. *Contemporary agriculture (0350-1205)* 64 (3-4): 217-222.
- Kiš, D., Kalambura, S., Marić, S., Guberac, V., Jovičić, N., Guberac, S., Slipčević, D. (2016.): Spelt (*Triticum spelta* L.) - healthy food. *Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences, University of Sarajevo Vol. LXI, No. 66/1*, pp. 156-159.
- Kovačević V., Kadar, I., Rastija, M., Rastija, D., Iljkić, D. (2015.): Impact of liming on micronutrients status in maize grain. *Macedonian Journal of Animal Science*, 5 (2): 69-74
- Kovačević, V., Rastija, M., Iljkić, D., Brkić, I., Kovačević, J. (2015.): Maize and barley response to fertdolomite liming. *Poljoprivreda/Agriculture* 21 (2): 30-35.
- Kristek, A., Kristek, S., Varga, I., Drmić, Z. (2015.): Rezultati u proizvodnji šećerne repe u zavisnosti od izbora hibrida i broja tretiranja fungicida. *Poljoprivreda Agriculture*, 21 (2): 15-22.
- Liška A., Rozman V., Brmež M., Rebekić A., Lucić P. (2015.): Fumigant efficacy of 1,8-cineole and eugenol on the pupal stage of *Tribolium castaneum* (Herbst) (Insecta: Coleoptera: Tenebrionidae). *Poljoprivreda/ Agriculture* 21 (2): 23-29.
- Marković, M., Josipović, M., Šoštarić, J., Zebec, V., Rapčan, I. (2016.): Effectiveness of granular matrix sensors in different irrigation treatments and installation depths. *Journal of Agricultural Sciences*, 61(3): 257-269.
- Rebekić, A., Lončarić, Z., Petrović, S., Marić, S. (2015.) Pearson's or spearman's correlation coefficient – which one to use? *Poljoprivreda/Agriculture* 21 (2): 47-54.
- Vinković, T., Parađiković, N., Tkalec, M., Lisjak, M., Teklić, T., Zmaić, K., Vidaković, M. (2016.): Utjecaj led osvjetljenja na prinos i parametre rasta rajčice. *Poljoprivreda*. 22 (1): 3-9.

Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom (a3 kategorija radova)

- Birkás, M., Kisić, I., Dekemati, I., Jug, D., Kovacevic, D. (2016): New challenges in soil tillage - Endeavours and results in the SEE region. *Agriculture in the Nature and Environment Protection*. Rašić, S., Mijić, P. (ur.). Osijek: Glas Slavonije d.d., 10-19. (Plenarno predavanje).
- Brozović, B., Stipešević, B., Jug, D., Jug, I., Vukadinović, V., Đurđević, B. (2016): Suzbijanje korova ozimim pokrovnim usjevima u predsjetvenom razdoblju // *Poljoprivreda u zaštiti prirode i okoliša*. Rasić, S., Mijic, P. (ur.). Vukovar: Glas Slavonije d.d., Osijek, 119-124. (usmeno).
- Gantner, R., Bukvić, G., Steiner, Z., Domaćinović, M., Čupić, T., Stanisavljević, A., Zimmer, D., Dokić, N., Koričić, Z. (2016.): Utjecaj omjera sjetve graška i žitarice, genotipa graška i vrste žitarice na prinos suhe tvari i kvalitetu ozime krmne smjese. *Zbornik radova 9. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa Poljoprivreda u zaštiti prirode i okoliša*. Agroglas d.o.o., Osijek. 125-130.
- Jakobović, M., Jokić, S., Jakobović, S., Kiš, D. (2016): Utilization of winery by-products into high added value products – grape seed oil and defatted meal. *Proceedings of 51st Croatian & 11th International Symposium on Agriculture*. Pospišil, Milan; Vnučec, Ivan (ur.). Zagreb: University of Zagreb, Faculty of Agriculture. 387-391 (poster)
- Josipović M., Marković M., Duvnjak V., Ledrer V., Plavšić H. (2016.): Utjecaj navodnjavanja i gnojidbe dušikom na urod i kvalitetu zrna hibrida kukuruza (*Zea mays* L.). *Zbornik radova 9. međunarodne znanstveno stručne konferencije "Poljoprivreda u zaštiti prirode i okoliša"*. 06. – 08. 06. 2016. Vukovar, 135-139. (usmeno izlaganje dr. sc. Marko Josipović).
- Kolarec, E., Kalambura, S., Kiš, D. (2016): Projekti gospodarenja otpadom Grada Velike Gorice i prilagodba novim trendovima cirkularne ekonomije. *Zbornik radova. 9. međunarodna znanstveno-stručna konferencija, Dani kriznog upravljanja*. Ivan Nađ (ur.). Velika Gorica: Veleučilište Velika Gorica. 557-566 (usmeno izlaganje)

- Marić, S., Roksandić, M., Guberac, V., Petrović, S., Guberac, S., Dundović, M. (2015): Plant genetic resources and genetic erosion. Proceedings, 7th International Scientific and Expert Conference TEAM 2015, Belgrade, October 15-16 2015, 163-166.
- Marković M., Josipović M., Šoštarić J., Tolić A., Huđek J. (2016.): Urod i komponente uroda hibrida kukuruza (*Zea mays* L.) u različitim tretmanima navodnjavanja i N gnojidbe. Zbornik radova 9. međunarodne znanstveno stručne konferencije "Poljoprivreda u zaštiti prirode i okoliša". 06. – 08. 06. 2016. Vukovar, 150-154. (poster).
- Parađiković, N., Tkalec, M., Vinković, T., Zeljković, S., Kraljičak, J. (2015.): Influence of low soil pH on growth and development of *Gladiolus hybridum* L. in greenhouse. Proceedings of the 9th International Symposium on Plant-Soil Interactions at Low pH, Lončarić, Zdenko; Kochian, Leon (ur.). Osijek: Faculty of Agriculture in Osijek, 176-177. (poster)
- Popović, B., Stanisavljević, A., Bošnjak, D., Lisjak, M., Špoljarević, M., Radosavljević, S., (2016): Impact of reflective film on apple fruit quality group Braeburn. 15th Serbian congress of fruit and grapevine producers with international participation. Kragujevac 21-23.9.2016., Serbia.
- Rastija, M., Iljkić, D., Rastija, D., Kovačević, V. (2015.): Liming effects on improving acid soil properties. The 9th International Symposium on Plant-Soil Interactions at low pH. Dubrovnik, Croatia, 18-23 October, 2015. Proceedings / Lončarić, Zdenko; Kochian, Leon (ur.). Osijek: Faculty of Agriculture in Osijek, 2015. 147-148. (poster).
- Rastija, V., Jukić, V., Drenjančević, M., Kujundžić, T., Orkić, V. (2016): Effects of cluster thinning and pruning methods on total phenols, total anthocyanins and antioxidant activity of vine grape. Proceeding and abstracts "Agriculture in Nature and Environment Protection" Osijek: Glas Slavonije, 162-165.
- Rašić, S., Štefanić, E., Varga, I., Kristek, S., Lončar, M. (2016.): Značajni korovi u soji i mogućnosti njihovog suzbijanja. Proceedings. 51 Croatian and 11 International Symposium on Agriculture. Pospišil, M., Vnučec, I. (ur.). Zagreb, Agronomski fakultet Zagreb, Hrvatska. 247-250.
- Šoštarić, J., Romić, D., Marušić, J., Josipović, M., Petošić, D. (2016): Stanje melioracijskih sustava za odvodnju i navodnjavanje u Republici Hrvatskoj. Zbornik radova 51. hrvatski i 11. međunarodni simpozij Agronoma. Pospišil, M., Vnučec, I. (ur.). Zagreb, Agronomski fakultet Zagreb, Hrvatska. 10 - 17 (plenarno izlaganje)

Sažeci na domaćim i međunarodnim skupovima s naznakom naziva skupa te vrste prezentacije

- Abadžić, M., Gantner, R., Mijić, P., Steiner, Z., Bukvić, G., Ronta, M. (2016.): Istraživanje održivosti napasivanja goveda u suvremenim uvjetima u Republici Hrvatskoj. Zbornik sažetaka 5. simpozija Kopački rit jučer, danas, sutra. Park prirode Kopački rit.
- Bošnjak, D., Stanisavljević, A., Dugalić, D., Vuković, D., Pranjić, A., Štolfa, I., (2015): Poboljšanje tehnologije grananja sadnica jabuke. 8. međunarodni kongres oplemenjivanja bilja, sjemenarstvo i rasadničarstvo, Sveti Martin na Muri, 11-13. studenoga 2015.
- Bošnjak, D., Stanisavljević, A., Ištuk, S., Jukić, V., Drenjančević, M., Kujundžić, T. Važnost izbora lokaliteta u uzgoju lijeske. 11. znanstveno-stručno savjetovanje hrvatskih voćara, Beli Manastir 3-5. ožujka 2016.
- Bošnjak, D., Jurišić, M., Stanisavljević, A., Plaščak, I., Barač, Ž. The importance of location selection in growing hazelnut. 15th Serbian congress of fruit and grapevine producers with international participation. Kragujevac 21-23. 9. 2016., Serbia.
- Grubišić, S., Rebekić, A., Lončarić. (2016.): In vitro bioraspodijelivost željeza i cinka u zrnu pšenice. 1. Studentski Kongres "Hrana-Ishrana-Zdravlje". Sarajevo, Bosna i Hercegovina, Zbornik sažetaka. Faruk Čaklović (ur.) Sarajevo: Sveučilište u Sarajevu, Poljoprivredno-prehrambeni fakultet, 7 (usmeno).
- Guberac, S., Petrović, S., Rebekić, A., Marić, S. (2016.): Winter wheat and climate change adaptability – finding functional markers in elite wheat germplasm. 20th EUCARPIA General Congress, 29 Aug – 1 Sep 2016, Zurich, Switzerland. Book of Abstracts, p. 155. (poster + flash prezentacija)
- Huber, F., Eibach R., Drenjančević, M., Schwander F., Töpfer, R. (2016): A simple method to investigate the impact of the maturity level on berry constituents. Book of abstracts, 51st Croatian and 11th International Symposium on Agriculture. Milan Pospišil; Ivan Vnučec (ur.). University of Zagreb, Faculty of Agriculture, Zagreb, Croatia, 2016. 183-183 (poster).

- Iljkić, D., Rastija, M., Lončarić, Z., Šimić, D., Kovačević, V. (2016.): Choosing earlier maize hybrids for biofortification traits under combined abiotic stress conditions. 51. hrvatski i 11. međunarodni simpozij agronoma. Opatija, Hrvatska, Zbornik sažetaka. Pospišil, Milan (ur.). Zagreb: Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet, 2016. 49 (poster)
- Iljkić, D., Rastija, M., Kovačević, V., Varga, I. (2015.): Grain yield and quality of maize hybrids grown on acid soil. Proceedings of the 9th International Symposium on Plant-Soil Interactions at low pH. Lončarić, Zdenko; Kochian, Leon (ur.). Osijek: Faculty of Agriculture in Osijek. 108 (poster).
- Jozinović, A., Babić, J., Ačkar, Đ., Miličević, B., Guberac, S., Šubarić, D. (2016): Utjecaj dodatka kakao ljuške na svojstva kukuruznih ekstrudata. 51. Hrvatski i 11. Međunarodni Simpozij Agronoma, 15.-18. veljače, 2016., Opatija, Hrvatska. Zbornik sažetaka, str. 121-122. (poster)
- Kovačević, V., Brkić, I., Antunović, M., Varga, I. (2016.): Genotypic effects on nutritional status of maize I: macronutrients (P, K, Ca and Mg). Book of Abstract of V Symposium of the Section of the breeding of organisms of the Serbian Genetic Society. Ivetić, V., Mladenović-Drinić, S. (ur.). Beograd. Black and White. 50. (poster).
- Kraljičak, J., Parađiković, N., Tkalec, M. (2016.): Morphological Characteristics of Roses Cut Flower After Vase Life. Book of Abstract of 5th International Symposium of Agricultural Science. Đurić, Gordana (ur.). Banja Luka: Poljoprivredni fakultet Banja Luka, 117-117 (poster)
- Kujundžić, T., Orkić, V., Jukić, V., Drenjančević, M. (2016): Utjecaj različitih termina defolijacije na neke kvalitativne parametre kultivara Merlot i Frankovka (*Vitis vinifera* L.) u vinogorju Đakovo. Book of abstracts, 51st Croatian and 11th International Symposium on Agriculture. Milan Pospišil; Ivan Vnučec (ur.). University of Zagreb, Faculty of Agriculture, Zagreb, Croatia, 2016. 187-187. (usmeno)
- Marić, S., Grgić, M., Petrović, S., Strelec, I., Guberac, S., Guberac, V. (2015): Determination of glutenin and gliadin loci in Croatian winter wheat germplasm. 8th International Congress Flour-Bread and 10th Croatian Congress of Cereal Technologists, October 29-30, Opatija, Croatia, Book of abstracts p. 24. (poster)
- Marić, S., Guberac, S., Petrović, S., Guberac, V., Kiš, D. (2015): Oplemenjivanje žitarica na svojstvo tolerantnosti na aluminij. 8. međunarodni kongres oplemenjivanje bilja, sjemenarstvo i rasadničarstvo, Sveti Martin na Muri, 11. - 13. 11. 2015., Zbornik sažetaka, str. 41-42. (usmeno izlaganje)
- Marić, S., Rukavina, I., Petrović, S., Guberac, S., Rebekić, A., Čupić, T., Guberac, V. (2016.): Finding new winter wheat ideotype for Southeast Pannonian region. 20th EUCARPIA General Congress, 29 Aug – 1 Sep 2016, Zurich, Switzerland. Book of Abstracts, p. 177. (poster)
- Parađiković, N., Vinković, T., Tkalec, M. (2015.): Morfološki i antioksidativni pokazatelji ozimog slavonskog češnjaka. Zbornik radova 1. Hrvatskog stručnog skupa o proizvodnji povrća. Opatija (predavanje)
- Petrović, S., Guberac, S., Rebekić, A., Čupić, T., Guberac, V. (2016.): Breeding for new climate -screening agromorphological traits of wheat gene pool. 20th EUCARPIA General Congress, 29 Aug – 1 Sep 2016, Zurich, Switzerland. Book of Abstracts, p. 182. (poster)
- Puškarčić, J., Petrović, S., Guberac, S., Marić, S., Rebekić, A., Guberac, V. (2016): Vrn geni u hrvatskom sortimentu pšenice. 51. Hrvatski i 11. Međunarodni Simpozij Agronoma, 15.-18. veljače, 2016., Opatija, Hrvatska. Zbornik sažetaka, str. 69-70. (usmeno izlaganje)
- Rastija, M., Rastija, D., Andrić, L., Iljkić, D. (2016.): Genotypic effects on nutritional status of maize II: micronutrients (Zn, Mn, Fe and B). Book of Abstract of V Symposium of the Section of the breeding of organisms of the Serbian Genetic Society / Ivetić, Vladan ; Mladenović-Drinić, Snežana (ur.). Beograd : Black and White. 51 (poster).
- Rebekić, A., Marić, S., Petrović, S., Guberac, S., Lončarić, Z. (2016.): Early generation differences in concentration of trace elements in winter wheat grain. 20th EUCARPIA General Congress, 29 Aug – 1 Sep 2016, Zurich, Switzerland. Book of Abstracts, p. 185. (poster)
- Rukavina, I., Varnica, I., Mijić, Z., Petrović, S., Drenjančević, L., Guberac, S. (2015): Effect of genotype and environment on wheat quality in VCU trials. 8th International Congress Flour-Bread and 10th Croatian Congress of Cereal Technologists, October 29-30, Opatija, Croatia, Book of abstracts p. 14.
- Stanisavljević, A., Bošnjak, D., Ištuk, S., Jukić, V., Drenjančević, M., Kujundžić, T. Orah – percepcija i perspective. 11. znanstveno-stručno savjetovanje hrvatskih voćara, Beli Manastir 3-5. ožujka 2016.
- Stanisavljević, A., Bošnjak, D., Ištuk, S., Jukić, V., Drenjančević, M., Kujundžić, T. Mogućnosti kemijskog pro-

rijeđivanja breskve i nektarine. 11. znanstveno-stručno savjetovanje hrvatskih voćara, Beli Manastir 3-5. ožujka 2016.

Stanisavljević, A., Bošnjak, D., Ištuk, S., Jukić, V., Drenjančević, M., Kujundžić, T., Tomaš, V., Dugalić, K. Potencijal rodnosti UFO uzgojnog oblika trešnje. 11. znanstveno-stručno savjetovanje hrvatskih voćara, Beli Manastir 3-5. ožujka 2016.

Stanisavljević, A., Bošnjak, D., Popović, B., Lisjak, M., Špoljarić, M., Gantner, R., Bukvić, G., Dragojević, S. Possibility of chemical thinning peaches. 15th Serbian congress of fruit and grapevine producers with international participation. Kragujevac 21-23. 9.2016., Serbia.

Tkalec, M., Mirković, T., Mitrović, M., Parađiković, N., Kraljičak, J., Zeljković, S., Vinković, T. (2016.): Seed Germination of Some Flower Species under Influence of Different Light Conditions. Book of Abstracts of 5th International Symposium on Agricultural Sciences. Đurić, Gordana (ur.). Banja Luka: Poljoprivredni fakultet Banja Luka, 48-48 (predavanje)

Stručni radovi

Jug, D. (2016.): Poljoprivreda – dionik kauzalnosti klimatskih promjena. Diacovensia: teološki prilozi. 24 (1): 65-79.

Turalija, A (2016.): Knjiga: Javna rasprava: Osijek-europska prijestolnica kulture 2020, Zelenilo-glavni brend Osijeka, str.12, intervju

Stručne aktivnosti

doc. dr. sc. Mato Drenjančević

- rad u vinogradarskim i vinarskim udrugama

prof. dr. sc. Danijel Jug

- GEWEX workshop on the climate system of the Pannonian basin, 9.-11. studenoga 2015., Poljoprivredni fakultet u Osijeku

- CROADAPT - Regionalna konzultacijska radionica 3, Prilagodba klimatskim promjenama u regijama Hrvatske – Istočna Slavonija kao model-regija, Osijek, 18. studenoga 2015., Poljoprivredni fakultet u Osijeku

- Znanstveni kolokvij o ekologiji prigodom objavljivanja enciklike pape Franje Laudato si, 21. listopada 2015., Đakovo, Katolički bogoslovni fakultet u Đakovu i 19. studenog 2015., Poljoprivredni fakultet u Osijeku. Tema: Poljoprivreda - dionik kauzalnosti klimatskih promjena

- "Eco Food Tura" IPA program prekogranične suradnje Hrvatska-BiH 2007–2013., 2. prosinca 2015., Drenovci. Tema: Agrotehnika u ekološkoj proizvodnji

- 2nd PannEx workshop on the climate system of the Pannonian basin, 1.- 3. lipnja 2016, Budapest, Hungary

- Predavanje za poljoprivrednike u sklopu EU projekta Regionalnog centra za biotehnoška istraživanja i razvoj BPŽ - 3. ožujka 2016., Slavonski Brod

doc. dr. sc. Vladimir Jukić

- rad u vinogradarskim i vinarskim udrugama

prof. dr. sc. Nada Parađiković

- Uzgoj povrća u zaštićenim prostorima, Pozvano predavanje, Udruga povrćara, Virovitica, 31. ožujka 2016.

- Predstavljanje studije Uzgoj i prerada aromatičnog bilja, Festival samoniklog bilja, Kršan -22. travnja 2016.

- Osposobljavanje za proizvođača/proizvođačica povrća i cvijeća u plastenicima, Nijemci, 9. rujna – 30. studenoga 2016.

doc. dr. sc. Andrijana Rebekić

- A. Rebekić, S. Grubišić, S. Petrović, Z. Lončarić (2016): Bioraspoloživost cinka i željeza u zrnu pšenice – in vitro pristup. 11. stručni skup „Ishrana bilja u trolistu tlo-biljka-hrana“, Osijek, 30. rujna 2016.

prof. dr. sc. Bojan Stipešević

- Okrugli stol “Protiv prehrambene ovisnosti Republike Hrvatske”, panelist, Bjelovar, 4. ožujka 2016.
- 1. poljoprivredna konferencija Slavonika, Okrugli stol “Poljoprivredni usjevi i uloga gnojiva u održivoj poljoprivredi”, panelist, Osijek, 17. ožujka 2016.
- Prezentacija potencijalne suradnje FIBL Instituta i Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku te predavanje o eko proizvodnji i ustroju Instituta za praćenje i poboljšanje eko proizvoda, te mogućnosti certificiranja, predavanje “Projekt prekogranične suradnje „Eco Food Tura“ između HR i BiH, kao primjer dobre prakse između HR i BiH”, Osijek, 10. lipnja 2016.

Alka Turalija, dipl. ing.

- Projekt Eko imanja Srednje poljoprivredne škole Dalj
- Projekt vrta udruge JAGLAC u Orahovici i stručna predavanja
- Projekt perivoja za djecu s posebnim potrebama u Antunovcu, suradnja s Udrugom Mene za Tebe, Antunovac
- Sudionica akcije OSKULTURA – Osijek-europska prijestolnica kulture 2020- predavanja, intervju, javna rasprava, ožujak 2016.
- Zbirka predavanja Priroda u vrtu i održana predavanja u prostorijama Hrvatsko društvo logoraša srpskih koncentracijskih logora OBŽ
- Izrada i izvedba projekta perivoja za osobe sa posebnim potrebama u Antunovcu i suradnja sa Udrugom Mene za tebe, aktivnosti u cijeloj 2016. godini
- Sadnja perivoja u Nemetinu sa studentima i članovima Hrvatskog društva logoraša srpskih koncentracijskih logora OBŽ, dožupanom i gradonačelnikom
- Sudjelovanje na konferenciji Green farmingu, zelenoj energiji i novim tehnologijama: Živjeti zajedno uz nove tehnologije, Zagreb, svibanj, 2016.

doc. dr. sc. Tomislav Vinković

- Predstavljanje studije Uzgoj i prerada aromatičnog bilja, Festival samoniklog bilja, Kršan - 22. travnja 2016.

Osposobljavanje za proizvođača/proizvođačica povrća i cvijeća u plastenicima, Nijemci, 9. rujna 2016. – 30. studenoga 2016

Sudjelovanje u medijima (radio, TV, novine, časopisi za popularizaciju struke)

prof. dr. sc. Danijel Jug

- Poljoprivredna emisija: “Plodovi zemlje”, 21. veljače 2016. Tema: Klimatske promjene i uzgoj ratarskih usjeva
- Studentska TV - intervju: 23. veljače 2016. Tema: Ekološka i konzervacijska poljoprivreda

doc. dr. sc. Vladimir Jukić

- Glas slavonske: Merlot 2015. - vrhunsko vino Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku već u prvoj berbi (intervju), prosinac, 2015.
- Agro klub - Mladi vinari rade čuda na pokušalištu Mandićevac, siječanj, 2016.

prof. dr. sc. Nada Parađiković

- Radio Unios – EKO-LEGE - Ekološko povrćarstvo (intervju), 2. listopada 2015.

- Hrvatska radiotelevizija - Plodovi zemlje – Proizvodnja češnjaka – 29. studenoga.2015.
- STV – Poticaj –Glas struke – Božićne zvijezde -18. prosinca 2015.
- STV – Poticaj – Utjecaj loših agroklimatskih uvijeta na ranu povrćarsku proizvodnju – 11. svibnja 2016.
- Glas Slavonije, Sveučilišni glasnik, Hrvatski češnjaci – kvalitetan domaći proizvod s imunološkom funkcijom - 8. srpnja 2016.

izv. prof. dr. sc. Aleksandar Stanisavljević

- Hrvatska radiotelevizija, Dobro jutro Hrvatska – Uzgoj oraha, 29. listopada 2015.
- časopis Nova zemlja – Orah percepcija i perspektiva, ožujak/travanj 2016.

prof. dr. sc. Bojan Stipešević

- Radio Unios, Emisija Eko-lege: O ekološkoj poljoprivredi. 6. listopada 2015.
- Glas Slavonije: U budućnosti ništa nećemo moći izgajati bez navodnjavanja. Objavljeno 25. siječnja 2016.
- Glas Slavonije: Udvostručene površine pod ekološkom proizvodnjom. Objavljeno 15. lipnja 2016.

prof. dr. sc. Jasna Šoštarić

- Tisak – Glas Koncila (intervju tjedna), 6. kolovoza 2015.

doc. dr. sc. Tomislav Vinković

- Radio Unios – EKO-LEGE - Ekološko povrćarstvo (intervju), 2.10.2015.
- Glas Slavonije, Sveučilišni glasnik, Hrvatski češnjaci – kvalitetan domaći proizvod s imunološkom funkcijom - 8. srpnja 2016.

Monika Tkalec, mag.ing.agr.

- Glas Slavonije, Sveučilišni glasnik, Hrvatski češnjaci – kvalitetan domaći proizvod s imunološkom funkcijom - 8. srpnja 2016.

Alka Turalija, dipl. ing.

- Hrvatski radio. Emisija Hrvatska slikovnica - Slavonski hrast, 22. srpnja 2016.
- Slavonska televizija: Spomen obilježje Nemetin, mjesto sastanka različitih generacija, Vijesti, 20. travnja 2016.
- Glas Slavonije: Kod spomen obilježja Nemetin studenti posadili endemsko bilje, 20. travnja 2016.
- Hrvatska Televizija: Dobro jutro Hrvatska; emitirano 20. travnja 2016., Intervju uživo - Spomen obilježje Nemetin
- Osječka Televizija: Uređenje okoliša kod spomen obilježja Nemetin, 20. travnja 2016.
- Glas Slavonije: Turistička zajednica grada Osijeka, Odabir najljepšeg prozora, balkona, predvrta i okućnice; lipanj, 2016.
- Radio Osijek – Najava akcije TZ: Osječki vrtovi, lipanj, 2016.

Sudjelovanje u radu stručnih povjerenstava i odbora u institucijama izvan Fakulteta i Sveučilišta vezanih za nastavu, struku i znanost

prof. dr. sc. Manda Antunović

- član Povjerenstva za biljne genetske izvore pri Ministarstvu poljoprivrede
- glavna urednica časopisa „Poljoprivreda“
- član Društva agronoma Osijek

dr. sc. Bojana Brozović

- član Hrvatskog tloznanstvenog društva
- član Hrvatskog agrometerološkog društva
- član Hrvatskog društva za proučavanje obrade tla

prof. dr. sc. Gordana Bukvić

- član Povjerenstva za priznavanje sorti krmnog bilja, žitarica, repa, povrća, krumpira, uljarica i predivog bilja

- pri Ministarstvu poljoprivrede.
- član Radne grupe za priznavanje krmnog bilja pri Ministarstvu poljoprivrede.

doc. dr. sc. Mato Drenjančević

- član Komisije za ocjenjivanje jakih alkoholnih pića HGK
- član Hrvatskog tloznanstvenog društva

doc. dr. sc. Ranko Gantner

- član Povjerenstva za priznavanje sorti krmnog bilja, žitarica, repa, povrća, krumpira, uljarica i predivog bilja pri Ministarstvu poljoprivrede
- član Radne grupe za priznavanje krmnog bilja pri Ministarstvu poljoprivrede

prof. dr. sc. Vlado Guberac

- član Područnog znanstvenog vijeća za biotehničke znanosti
- član Povjerenstva za priznavanje sorti krmnog bilja, žitarica, repa, povrća, krumpira, uljarica i predivog bilja
- član Upravnog vijeća Hrvatskog centra za poljoprivredu, hranu i selo
- član Upravnog vijeća Poljoprivredne savjetodavne službe
- član Radne skupine za proizvodnju i promet reprodukcijskog materijala
- član Povjerenstva za Integriranu i ekološku poljoprivredu
- član Sekcije za zaštitu prirode pri HAZU
- član EUCARPIA – e
- član Društva agronoma Osijek

dr. sc. Dario Iljkić

- član EUCARPIA – e
- član Društva agronoma Osijek
- član Radne grupe za priznavanje kukuruza pri Ministarstvu poljoprivrede

prof. dr. sc. Danijel Jug

- javna ustanova Agencija za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske županije
- savjet za poljoprivredu i gospodarski razvoj Osječko-baranjske županije
- izdavački savjet dvotjednika Agroglas
- predsjednik HDPOP-a (Hrvatskog društva za proučavanje obrade tla)
- član HAqMD (Hrvatsko agrometeorološko društvo)
- član HTD (Hrvatskog tloznanstvenog društva)
- International Planning Committee (IPC) for a regional hydro-climate project over the Pannonian basin

doc. dr. sc. Vladimir Jukić

- član Komisije za ocjenjivanje jakih alkoholnih pića HGK
- član Stručne radne grupe iz područja integriranog vinogradarstva pri Ministarstvu poljoprivrede
- član Stručnog savjeta za praćenje stanja u proizvodnji i preradi u sektoru vinarstva i jakih pića
- član izdavačkog savjeta stručnog dvotjednika Agroglas

doc. dr. sc. Monika Marković

- član Društva agronoma Osijek
- član Hrvatskog društva za odvodnju i navodnjavanje
- član Hrvatskog tloznanstvenog društva
- član Hrvatskog agrometeorološkog društva
- član Hrvatskog društva za proučavanje obrade tla

prof. dr. sc. Nada Paradiković

- član Hrvatskog Agronomskog Društva (HAD), Hrvatskog Društva Fiziologije Bilja (HDFB), International Society of Food, Agriculture and Environment (ISFAE) te International Society of Horticultural Sciences (ISHS).

- član tehničkog odbora HZN/PO 34 PO2 (Poljoprivredni prehrambeni proizvodi; Svježe voće i povrće).
- član uređivačkog odbora časopisa „Agronomski glasnik“ (Zagreb, HAD) , „Agroznanje“ (Banja Luka, Poljoprivredni fakultet Banja Luka) i „Acta Agriculturae Serbica“ (Agronomski fakultet Čačak).
- više puta član uređivačkog i znanstvenog odbora zbornika radova hrvatskog i međunarodnog simpozija agronoma (2002.–2014. godine)
- Član International Organisation for Biological Control

doc. dr. sc. Sonja Petrović

- član EUCARPIA – e.
- član Društva agronoma Osijek
- član Hrvatskog genetičkog društva.

doc. dr. sc. Andrijana Rebekić

- član EUCARPIA – e
- član Hrvatskog biometrijskog društva

izv. prof. dr. sc. Aleksandar Stanisavljević

- član Stručne radne grupe iz područja integriranog voćarstva pri Ministarstvu poljoprivrede
- član Stručne radne skupine za voće i povrće pri Ministarstvu poljoprivrede.
- član Stručno-operativne radne skupine za provedbu postupka zaštite naziva oznaka izvornosti, oznaka zemljopisnog porijekla i zajamčeno tradicionalnih specijaliteta poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda pri Ministarstvu poljoprivrede

prof. dr. sc. Bojan Stipešević

- član Radne grupe za priznavanje kukuruza pri Ministarstvu poljoprivrede.
- član Hrvatskog zavoda za normizaciju: HZN/TO 190/PO 1, Kakvoća tla; Uzorkovanje i fizikalne metode ispitivanja.
- član Odbora za hranu i poljoprivrednu proizvodnju (Food & Agriculture Planning Committee - FAPC) pri Sjevernoatlantskom savezu (North Atlantic Treaty Organization – NATO).
- član izdavačkog savjeta dvotjednika Agroglas
- član HDPOT-a (Hrvatskog društva za proučavanje obrade tla)
- član HTD (Hrvatskog tloznanstvenog društva).

prof. dr. sc. Jasna Šoštarić

- članica stručnog Povjerenstva za podjelu državnih nagrada za znanost (Sabor RH) za znanstveno područje biotehničkih znanosti (od 2012- 2015).
- Delegat izvršnog odbora Znanstvenog vijeća za poljoprivredu i šumarstvo HAZU
- članica Radne skupine za izradu procjene ugroženosti od katastrofa u Republici Hrvatskoj
- članica stručnog povjerenstva za izradu pravilnika o agrotehničkim mjerama pri Ministarstvu poljoprivrede
- članica Odbora za dodjelu istraživačkih stipendije za profesionalni razvoj mladih istraživača i poslijedoktoranada
- članica Društva Agronoma Osijek,
- Predsjednica Nadzornog odbora Hrvatskog agronomskog društva
- članica HDON-a (Hrvatsko društvo za odvodnju i navodnjavanje) – članica nadzornog oOdbora
- članica Hrvatskog tloznanstvenog društva

Alka Turalija, dipl. ing.

- Stručna komisija za odabir najljepšeg prozora, balkona, predvrta i okućnice Turističke zajednice Grad Osijek 2016. – članica i ocjenjivačica
- Matica Hrvatska
- Royal Horticultural Society London
- Društvo za kulturu pejzaža Zagreb
- Hrvatsko društvo logoraša srpskih koncentracijskih logora OBŽ
- Hrvatsko agronomsko društvo
- Članica Skupštine HKA – Hrvatske Komore Agronoma

- Članica Green building professional Croatia
- prof. dr. sc. Sonja Vila
- član Akreditacijskog savjeta i AZVO-a
- član Povjerenstva za znanstvenu infrastrukturu pri MZOS
- član Povjerenstva za biljne genetske izvore pri MPS
- član Radne grupe za priznavanje sorti industrijskog bilja pri MPS
- član uredništva časopisa JCEA, Journal of Central European Agriculture
- član EUCARPIA – e
- član Društva agronoma Osijek

doc. dr. sc. Tomislav Vinković

- Član Hrvatskog Agronomskog Društva (HAD).
- Član Povjerenstva za izradu Operativnog programa razvoja povrćarstva
- Član tehničkog odbora 34 (TO 34/PO2); Svježe voće i povrće – Hrvatski zavod za norme.
- Član Povjerenstva za izradu Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o stavljanju na tržište sjemen-
skog krumpira
- Član International Organisation for Biological Control

Znanstvena i nastavna usavršavanja u zemlji i inozemstvu

dr. sc. Dario Iljkić

Erasmus mobilnost nastavnog i nenastavnog osoblja - boravak na Slovak University of Agriculture in Nitra
(The Faculty of Agrobiology and Food Resources, Department of Crop Production), 18. – 30 rujna 2016.

doc. dr. sc. Mato Drenjančević

- Erasmus + Julius Kühn-Institut, Federal Research Centre for Cultivated Plants Institute of Grapevine Breeding, Siebeldingen, Njemačka, 30. lipnja – 16. srpnja 2016.

doc. dr. sc. Andrijana Rebekić

- Genomic prediction and selection in plant breeding, International Centre for Advanced Mediterranean Agronomic Studies, CIHEAM, Zaragoza, 18. – 22. siječnja 2016.

Objavljene publikacije (udžbenici, skripte, knjige, sveučilišni priručnici, elaborati, priznate sorte, patenti)

Jug, Danijel; Birkás, Márta; Kisić, Ivica (2015): Obrada tla u agroekološkim okvirima. Jug, Danijel (ur.). Osijek: Hrvatsko društvo za proučavanje obrade tla, 2015. (Udžbenik).

Web stranica (Danijel Jug): <http://ljesnjak.pfos.hr/~jdaniyel/index.htm>

Zahvalnice, priznanja, nagrade

prof. dr. sc. Nada Paradiković

- Povelja za poseban doprinos razvoju hrvatskog povrćarstva - Hrvatsko povrće, Gospodarski list, Opatija 18.-20.11.2015.

Alka Turalija, dipl. ing.

- Zahvalnica Turističke zajednice Grada Osijeka, 2016.

Ostale aktivnosti Zavoda za bilinogojstvo

Sudjelovanje na 14. Festivalu znanosti – Znanost i umjetnost (Dan otvorenih vrata Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, 22. travnja 2016. godine):

1. Predavanja

Brozović, B.: Nebesko platno

Pušelja, N., Varga, I.: Znanost u našim vrtovima – mogućnosti upotrebe krumpira

2. Poster

Markulj Kulundžić, A., Josipović, A., Matoša Kočar, M., Varga, I.: Suncokret u znanosti i umjetnosti

Grubišić, S., Mihaljević, A., Jakovljević, K., Varga, I.: Što kaže znanost o konoplji?

Jović, J., Ivezić, V., Zebec, V., Iljkić, D.: Umjetnost u polju

Tkalec, M.: Boje prirode

Tkalec, M.: Umjetnost oblikovanja živih skulptura

3. Radionica

Varga, I., Kučera, I., Grubišić, S., Jakovljević, K., Mihaljević, A.: Umjetnost na tanjuru

4. Instalacija

Tkalec, M., Blažević, M., Babac, D., Varga, I. : Umijeće određivanja vremena

Terenska nastava (Alka Turalija, dipl. ing.):

Renesansni dubrovački vrtovi, islamski vrtovi, Lokrum i Arboretum Trsteno, travanj, 2016.

Floraart – 51. međunarodna vrtna izložba, Zagreb; posjet proizvodnji trajnica TKS Flora Jastrebarsko-Šiktar i OPG Šimanovac, svibanj, 2016.

5.4. ZAVOD ZA KEMIJU

Predstojnik: prof.dr.sc. Dragan Amić

Zamjenik predstojnika: prof.dr.sc. Drago Bešlo

Redoviti profesori:

- dr.sc. Dragan Amić

Izvanredni profesori:

- dr.sc. Drago Bešlo

Docenti:

- dr.sc. Vesna Rastija

Postdoktorand:

- dr. sc. Dejan Agić

Stručni savjetnici:

- Dušanka Davidović-Amić, dipl. ing.

Kemijski tehničari:

- Grčić Dragica
- Šakić Ksenija
- Štulac Vladimir

Članovi Zavoda:

- prof.dr.sc. Dragan Amić (predstojnik)
- prof.dr.sc. Drago Bešlo (zamjenik predstojnika)
- doc.dr.sc. Vesna Rastija
- dr. sc. Dejan Agić
- Dušanka Davidović-Amić, dipl. ing.
- Dragica Grčić, kemijski tehničar
- Ksenija Šakić, kemijski tehničar
- Vladimir Štulac, kemijski tehničar

5.4.1. Nastavna djelatnost

Održavanje predavanja i vježbi na modulima koji sadržavaju gradivo kemije i biokemije na sveučilišnom preddiplomskom i diplomskom te doktorskom i stručnom studiju.

5.4.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Istraživački projekt Hrvatske zaklade za znanost (HRZZ)

Povezanost fleksibilnosti, aktivnosti i strukture u porodici dipeptidil-peptidaza III

Suradnik: dr.sc Dejan Agić

Znanstveni projekti Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku

„Besplatni mrežni programi otvorenog koda u istraživanju kvantitativnog odnosa strukture i aktivnosti biološki aktivnih spojeva“, program Gost istraživač (INGI-2015)

Voditelj: dr.sc. Vesna Rastija; Suradnik: dr.sc. Dejan Agić

Znanstveni radovi objavljeni u časopisima citiranim u CC bazi

Dejan Agić, Hrvoje Brkić, Sanja Tomić, Zrinka Karačić, Marija Špoljarević, Miroslav Lisjak, Drago Bešlo, Marija Abramić: Validation of flavonoids as potential dipeptidyl peptidase III inhibitors: experimental and computational approach, Chemical biology & drug design (in press).

Vesna Rastija, Dejan Agić, Sanja Tomić, Sonja Nikolić, Marijana Hranjec, Grace Karminski-Zamola, Marija Abramić (2015): Synthesis, QSAR, and Molecular Dynamics Simulation of amidino-substituted Benzimidazoles as dipeptidyl peptidase III inhibitors, Acta Chimica Slovenica 62: 867 – 878.

Vijay Hariram Masand, Devidas Totaram Mahajan, Atish Maldhure, Vesna Rastija, (2016): Quantitative structure–activity relationships (QSARs) and pharmacophore modeling for human African trypanosomiasis (HAT) activity of pyridyl benzamides and 3-(oxazol[4, 5-b]pyridin-2-yl)anilides. Medicinal Chemistry Research, In Press

Ana Amić, Zoran Marković, Jasmina M. Dimitrić Marković, Svetlana Jeremić, Bono Lučić, Dragan Amić. Free radical scavenging and COX-2 inhibition by simple colon metabolites of polyphenols: A theoretical approach. Computational Biology and Chemistry, 65 (2016) 45-53

Zoran Marković, Jelena Đorović, Jasmina M. Dimitrić Marković, Radomir Biočanin, Dragan Amić. Comparative density functional study of antioxidative activity of the hydroxybenzoic acids and their anions. *Turkish Journal of Chemistry*, 40 (2016) 499-509

Zoran Marković, Svetlana Jeremić, Jasmina Dimitrić Marković, Marijana Stanojević Pirković, Dragan Amić. Influence of structural characteristics of substituents on the antioxidant activity of some anthraquinone derivatives. *Computational and Theoretical Chemistry*, 1077 (2016) 25-31

Ana Amić, Zoran Marković, Jasmina M. Dimitrić Marković, Bono Lučić, Višnja Stepanić, Dragan Amić. The 2H+/2e- free radical scavenging mechanisms of uric acid: thermodynamics of N-H bond cleavage. *Computational and Theoretical Chemistry*, 1077 (2016) 2-10

Znanstveni rad u drugim časopisima

Gordana Bukvić, Ranko Gantner, Sonja Grljušić, Brigita Popović, Dejan Agić, Aleksandar Stanisavljević: Effects of storage period and temperature upon seed and seedling traits of perennial ryegrass (*Lolium perenne* L.), *Poljoprivreda* 21 (2015), 2; 3-9.

Znanstveni radovi u zbornicima skupova s međunarodnom recenzijom

Drago Bešlo, Dražen Vikić-Topić, Dejan Plavšić, Bono Lučić, Comparative modeling of biological activities of alcohols by enthalpy parameters and molecular connectivity descriptors, 40th Anniversary HDBMB2016, 1-4 June 2016, Split Croatia

Rastija, V., Jukić, V., Drenjančević, M., Kujundžić, T., Orkić, V. Effects of cluster thinning and pruning methods on total phenols, total anthocyanins and antioxidant activity of vine grape, 9th international scientific/professional conference "Agriculture in Nature and Environment Protection", Vukovar, Croatia, 6 – 8. 06.2016.

Sažeci u zbornicima skupova

Sonja Grljušić, Dejan Agić, Luka Andrić, Ivica Beraković, Nikolina Šimić, Drago Bešlo, Hrvoje Plavšić, Gordana Bukvić: Effect of controlled seed hydration on antioxidant status of hybrid maize seedlings, 51st Croatian and 11th International Symposium on Agriculture, Opatija, Croatia, 15-18.02.2016.

Kristian Brlas, Vesna Rastija, Dejan Agić, Vijay Masand: Qsar modeling for toxicity of pesticides to aquatic organisms using easily interpretable descriptors, 16th Ružička days, Vukovar, Croatia, 21-23. 09. 2016.

Brlas, K., Rastija, V., Agić, D., Masand, H.V. QSAR modeling for toxicity of pesticides to aquatic organisms using easily interpretable descriptors. International Conference 16th Ružička Days "Today Science - Tomorrow Industry", Vukovar, Hrvatska, 21.-23.09.2016.

Rastija, V., Bajić, M., Stolić, I., Krstulović, L., Jukić, M., Glavaš-Obrovac, Lj. Quantitative structure–activity relationship analysis for the antitumor activity of 3, 4-ethylenedioxythiophene derivatives against six carcinoma cell lines, 5th Chemoinformatics Strasbourg Summer School. Strasbourg, Strasbourg, Francuska 27.6. - 1.7.2016.

Sveučilišni priručnici

Rastija, V. (2016): Zbirka zadataka iz kemije, Čarobni tim, Osijek

Nagrade

Best poster award:

Jukić, M., Rastija, V., Opačak-Bernardi, T., Bajić, M., Stolić, I., Krstulović, L., Glavaš-Obrovac, Lj.

Antitumor activity of 3, 4-ethylenedioxythiophene derivatives against six carcinoma cell line in vitro and quantitative structure–activity relationship analysis, International Conference 16th Ružička Days "Today Science - Tomorrow Industry", Vukovar, Hrvatska, 21.-23.09.2016

5.5. ZAVOD ZA KEMIJU, BIOLOGIJU I FIZIKU TLA

Predstojnica: izv.prof.dr.sc. Vesna Vukadinović

Zamjenica predstojnice: prof.dr.sc. Zlata Milaković

Zavod za kemiju, biologiju i fiziku tla osnovan je Odlukom Fakultetskog vijeća od 19. ožujka 2009. godine na prijedlog tadašnjeg Zavoda za agroekologiju. Zavod broji devet članova, među kojima su jedan redoviti profesor, tri izvanredna profesora, jedan docent, dva laboranta i dva tehnička suradnika.

Redovita profesorica:

- dr.sc. Zlata Milaković

Izvanredne profesorice:

- dr.sc. Irena Jug
- dr.sc. Vesna Vukadinović
- dr. sc. Gabriella Kanižai Šarić

Docenti:

- dr.sc. Gabriella Kanižai Šarić
- dr.sc. Boris Đurđević

Tehnički suradnici:

- Helena Ristić
- Davor Kojić

Katedre Zavoda

Katedra za ishranu bilja i fertilizaciju:

- izv.prof.dr.sc. Irena Jug – predsjednica katedre
- doc.dr.sc. Boris Đurđević
- Larisa Bertić
- Darko Miklavčić

Katedra za mikrobiologiju i zemljišne resurse:

- prof.dr.sc. Zlata Milaković – predsjednica katedre
- izv. prof.dr.sc. Vesna Vukadinović
- doc.dr.sc. Gabriella Kanižai Šarić
- Helena Ristić
- Davor Kojić

5.5.1. Nastavna djelatnost

Modul	Koordinator	Suradnici
Sveučilišni preddiplomski studij		
Osnove tloznanstva i biljne proizvodnje	Irena Jug	Vesna Vukadinović, Danijel Jug, Bojan Stipešević
Osnove agrikulture	Irena Jug	Danijel Jug, Vesna Vukadinović
Osnove bilinogojstva s agremeteorologijom	Danijel Jug	Irena Jug, Bojan Stipešević
Pedologija i mikrobiologija tla	Vesna Vukadinović	Gabriella Kanižai Šarić
Fertilizacija	Boris Đurđević	Irena Jug
Ekofiziologija i ishrana bilja	Zdenko Lončarić	Tihana Teklić, Boris Đurđević, Brigita Popović
Ishrana bilja	Zdenko Lončarić	Krunoslav Karalić, Boris Đurđević
Opća mikrobiologija	Zlata Milaković	Gabriella Kanižai Šarić
Integralni projekti u biljnoj proizvodnji	Irena Jug	Boris Đurđević
Osnove agroekologije	Irena Jug	Boris Đurđević
Diplomski studij		
Ekosustavi u ekološkoj poljoprivredi	Irena Jug	Dalida Galović, Jozo Kanisek, Ružica Lončarić, Boris Đurđević
Hidropedologija	Domagoj Rastija	Vesna Vukadinović
Pedogeneza i sistematika tala	Vesna Vukadinović	Domagoj Rastija

Zemljišni resursi	Vesna Vukadinović	Boris Đurđević
Mineralna gnojiva	Boris Đurđević	Irena Jug, Đuro Banaj
Vrednovanje zemljišnih resursa	Vesna Vukadinović	Irena Jug
Mikroorganizmi u ekološkoj proizvodnji	Zlata Milaković	Gabriella Kanižai Šarić
Mikroorganizmi i biljke	Gabriella Kanižai Šarić	Zlata Milaković
Tehnologija pčelarskih proizvoda	Drago Bešlo	Zlata Milaković, Dejan Agić
Mikrobiologija tla	Zlata Milaković	Gabriella Kanižai Šarić
Kartografija i pedološka daljinska istraživanja	Vesna Vukadinović	Vesna Vukadinović
Monitoring i zaštita okoliša	Irena Jug	Vesna Vukadinović, Boris Đurđević
Održivo gospodarenje tlom	Irena Jug	Danijel Jug, Boris Đurđević, Vesna Vukadinović
Integrirana gnojidba	Boris Đurđević	Irena Jug, Vesna Vukadinović
Izrada gnojivbenih preporuka u ratarstvu	Boris Đurđević	Irena Jug
Procjena pogodnosti zemljišta	Vesna Vukadinović	Boris Đurđević

5.5.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Znanstveni radovi prezentirani na skupovima u zemlji i inozemstvu s naznakom naziva skupa te vrste prezentacije

Kanižai Šarić, Gabriella, Milaković, Zlata, Rapčan, Irena, Šeput, Jurica, Majić, Ivana, Kojić, Davor (2016): Djelotvornost bakterizacije i gnojidbe dušikom na nodulaciju i prinos graha (*Phaseolus vulgaris* L.). U: Sanda, Rašić; Pero, Mijić (ur.). Proceedings & abstract of the 9th International Scientific/Professional Conference Agriculture in Nature and Environment Protection. 06.-08. lipnja 2016., str. 145-149. (usmeno izlaganje)

Majić, Ivana, Sarajlić, Ankica, Nježić Branimir, Kanižai Šarić, Gabriell., Raspudić, Emilija, Ivezić, Marija (2016): Mogućnosti proizvodnje mrkve u zaštićenom prostoru u uvjetima visoke populacije nematode korijenovih kvržica. U: Cvjetković B (ur.). Zbornik sažetaka 60. seminara biljne zaštite. 9.-12. veljače, 2016., str. 58. (usmeno izlaganje).

Brozović, Bojana; Stipešević, Bojan; Jug, Danijel; Jug, Irena; Vukadinović, Vesna; Đurđević, Boris. (2016.): Suzbijanje korova ozimim pokrovnim usjevima u predstjetvenom razdoblju // Agriculture in Nature and Environment Protection / Rasic, Sanda ; Mijic, Pero (ur.). Vukovar : Glas Slavonije d.d., Osijek, 2016. 119-124 (predavanje, međunarodna recenzija, objavljeni rad, znanstveni).

5.5.3. Sudjelovanje u radu stručnih komisija i povjerenstava u institucijama izvan Fakulteta i Sveučilišta

doc. dr. sc. Boris Đurđević

- član Županijskog povjerenstva za gospodarski razvitak sela

prof. dr. sc. Zlata Milaković

- član Tehničkog odbora Kakvoća tla. Odluka o osnivanju Državnog zavoda za normizaciju i mjeriteljstvo (NN 86/98)

5.5.4. Suradnja s gospodarstvom

Proizvodnja Nitrobakterin-a.

Voditelj: prof. dr. sc. Zlata Milaković

5.5.5. Udžbenici i priručnici

Vukadinović, Vladimir, Vukadinović, Vesna (2016): Tlo, gnojidba i prinos – što sve poljoprivrednik treba znati o tlu, usjevu, gnojidbi i tvorbi prinosa. Elektroničko izdanje. <http://pedologija.com.hr>

5.5.6. Patenti

Inokulant za predsjetvenu inokulaciju sjemena soje Nitrobakterin[®].

5.5.7. Ostale aktivnost Zavoda za kemiju, biologiju i fiziku tla

Djelatnici Zavoda za kemiju biologiju i fiziku tla sudjelovali su na 2. Panexovi radionici „CLIMATE SYSTEM OF THE PANNONIAN BASIN“ u organizaciji Hungarian Meteorological Service i GEWEX-a, održanoj u Budimpešti u razdoblju od 01. -03. 06. 2016. g. :

1. Irena Jug, Danijel Jug, Vesna Vukadinović, Boris Đurđević, Bojana Brozović, Bojan Stipešević, Marijana Tucak: Effects of climate change on crop production. Usmeno izlaganje
2. Danijel Jug, Márta Birkás, Irena Jug, Vesna Vukadinović, Boris Đurđević, Bojana Brozović, Bojan Stipešević: Agriculture in the Pannonian Basin facing new challenges related to climatic change. Usmeno izlaganje
3. Boris Đurđević, Irena Jug, Vesna Vukadinović, Danijel Jug, Srđan Šeremešić, Bojana Brozović, Bojan Stipešević: Can Biochar mitigate climate changes? Poster
4. Bojana Brozović, Danijel Jug, Bojan Stipešević, Irena Jug, Vesna Vukadinović, Boris Đurđević: Climate changes and weeds. Poster
5. Vesna Vukadinović, Danijel Jug, Irena Jug, Boris Đurđević, Bojana Brozović, Bojan Stipešević: Effect of climate on some soil properties and crop production. Poster
6. Marijana Tucak, Danijel Jug, Irena Jug, Tihomir Cupic, Svetislav Popovic: Contribution of plant breeding in mitigating climate change. Poster

5.6. ZAVOD ZA LOVSTVO, RIBARSTVO I PČELARSTVO

Predstojnik: prof. dr. sc. Anđelko Opačak

Zamjenik predstojnika: izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec

Zavod za lovstvo, ribarstvo i pčelarstvo je osnovan odlukom Fakultetskog vijeća, 3. srpnja 2008. godine. Zavod ima ukupno devet članova, od kojih su: jedan redoviti profesor u trajnom zvanju, dva redovita profesora; jedan izvanredni profesor; jedan docent; jedan viši asistent (poslijedoktorand); jedan asistent; jedan viši stručni suradnik i jedna tehnička suradnica. Članovi Zavoda sudjeluju u istraživanjima na projektima MZOS-a, stručnim projektima Ministarstva poljoprivrede, kao i na znanstvenim i stručnim projektima u okviru suradnje s gospodarstvom. Članovi Zavoda uključeni su u izvedbu nastave na preddiplomskim sveučilišnim i diplomskim studijima, stručnom studiju, te poslijediplomskom doktorskom studiju „Poljoprivredne znanosti“ smjer „Lovstvo i kinologija“.

Redoviti profesor u trajnom zvanju:

- dr. sc. Anđelko Opačak

Redoviti profesori:

- dr. sc. Tihomir Florijančić
- dr. sc. Zlatko Puškadija

Izvanredni profesor:

- dr. sc. Siniša Ozimec

Docent:

- dr. sc. Ivica Bošković

Viši asistent (poslijedoktorand):

- dr. sc. Dinko Jelkić

Asistent:

- Marin Kovačić, dipl. ing. agr.

Viši stručni suradnik:

- Ras Lužaić, dipl. ing. agr.

Tehnička suradnica

- Karolina Tucak

Katedre Zavoda

Katedra za pčelarstvo, zoologiju i zaštitu prirode

prof. dr. sc. Zlatko Puškadija (predsjednik Katedre)
 izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec
 Marin Kovačić, dipl. ing. agr.
 Ras Lužaić, dipl. ing. agr.
 Karolina Tucak

Katedra za lovstvo, ribarstvo i ekologiju

prof. dr. sc. Tihomir Florijančić (predsjednik Katedre)
 prof. dr. sc. Anđelko Opačak
 doc. dr. sc. Ivica Bošković
 dr. sc. Dinko Jelkić

5.6.1. Nastavna djelatnost

Popis modula na kojima su sudjelovali članovi Zavoda za lovstvo, ribarstvo i pčelarstvo u akademskoj 2014./2015. godini

Modul	Koordinator	Suradnici
Preddiplomski sveučilišni studij		
Opća botanika i zoologija (svi smjerovi)	S. Ozimec	T. Florijančić, I. Bošković
Ribarstvo (zootehnika)	A. Opačak	D. Jelkić
Sistematika bilja (bilinogojstvo, hortikultura)	S. Ozimec	
Lovstvo i kinologija (agroekonomika, mehanizacija, bilinogojstvo – izborni)	T. Florijančić	I. Bošković
Lovstvo I (zootehnika – izborni)	T. Florijančić	I. Bošković
Pčelarstvo I (zootehnika – izborni)	Z. Puškadija	M. Kovačić

Biopolinacija u hortikulturi – izborni		Z. Puškadija
Diplomski sveučilišni studij		
Lovstvo II	T. Florijančić	I. Bošković
Gospodarenje lovištem	T. Florijančić	I. Bošković
Zdravstvena zaštita divljači		T. Florijančić
Flora i vegetacija lovišta	S. Ozimec	
Lovna kinologija	I. Bošković	T. Florijančić
Pčelarstvo II	Z. Puškadija	M. Kovačić
Medonosno bilje		Z. Puškadija
Ekonomika u pčelarstvu i lovstvu		Z. Puškadija, I. Bošković
Hranidba nepreživača		A. Opačak
Akvakultura – izborni	A. Opačak	D. Jelkić
Biocenoze kopnenih i vodenih staništa – izborni	S. Ozimec	A. Opačak, D. Jelkić
Ekološko pčelarstvo – izborni	Z. Puškadija	M. Kovačić
Uzgoj i zaštita divljači – izborni	T. Florijančić	S. Ozimec, I. Bošković
Lovstvo i kinologija – izborni	I. Bošković	T. Florijančić
Stočarstvo u tropskim i suptropskim uvjetima – izborni		T. Florijančić, Z. Puškadija
Teški metali u antroposferi – izborni		T. Florijančić
Stručni studij Zootehnika		
Zoologija i pčelarstvo	S. Ozimec	T. Florijančić, Z. Puškadija, M. Kovačić
Ribarstvo i lovstvo	A. Opačak	T. Florijančić, I. Bošković, D. Jelkić
Pčelarstvo – praksa	Z. Puškadija	M. Kovačić
Lovstvo – praksa	I. Bošković	T. Florijančić
Ribarstvo – praksa	A. Opačak	D. Jelkić

5.6.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Znanstveni projekt Hrvatske agencije za hranu

Istraživanje nametnika *Alaria alata* u mesu divlje svinje
Voditelj: prof. dr. sc. Tihomir Florijančić

Međunarodni bilateralni projekt Hrvatska – Crna Gora (MZOS)

Komparativna istraživanja ekologije i staništa divljači
Voditelj s hrvatske strane: prof. dr. sc. Tihomir Florijančić

Stručni projekt Ministarstva poljoprivrede Republike Hrvatske (VIP)

Unaprjeđenje tehnologije uzgoja pernate divljači
Voditelj: prof. dr. sc. Tihomir Florijančić

Stručni projekti Ministarstva poljoprivrede

Program promidžbe i informiranja iz područja lovstva u 2015. godini „Uloga divljači u održavanju biološke raznolikosti i ekološke ravnoteže“.

Voditelj: prof. dr. sc. Tihomir Florijančić

Praćenje stanja u slatkovodnom ribarstvu u 2015. godini, ribolovno područje Drava – Dunav.

Voditelj: prof. dr. sc. Anđelko Opačak

Stručni projekt Ministarstva zaštite okoliša i prirode

Projekt integracije u EU Natura 2000 (NIP): Kartiranje kopnenih staništa Republike Hrvatske.

Voditelj: izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec

Suradnja s gospodarstvom

Suradnja s Karlovačkom županijom. Istraživanje šteta od divljih svinja na području Karlovačke županije.

Voditelj: prof. dr. sc. Tihomir Florijančić

Suradnja s Hrvatskim lovačkim savezom. Unapređenja uzgoja pernate divljači.

Voditelj: prof. dr. sc. Tihomir Florijančić

Suradnja s Vukovarsko srijemskom županijom. Projekt: „Reintrodukcija trčke skvržulje na područje Vukovarsko srijemske županije.“

Voditelj: doc. dr. sc. Ivica Bošković

Lovnogospodarske osnove za zajednička otvorena lovišta Osječko-baranjske županije:

- XIV/104 – „Selci Đakovački“; Lovачko društvo “Srndać” Selci Đakovački
- XIV/105 – „Đakovo“; Lovачko društvo “Jelen” Đakovo
- XIV/106 – „Satnica Đakovačka“; Lovачko društvo “Fazan” Satnica Đakovačka
- XIV/107 – „Gorjani“; Lovачko društvo “Lisica” Gorjani
- XIV/108 – „Potnjani“; Lovачko društvo “Fazan” Potnjani
- XIV/111 – „Punitovci“; Lovачko društvo “Lisica” Punitovci
- XIV/113 – „Viškovci“; Lovачko društvo “Jarebica” Viškovci
- XIV/114 – „Semeljci“ Lovачko društvo “Zec” Semeljci
- XIV/115 – „Kešinci“; Lovачko društvo “Srndać” Kešinci
- XIV/121 – „Josipovac“; Lovачko društvo “Jastreb” Josipovac
- XIV/123 – „Čepinski Martinci“; Lovачko društvo “Jastreb” Čepinski Martinci
- XIV/125 – „Vuka“; Lovачko društvo “Kuna” Vuka
- XIV/126 – „Vladislavci“; Lovачko društvo “Kobac” Vladislavci
- XIV/128 – „Antunovac“; Lovачko društvo “Jarebica” Antunovac
- XIV/132 – „Osijek“; Lovачko društvo “Mursa” Osijek
- XIV/139 – „Podravska Moslavina“; Lovачko društvo “Šljuka” Podravska Moslavina
- XIV/140 – „Donji Miholjac“; Lovачko društvo “Vidra” Donji Miholjac
- XIV/141 – „Golinci“; Lovачko društvo “Kobac” Golinci
- XIV/142 – „Magadenovac“; Lovачko društvo “Sokol” Magadenovac
- XIV/144 – „Belišće“; Lovачko društvo “Vepar” Belišće
- XIV/146 – „Valpovo“; Lovачko društvo “Šljuka” Valpovo
- XIV/148 – „Bizovac“; Lovачko društvo “Fazan” Bizovac
- XIV/186 – „Marijanci“; Lovачko društvo “Jelen” Marijanci

Izrađivači i suradnici: prof. dr. sc. Tihomir Florijančić; doc. dr. sc. Ivica Bošković;

izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec; Karolina Tucak, Ras Lužaić, dipl. ing.

Lovnogospodarska osnova za zajedničko otvoreno lovište Zadarske županije:

- XIII/107 – „Dugi otok - istok“; Javna ustanova Park prirode Telašćica

Izrađivači i suradnici: prof. dr. sc. Tihomir Florijančić; doc. dr. sc. Ivica Bošković;

izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec; Karolina Tucak, Ras Lužaić, dipl. ing.

Ribolovno – gospodarske osnove u ribolovnoj zoni Drava - Dunav

- Športsko ribolovna udruga „Šaran” Bakić
- Javna ustanova “Park prirode Kopački rit”

Autori i suradnici: prof. dr. sc. Anđelko Opačak (voditelj), dr. sc. Dinko Jelkić, izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec, dr. sc. Senka Blažetić, Ras Lužaić, dipl. ing. agr., Karolina Tucak.

Revizije ribolovno – gospodarskih osnova u ribolovnoj zoni Drava – Dunav:

- Zajednice športsko ribolovnih klubova Koprivnica

Autori i suradnici: prof. dr. sc. Anđelko Opačak (voditelj), dr. sc. Dinko Jelkić, izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec, dr. sc. Senka Blažetić, Ras Lužaić, dipl. ing. agr., Karolina Tucak.

Suradnja s tvrtkom „AGRO-SIMPA“ d.o.o. iz Siska, Novoselska 169 na „Ispitivanje učinkovitosti pogača u prihrani pčela iz proizvodnog asortimana tvrtke „AGRO-SIMPA“ d.o.o.“

Voditelj: prof.dr.sc. Zlatko Puškadija

Znanstveni radovi objavljeni u časopisima citiranim u tercijarnim bazama (WOS, CC - kategorija a1 radova)

Ana Galov, Elena Fabbri, Romolo Caniglia, Haidi Arbanasić, Silvana Lapalombella, Tihomir Florijančić, Ivica Bošković, Marco Galaverni, Ettore Randi (2015): First evidence of hybridization between golden jackal (*Canis aureus*) and domestic dog (*Canis familiaris*) as revealed by genetic markers. *R. Soc. open sci.*2: 150450.

Nikica Šprem, Toni Safner, Tomislav Treer, Tihomir Florijančić, Julija Jurić, Vlatka Čubrić-Čurik, Alain C. Frantz, Ino Čurik (2016): Are the dinaric mountains a boundary between continental and mediterranean wild boar populations in Croatia? *European Journal of Wildlife Research*, 62(2): 167-177.

Znanstveni radovi objavljeni u zbornicima skupova iz skupine a3

Marin Kovačić, Zlatko Puškadija, Ivor Šurlan Spitzmuller, David Kranjac (2016): Number of spermatozoa in spermatheca of honey bee (*Apis mellifera carnica*) queens 0 and 1 year old reared in the conditions of continental Croatia. *Proceedings & abstracts of 9th international scientific/professional conference „Agriculture in Nature and Environment Protection“*. Vukovar, 6.-8. lipnja 2016., 257-260.

Marin Kovačić, Zlatko Puškadija (2016): Effect of Queen Cell Preparation on Larvae Acceptance in Starter Honeybee Colonies. *Proceedings of 5th International Conference „Valis Aurea“*. Požega, 22.-24. rujna 2016., 229-233.

Sudjelovanje s priopćenjima na znanstvenim i stručnim skupovima

u zemlji:

Tihomir Florijančić, Siniša Ozimec, Ivica Bošković, Vlatko Rožac, Dražen Degmečić (2015): Veliki američki metilj u jelena običnog na području Parka prirode „Kopački rit“: prikaz slučaja. *Zbornik sažetaka 4. Simpozija s međunarodnim sudjelovanjem „Kopački rit - jučer, danas, sutra 2015. Tikveš – Kopačevo, 1.-2. listopada 2015., 9-10.*

Anđelko Opačak, Dinko Jelkić, Siniša Ozimec, Ras Lužaić, Damir Opačić, Vlatko Rožac, Davor Mikulić, Boris Bolšec, Sonja Kučera (2015): Status populacije srebrnog karasa – babuške (*Carassius gibelio* Bloch, 1783) u ribljoj zajednici Kopačkog rita. *Zbornik sažetaka 4. Simpozija s međunarodnim sudjelovanjem Kopački rit jučer, danas, sutra 2015. Tikveš-Kopačevo, 1.-2. listopada 2015., 39-40*

Dragan Prlić, Siniša Ozimec, Vlatko Rožac (2015): Aktivnosti kartiranja staništa u Parku prirode „Kopački rit“. *Zbornik sažetaka 4. Simpozija s međunarodnim sudjelovanjem Kopački rit jučer, danas, sutra 2015. Tikveš-Kopačevo, 1.-2. listopada 2015., 41-42*

Vlatko Rožac, Boris Bolšec, Larisa Benčina, Tihomir Florijančić (2015): Monitoring populacije jelena običnog (*Cervus elaphus* L.) u Parku prirode „Kopački rit“ u 2009. godini. *Zbornik sažetaka 4. Simpozija s međunarodnim sudjelovanjem „Kopački rit - jučer, danas, sutra 2015. Tikveš – Kopačevo, 1.-2. listopada 2015., 45-46.*

Tanja Žuna Pfeiffer, Dubravka Špoljarić Maronić, Vanda Zahirović, Filip Stević, Milorad Zjalić, Valentina Šelja, Mira Dombi, Katarina Sunić, Siniša Ozimec, Melita Mihaljević (2015): Istraživanje flore NATURA 2000 područja, stepolikog travnjaka u Bilju. *Zbornik sažetaka 4. Simpozija s međunarodnim sudjelovanjem Kopački rit jučer, danas, sutra 2015. Tikveš-Kopačevo, 1.-2. listopada 2015., 59-60.*

Velibor Spalević, Milić Čurović, Goran Barović, Tihomir Florijančić, Ivica Bošković, Siniša Ozimec, Ivica Kisić (2015): Assessment of sediment yield in the Tronosa river basin of Montenegro. *Proceedings of the 9th International Symposium on plant – Soil Interactions at Low pH*. Dubrovnik, 18-23 October 2015, 166-167.

- Neška Vukšić, Tomislav Šperanda, Zdenko Lončarić, Tihomir Florijančić, Marcela Šperanda (2015): Heavy metals concentrations in soil, plants and fallow deer (*Dama dama* L.) tissues. Proceedings of the 9th International Symposium on plant – Soil Interactions at Low pH. Dubrovnik, 18-23 October 2015, 196-197.
- Dražen Degmečić, Tihomir Florijančić (2016): Razvoj rogovlja kod mladih mužjaka jelena običnog (*Cervus elaphus* L.) Antler development of young Red Deer (*Cervus elaphus* L.). Zbornik sažetaka 51. hrvatskog i 11. međunarodnog simpozija agronoma. Opatija, 15.-18. veljače 2016, 142-143.
- Dinko Jelkić, Anđelko Opačak, Siniša Ozimec, Nevena Vukajlović, Edgar Kralj (2016): Novo nalazište crнке (*Umbra krameri*) u Hrvatskoj. Zbornik sažetaka 51. hrvatskog i 11. međunarodnog simpozija agronoma. Opatija, 15.-18. veljače 2016., 131-132.
- Marin Kovačić, Zlatko Puškadija (2016): Effect of brood and number of bees on expression of hygienic behaviour on three lines of honey bee (*Apis mellifera*). Zbornik sažetaka 51. hrvatskog i 11. međunarodnog simpozija agronoma. Opatija, 15.-18. veljače 2016., 151
- Ivica Bošković, Tihomir Florijančić, Siniša Ozimec, Dražen Degmečić, Nikica Šprem (2016): Specifičnosti gospodarenja čagljom (*Canis aureus*) u kontinentalnoj Hrvatskoj. Zbornik sažetaka Znanstveno-stručnog skupa s međunarodnim sudjelovanjem "Priroda i divljač" Izazovi lovstva u 21. stoljeću. Karlovac, 14. travnja 2016.,
- Tihomir Florijančić, Ivica Bošković, Siniša Ozimec, Dražen Degmečić, Viktor Šegrt, Krešimir Krapinec, Marinko Šebečić (2016): Prilagodba hranidbe kao čimbenik uspješnosti reintrodukcije trčke skvržulje (*Perdix perdix*) u staništa istočne Hrvatske. Zbornik sažetaka XXIII. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016., Opatija, 1.-3. lipnja 2016., 74-75.
- Zlatko Puškadija, Marin Kovačić (2016): Atraktivnost facelije (*Phacelia tanacetifolia* Benth.) za sivu pčelu (*Apis mellifera carnica*). Zbornik sažetaka XXIII. međunarodnog savjetovanja „Krmiva 2016“, Opatija, 1.-3. lipnja 2016., 88.
- Sanda Rašić, Siniša Ozimec, Edita Štefanić, Suzana Kristek, Dino Dimić (2016): Korovna flora vinograda i mogućnosti suzbijanja. Proceedings and abstracts of 9th International scientific/professional conference „Agriculture in Nature and Environment Protection“. 6.-8. lipnja 2016., Vukovar, 168-172.
- Marin Kovačić, Zlatko Puškadija, Ivor Šurlan Spitzmuller, David Kranjac (2016): Number of spermatozoa in spermatheca of honey bee (*Apis mellifera carnica*) queens 0 and 1 year old reared in the conditions of continental Croatia. Proceedings & abstracts of 9th international scientific/professional conference „Agriculture in Nature and Environment Protection“. Vukovar, 6.-8. lipnja 2016., 257-260.
- Anđelko Opačak, Dinko Jelkić, Ras Lužaić, Ana Kovačić, David Kranjac (2016): Prussian Carp (*Carassius gibelio*, Bloch, 1783) – the most successful invasive species in waters of Nature Park Kopački Rit in eastern Croatia. Book of abstracts of FINSII conference, Zagreb, 11-14. srpnja 2016., 40-41.
- Marin Kovačić, Zlatko Puškadija (2016): Effect of Queen Cell Preparation on Larvae Acceptance in Starter Honeybee Colonies. Proceedings of 5th International Conference „Valis Aurea“. Požega, 22.-24. rujna 2016., 229-233.
- Siniša Ozimec, Dragan Prlić (2016): Aktualna raznolikost lišajске flore u Hrvatskoj. Knjiga sažetaka 5. Hrvatskog botaničkog simpozija s međunarodnim sudjelovanjem. 22.-25. rujna 2016, Primošten, 41-42.
- Tihomir Florijančić, Ivica Bošković, Dražen Degmečić, Siniša Ozimec (2016): Mogućnosti usklađenog razvoja lovnoga turizma u zaštićenom području Kopačkoga rita. Zbornik sažetaka 5. Simpozija s međunarodnim sudjelovanjem Kopački rit jučer, danas, sutra 2016. Tikveš, 29.-30. rujna 2016., 23-24.
- Dinko Jelkić, Anđelko Opačak, Davor Mikulić (2016): Izazovi unaprjeđenja športskog ribolova u Kopačkom ritu. Zbornik sažetaka 5. Simpozija s međunarodnim sudjelovanjem Kopački rit jučer, danas, sutra 2016. Tikveš, 29.-30. rujna 2016., 37-38.
- Siniša Ozimec, Dragan Prlić, Vlatko Rožac (2016): Promjene u sastavu makrofitske vegetacije Parka prirode "Kopački rit" tijekom duljeg vremenskog razdoblja. Zbornik sažetaka 5. Simpozija s međunarodnim sudjelovanjem Kopački rit jučer, danas, sutra 2016. Tikveš, 29.-30. rujna 2016., 55-56.

u inozemstvu:

Tihomir Florijančić, Siniša Ozimec, Ivica Bošković (2015): The role of the Danube River in spread of the giant liver fluke (*Fascioloides magna*) in Croatia. Proceedings book of 1st International Conference on Ecology and Protection of Marine and Freshwater Environments. 1-3 October 2015, Viterbo, Italy, 18.

Siniša Ozimec, Tihomir Florijančić, Ivica Bošković (2015): Wildlife management in the protected floodplain of the Kopački rit Nature Park (Croatian Danube Region). Proceedings book of 1st International Conference on Ecology and Protection of Marine and Freshwater Environments. 1-3 October 2015, Viterbo, Italy, 23.

Ivica Bošković, Tihomir Florijančić, Siniša Ozimec (2015): Preliminary results on Grey Partridge (*Perdix perdix*) reintroduction project in eastern Croatia. Book of Abstracts and Proceedings of 4th International Hunting and Game Management Symposium. 5-7 November 2015, Velenje, Slovenia, 73.

Dragan Prlić, Siniša Ozimec (2016): Floristic and habitat diversity in the Kopački Rit Nature Park (Croatian Danube Region). Book of Abstracts of 11th International Conference "Advances in research on the flora and vegetation of the Carpatho-Pannonian region". 12-14 February 2016, Budimpešta, Mađarska, 214-215-

Ralph Büchler, Marin Kovačić (2016): Artificial uncapping of brood cells affects the infestation and reproduction of *Varroa destructor*. 63. Jahrestagung der AG der Institute für Bienenforschung e.V. 22.-24. ožujka 2016., Braunschweig, Njemačka, 49-50

Ivica Bošković, Tihomir Florijančić, Siniša Ozimec, Dražen Degmečić, Nikica Šprem (2016): Monitoring in upravljanje šakala v celinskem delu Hrvaške. Book of Abstracts, 8. Slovenski lovski dan: „Monitoring v lovstvu: pomen, možnosti i priložnosti“. Mengeš, Slovenija, 14. svibnja 2016., 17

Ralph Büchler, Malgorzata Bienkowska, Eliza Cauia, Cecilia Costa, Bjorn Dahle, Justinas Kretavicius, Marin Kovačić, Per Kryger, A.S. Lima, Fanny Mondet, Beata Panasiuk, Melanie Parejo, Alice Pinto, Jerzy Wilde (2016): Low *Varroa* mite reproduction in European honey bees. Book of Abstracts of the 7th European Conference of Apidology. 7.-9. rujna 2016., Cluj-Napoca, Rumunjska

Siniša Ozimec, Dragan Prlić (2016): Macrophyte habitats along the Vuka River, a Danube tributary in Croatia. Proceedings of the 41st International Association for Danube Research Conference: Tributaries as key elements in sustainable management of the Danube River basin. 13-16 September 2016. Sibiu, Rumunjska, 37.

Tihomir Florijančić, Siniša Ozimec, Ivica Bošković, Milić Čurović (2016): Habitat Conditions for Wildlife Management in The Dinaric Regions of Montenegro and Croatia. Book of Abstracts of International conference "Sustainable development of mountain areas – experiences, challenges and perspectives". 14-16 September, Žabljak, Crna Gora, 47.

Pozvana predavanja

prof.dr.sc. Zlatko Puškadija

- Tehnološki izazovi suvremenog pčelarenja – klimatske promjene, Plenarno izlaganje na Prvom kongresu o pčelarstvu i pčelinjim proizvodima sa međunarodnim učešćem, Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli, 15.7.2016.

Stručna predavanja

doc.dr.sc. Ivica Bošković

- Uzgoj i selekcija pasa goniča, Predavanje u Lovačkom savezu Sisačko-moslavačke županije, Dvor na Uni, 10. 10. 2015.

prof.dr.sc. Zlatko Puškadija

- Nužnost mijenjanja tehnologije pčelarenja zbog utjecaja klimatskih promjena. Pčelarska udruga „Pčeli njak“, Preradovičeva 29, Zagreb 15. siječnja 2016.
- Suvremena tehnologija pčelarenja. Poljoprivredni sajam „18. poljoprivredno – poduzetničke ideje“ Nova Gradiška, 23.siječnja 2016.
- Klimatske promjene i pčelarstvo. Pčelarska udruga Beli Manastir, 24. siječnja 2016.
- Pčelarstvo i klimatske promjene. Pčelarska udruga „Zrinski“ Slavonski Brod, 28. siječanj 2016.

- Promjene u tehnologiji pčelarenja uzrokovane klimatskim promjenama. Pčelarska udruga Duga Resa, 11. veljače 2016.
- Predstavljanje knjige „Priručnik u pčelarstvu“ Stjepana Brijačka s predavanjem o tehnologiji pčelarenja, Pčelarska udruga „Valpovština“ Valpovo, 19. veljače 2016.
- Pčelarenje modernog pčelara. Predavanje članovima PD „Tisa“ Bečej, Srbija u prostorijama Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, 12. ožujak 2016.
- Izazovi suvremenog pčelarstva, Pčelarska udruga Vukovar, 13. ožujak 2016. Klimatske promjene i njihov utjecaj na pčelarsku tehnologiju, Veleučilište u požegi i Pčelarska udruga „Valis Aurea“, 24. ožujak 2016.
- Sakupljanje ostalih pčelinjih proizvoda, Pčelarski savez Osječko-baranjske županije, 16. travanj 2016.

Sudjelovanje u medijima (radio, TV, novine i časopisi za popularizaciju struke)

izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec:

Glas lova i ribolova, 150 (studenj, 2015.): Održan 4. simpozij „Kopački rit jučer, danas, sutra 2015“.

prof.dr.sc. Zlatko Puškadija

Hrvatska Pčela 134 (12): Boravak na Pčelarskom institutu u Kirchhainu u Njemačkoj.

Hrvatska Pčela 135 (2): Kostur medonosne pčele

Hrvatska Pčela 135 (3): Ticala

HTV emisija „Vita jela-zelen bor. Tema: Problemi na tržištu meda i u pčelarstvu, 6. travanj 2016.

Hrvatska Pčela 135 (4): Peludna košarica

Hrvatska Pčela 135 (5): Higijenska osjetljivost na varou – obilježje pčela otpornih na vaoozu

Hrvatska Pčela 135 (5): Oči medonosne pčele

Hrvatska Pčela 135 (6): Formiranje ukleusa i njega rojeva

Hrvatska Pčela 135 (6): Srce i krvožilni optok – krvožilni sustav

Hrvatska Pčela 135 (7-8): Dišni sustav medonosne pčele

Hrvatska Pčela 135 (7-8): 63. AG Tagung – skup instituta i fakulteta za istraživanje pčela, Braunschweig, Njemačka

Hrvatska Pčela 135 (9): Usni aparat medonosne pčele

dr. sc. Dinko Jelkić, prof. dr. sc. Anđelko Opačak

Glas lova i ribolova 160 (rujan, 2016): Opasni virus ulovio šarane u slavonskim ribnjacima, 47.

Marin Kovačić, dipl.ing.agr.

Hrvatska Pčela 134 (12): Boravak na Pčelarskom institutu u Kirchhainu u Njemačkoj.

Hrvatska Pčela 135 (2): Kostur medonosne pčele

Hrvatska Pčela 135 (3): Ticala

Hrvatska Pčela 135 (4): Peludna košarica

Hrvatska Pčela 135 (5): Higijenska osjetljivost na varou – obilježje pčela otpornih na vaoozu

Hrvatska Pčela 135 (5): Oči medonosne pčele

Hrvatska Pčela 135 (6): Formiranje ukleusa i njega rojeva

Hrvatska Pčela 135 (6): Srce i krvožilni optok – krvožilni sustav

Hrvatska Pčela 135 (7-8): Dišni sustav medonosne pčele

Hrvatska Pčela 135 (7-8): 63. AG Tagung – skup instituta i fakulteta za istraživanje pčela, Braunschweig, Njemačka

Hrvatska Pčela 135 (9): Usni aparat medonosne pčele

Sudjelovanje u radu stručnih povjerenstava u institucijama izvan Fakulteta i Sveučilišta

doc. dr. sc. Ivica Bošković

- Stručni savjet Hrvatskog lovačkog saveza, član
- Županijsko povjerenstvo za ocjenu trofeja u Osječko-baranjskoj županiji, član
- Ispitno povjerenstvo za izobrazbu lovno-kinoloških sudaca Hrvatskog lovačkog saveza, član

prof. dr. sc. Tihomir Florijančić

- Povjerenstvo za izobrazbu kadrova u lovstvu Hrvatskog lovačkog saveza, ovlašteni predavač i ispitivač
- Ispitno povjerenstvo za izobrazbu lovno-kinoloških sudaca Hrvatskog lovačkog saveza, predsjednik
- Povjerenstvo za izradu prijedloga Zakona o lovstvu, Ministarstvo poljoprivrede

izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec

- Podružnica (Liason Office) međunarodne znanstvene udruge „Balkan Environmental Association (B.EN.A)“ na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku, voditelj
- Znanstveni odbor za zdravlje i dobrobit životinja Hrvatske agencije za hranu, predsjednik
- Znanstveno vijeće Hrvatske agencije za hranu, član

prof. dr. sc. Anđelko Opačak

- Nacionalno znanstveno vijeće Hrvatskog športsko ribolovnog saveza, član
- Povjerenstvo za gospodarske osnove pri Ministarstvu poljoprivrede, član
- Povjerenstvo za ispite u akvakulturi pri Ministarstvu poljoprivrede, član
- Odbor za praćenje provedbe operativnog programa za ribarstvo Republike Hrvatske, član

prof. dr. sc. Zlatko Puškadija

- Stručni savjet Ministarstva poljoprivrede za praćenje stanja u pčelarstvu, član
- Član Vijeća za istraživanja u poljoprivredi Ministarstva poljoprivrede RH
- Izvršni odbor PU „Baranja“, član
- Nadzorni odbor Hrvatskog Apiterapijskog društva, predsjednik
- Coloss honey bee research association, član
- Research network for sustainable bee breeding, član
- Coloss breeding research and practice group, član
- Coloss BEE-RAP research group, član

Marin Kovačić, dipl.ing.

- Hrvatsko nacionalno ocjenjivačko povjerenstvo za ocjenjivanje kvalitete meda, član
- Coloss honey bee research association, član
- Research network for sustainable bee breeding, član
- Coloss Varroa control task force, član

Organizacija znanstvenih i stručnih skupova

prof. dr. sc. Tihomir Florijančić

Član Znanstvenoga odbora 51. hrvatskog i 11. međunarodnog simpozija agronoma. Opatija, 15.-19. veljače 2016., Hrvatska

Član Znanstvenoga odbora XXIII. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016., 1.-3. lipnja, Opatija, Hrvatska.

Član Znanstvenoga odbora "International conference "Sustainable development of Mountain Areas – Experiences, challenges and perspectives". September 14-16, 2016, Žabljak, Crna Gora

Tajnik 5. znanstveno-stručnog skupa „Okolišno prihvatljiva proizvodnja kvalitetne i sigurne hrane“, Osijek, 11. prosinca 2015.

izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec

Član Znanstvenog odbora skupa: 3rd International Conference Research and Education in Natural Sciences focused on Harmonization of Environmental Research and Teaching with Sustainable Policy (HERTSPO 2015). Skadar (Albanija), 6.-8. studenoga 2015.

Član Znanstvenog odbora skupa: 5. Hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem, Primošten, 22.-25. rujna 2016.

Predsjednik Znanstvenog odbora skupa: 5. simpozij s međunarodnim sudjelovanjem Kopački rit jučer, danas, sutra 2016, Tikveš-Kopačevo, 29.-30. rujna 2016.

prof. dr. sc. Zlatko Puškadija

Član uređivačkog i znanstvenog odbora Prvog Kongresa o pčelarstvu i pčelinjim proizvodima sa međunarodnim sudjelovanjem, Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli, Tuzla, 15.7.2016.

Uredništvo znanstvenih i stručnih časopisa, zbornika skupova i ostalih publikacija

doc. dr. sc. Ivica Bošković

Član izdavačkog savjeta časopisa "Glas lova i ribolova"

prof. dr. sc. Tihomir Florijančić

Glavni urednik „Godišnjeg izvješća Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku za akademsku 2014./2015. godinu“

Član međunarodnog Uređivačkog odbora znanstvenog časopisa: Balkan Journal of Wildlife Research

Član izdavačkog savjeta časopisa "Glas lova i ribolova"

prof. dr. sc. Anđelko Opačak

član Uredničkog odbora znanstveno-stručnog časopisa „Croatian Journal of Fisheries“

član izdavačkog savjeta časopisa "Glas lova i ribolova"

izv. prof. dr. sc. Siniša Ozimec

Član međunarodnog Uređivačkog odbora znanstvenog časopisa: Balkan Journal of Wildlife Research

Član uredništva Zbornika sažetaka skupa: 5. Simpozij s međunarodnim sudjelovanjem: Kopački rit jučer, danas, sutra 2016. Tikveš, 29.-30. rujna 2016.

prof. dr. sc. Zlatko Puškadija

Predsjednik izdavačkog savjeta stručnog lista Hrvatskog pčelarskog saveza „Hrvatska pčela“

Marin Kovačić, dipl. ing. agr.

Član uredništva stručnog lista Hrvatskog pčelarskog saveza „Hrvatska pčela“

Ras Lužaić, dipl. ing. agr.

Grafički urednik monografije „55 godina Poljoprivrednoga fakulteta 1960. - 2015.“

Tehnički i grafički urednik Zbornika sažetaka 5. znanstveno-stručnog skupa "Okolišno prihvatljiva proizvodnja kvalitetne i sigurne hrane". Osijek, 11. prosinca 2015. godine

5.7. ZAVOD ZA MEHANIZACIJU

Predstojnik: prof. dr. sc. Đuro Banaj

U Zavodu za mehanizaciju zaposleno je dvanaest djelatnika. Od pet doktora znanosti trojica su redoviti profesori u trajnom zvanju, jedna izvanredna profesorica i jedan docent. U Zavodu su tri magistra znanosti, od kojih su dvojica viši predavači i jedan stručni suradnik. Od zaposlenika s viskom stručnom spremom jedan je asistent, a dvoje su viši stručni suradnici. Osim toga, u Zavodu je zaposlena jedna viša laborantica s višom školskom spremom. Pored znanstvene i stručne aktivnosti, djelatnici Zavoda intenzivno su uključeni u nastavni proces na preddiplomskom, diplomskom i stručnom studiju na različitim smjerovima unutar više modula iz područja mehanizacije u poljoprivredi odnosno poljoprivredne tehnike, te na poslijediplomskom doktorskom studiju Poljoprivredne znanosti, na smjeru Tehnički sustavi u poljoprivredi.

Redoviti profesor u trajnom zvanju:

- dr. sc. Đuro Banaj
- dr. sc. Mladen Jurišić
- dr. sc. Luka Šumanovac

Izvanredna profesorica:

- dr. sc. Irena Rapčan

Docent:

- dr. sc. Vjekoslav Tadić

Viši predavači:

- mr. sc. Miroslav Dadić
- mr. sc. Ivan Menđušić

Asistent:

- Domagoj Zimmer, mag. ing. agr

Viši stručni suradnici:

- Daria Galić Subašić, dipl. ing. polj.
- Davor Petrović, mag. ing. agr.

Stručni suradnik:

- mr. sc. Dario Knežević

Viša laborantica:

- Željka Banaj, ing. polj

Katedre Zavoda

Katedra za strojeve i uređaje u ratarstvu i vrtlarstvu

prof. dr. sc. Luka Šumanovac (predsjednik katedre)
 prof. dr. sc. Đuro Banaj
 dr. sc. Vjekoslav Tadić
 mr. sc. Ivan Menđušić
 Domagoj Zimmer, mag. ing. agr.
 mr. sc. Dario Knežević
 Davor Petrović, mag. ing. agr.
 Željka Banaj, ing. polj

Katedra za agrotehniku i preciznu poljoprivredu

prof. dr. sc. Mladen Jurišić (predsjednik katedre)
 doc. dr. sc. Irena Rapčan
 mr. sc. Miroslav Dadić
 Daria Galić Subašić, dipl. ing. polj.

5.7.1. Nastavna djelatnost

Popis modula na kojima su sudjelovali djelatnici Zavoda za mehanizaciju u akademskoj godini 2015./2016.

Modul	Koordinator	Suradnici
Sveučilišni preddiplomski studij		
Bilinogojstvo	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić	Izv.prof.dr.sc. Irena Rapčan
Strojevi i uređaji u ratarstvu i vrtlarstvu I.	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.
Mehanizacija u hortikulturi	Prof.dr.sc. Đuro Banaj	Prof.dr.sc. Tomislav Jurić
Strojevi i uređaji u voćarstvu i vinogradarstvu	Doc.dr.sc. Vjekoslav Tadić	
Strojevi i uređaji u ratarstvu i vrtlarstvu II.	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić, Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.
Ispitivanje poljoprivrednih strojeva (izborni)	Prof.dr.sc. Đuro Banaj	Mr.sc. Ivan Menđušić

Agrotehnika povrćarskih kultura (izborni)	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić	Doc.dr.sc. Irena Rapčan
Strojevi i uređaji za pripremu tla za zasnivanje nasada (izborni)	Prof.dr.sc. Đuro Banaj	
Tehnika dorade, skladištenja i transport u poljoprivredi (izborni)	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	Prof.dr.sc. Darko Kiš, Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.
Sveučilišni diplomski studij		
Tehnika u bilinogojstvu	Prof.dr.sc. Đuro Banaj	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić
Mehanizacija u ekološkoj poljoprivredi	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić, Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.
Bilinogojstvo – Precizna poljoprivreda	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić	Izv.prof.dr.sc. Irena Rapčan
Integralna tehnika pri obradi tla i sjetvi	Prof.dr.sc. Đuro Banaj	Prof.dr.sc. Bojan Stipešević, Prof. dr.sc. Danijel Jug
Metodika ispitivanja poljoprivrednih strojeva	Prof.dr.sc. Đuro Banaj	Mr.sc. Ivan Menđušić
Transport u poljoprivredi	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	Prof.dr.sc. Darko Kiš, Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.
Mehanizacija u povrćarstvu i cvječarstvu	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić, Domagoj Zimmer, mag.ing.agr., Mr.sc. Miroslav Dadić
Mehanizacija u VV- u	Prof.dr.sc. Đuro Banaj	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić
Održive tehnologije uzgoja bilja (izborni)	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić	Izv.prof.dr.sc. Irena Rapčan
Geoinformacijski sustavi i analiza prostornih podataka (izborni)	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić	-
Osnove digitalnog kartiranja (izborni)	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić	-
Primjena GIS-a u hortikulturi	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić	Doc.dr.sc. Ivan Plaščak
Transportni sustavi u VVV proizvodnji (izborni)	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	Prof.dr.sc. Darko Kiš, Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.
Razvoj tehničkih sustava u povrćarstvu i cvječarstvu (izborni)	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.
Strojevi i uređaji u ekološkoj zaštiti i njezi bilja (izborni)	Prof.dr.sc. Đuro Banaj	
Tehničko-eksploatacijska ekspertiza uređaja za zaštitu trajnih nasada (izborni)	Prof.dr.sc. Đuro Banaj	
Tehnika spremanja voluminozne krme (izborni)	Izv.prof.dr.sc. Irena Rapčan	
Sveučilišni stručni studij		
Mehanizacija u poljoprivredi	Prof.dr.sc. Đuro Banaj	Prof.dr.sc. Davor Kralik
Mehanizacija u poljoprivredi – praksa	Prof.dr.sc. Đuro Banaj	
Mehanizacija u ratarstvu	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	Prof.dr.sc. Tomislav Jurić, Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.
Mehanizacija u ratarstvu - praksa	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	Domagoj Zimmer, mag.ing.agr.
Poljoprivredne melioracije	Prof.dr.sc. Jasna Šoštarić	Prof.dr.sc. Jasna Šoštarić Mr.sc. Miroslav Dadić
Poljoprivredne melioracije - praksa	Mr.sc. Miroslav Dadić	-
Elektrotehnika i elektronika u poljoprivredi	Mr.sc. Ivan Menđušić	-
Bilinogojstvo	Izv.prof.dr.sc. Irena Rapčan	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić
Strojevi i uređaji u ratarstvu i vrtlarstvu	Doc.dr.sc. Vjekoslav Tadić	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac
Bilinogojstvo – praksa	Izv.prof.dr.sc. Irena Rapčan	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić
Strojevi i uređaji u voćarstvu i vinogradarstvu	mr.sc. Petar Lukač	-

Strojevi i uređaji u voćarstvu i vinogradarstvu	Doc.dr.sc. Vjekoslav Tadić	-
Poljoprivredne melioracije i tehnika navodnjavanja	Mr.sc. Miroslav Dadić	
Strojevi i uređaji u ratarstvu i vrtlarstvu I. -praksa	Doc.dr.sc. Vjekoslav Tadić	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac
Strojevi i uređaji u voćarstvu i v inogradarstvu - praksa	Doc.dr.sc. Vjekoslav Tadić	-
Strojevi i uređaji u ratarstvu i vrtlarstvu II. - praksa	Doc.dr.sc. Vjekoslav Tadić	-
Sveučilišni dodiplomski studij na Sveučilištu u Mostaru		
Mehanizacija u poljoprivredi	prof. dr.sc. Đuro Banaj	-
Poslijediplomski doktorski studij		
Metode znanstvenog istraživanja tehničkih sustava u poljoprivredi	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić	Prof.dr.sc. Đuro Banaj
Tehnički sustavi u spremanju voluminozne krme	Izv.prof.dr.sc. Irena Rapčan	
Strojevi i uređaji za gnojidbu, njegu i zaštitu bilja	Prof. dr.sc. Đuro Banaj	-
Tehnički sustavi za ubiranje poljoprivrednih kultura	Prof. dr.sc. Đuro Banaj	-
Tehnički sustavi u vrtlarstvu, voćarstvu i vinogradarstvu	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	-
Tehnički sustavi transporta u poljoprivredi	Prof.dr.sc. Luka Šumanovac	-
Geoinformacijski sustavi u poljoprivredi	Prof.dr.sc. Mladen Jurišić	

5.7.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Projekti Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta RH

Primjena GIS tehnologije u uzgoju bilja – digitalne tematske karte (079-000000-3588)

Voditelj projekta: prof. dr. sc. Mladen Jurišić

Znanstveni radovi objavljeni u tercijarnim bazama (CC, SCI - kategorija a1 radova)

Marković, Monika, Josipović, M., Šošćarić, Jasna, Zebec, V., Rapčan, Irena (2016): Effectiveness of granular matrix sensors in different irrigation treatments and installation depths. *Journal of Agricultural Sciences* 61 (3): 257-269.

Znanstveni radovi u časopisima s recenzijom citirani u sekundarnim bazama (CAB, AGRICOLA, FSTA itd. - kategorija a2 radova)

Jurišić, M., Šumanovac, L., Zimmer, D., Barač, Ž. (2015.): Tehnički i tehnološki aspekti pri zaštiti bilja u sustavu precizne poljoprivrede, *Poljoprivreda*, 21, 1, Osijek, 75-81.

Plaščak, I., Barač, Ž., Jurišić, M., Đurđević, B. (2016.): Model generiranja karte buke pri radu tehničkog sustava za usitnjavanje biljne mase Point krigging metodom, *Agronomski glasnik*, 85-96.

Sudjelovanje na znanstvenim i stručnim skupovima u Hrvatskoj i inozemstvu

Banaj, Anamarija, Tadić, V., Petrović, D., Knežević, D., Banaj, Đ., Duvnjak, V. (2016.): Vertikalna raspodjela zračne struje kod raspršivača AGP 200 ENU i TIFONE VENTO 1500, *Proceedings of the 44th International Symposium on Agricultural Engineering "Actual Tasks on Agricultural Engineering"*, Opatija, 167-176.

- Barač, Ž., Plaščak, I., Jurić, T., Jurišić, M., Zimmer, D., Čuković, I. (2016.): Utjecaj različitih agrotehničkih podloga na generiranje buke pri eksploataciji poljoprivrednog traktora, Proceedings & abstract of the 9th International Scientific/Professional Conference Agriculture in Nature and Environment Protection, Osijek, 78-81.
- Barač, Ž., Plaščak, I., Jurić, T., Jurišić, M., Heffer G., Nikolić, A. (2016): Proizvedena razina traktorskih vibracija pri različitim agrotehničkim podlogama koje utječu na trup rukovatelja, Proceedings & Abstracts 9th international scientific/professional conference Agriculture in nature and environment protection, Vukovar, Republic of Croatia, 6th – 8th june 2016., 82-85.
- Barač, Ž., Plaščak, I., Jurić, T., Jurišić, M., Zimmer D., Čuković I. (2016.): Utjecaj različitih agrotehničkih podloga na generiranje buke pri eksploataciji poljoprivrednog traktora, Proceedings & Abstracts 9th international scientific/professional conference Agriculture in nature and environment protection, Vukovar, Republic of Croatia, 6th – 8th june 2016., 78-81.
- Gantner, R., Bukvić, Gordana, Steiner, Z., Domaćinović, M., Čupić, T., Stanisavljević, A., Zimmer, D., Dokić, Nikolina; Koričić, Z. (2016.): Utjecaj omjera sjetve graška i žitarice, genotipa graška i vrste žitarice na prinos suhe tvari i kvalitetu ozime krmne smjese // 9th international scientific/professional conference Agriculture in Nature and Environment Protection, Osijek, 125-130.
- Jurišić, M., Ravlić Sanela, Lončarić Ružica, Pugelnik Irena (2016.): Implementation of geographic information technology in marketing – GIS marketing, Interdisciplinary management research XII, 1188 – 1196.
- Rapčan, Irena, Jurišić, M., Pugelnik, Irena; Hajduk, S. (2016.): Ekološka proizvodnja pira (*Triticum spelta* L.) na obiteljskom gospodarstvu, Zbornik radova 9. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa "Poljoprivreda u zaštiti prirode i okoliša", Vukovar, Hrvatska, 158-160.
- Tadić, V., Banaj, Đ., Petrović, D., Knežević, D. (2015.): Impact of technical spraying factors on leaf area coverage in a vineyard with HARDI ZATURN axial fan sprayer, The Second International Symposium on Agricultural Engineering, University of Belgrade, Faculty of Agriculture, Department for Agricultural Engineering, Section I.: Crop, Fruit and Vegetable Production Systems, Belgrade 83-90.
- Zimmer, D., Šumanovac, L Barač, Ž., Dundović, D. (2016.): Tehnika spremanja sjenaže i kronometriranje na farmi tovne junadi, Proceedings & abstract of the 9th International Scientific/Professional Conference Agriculture in Nature and Environment Protection., Osijek, 98-102.

Sažeci u zbornicima skupova

- Gantner, R., Šperanda, Marcela, Steiner, Z., Bukvić, G., Zimmer, D. (2015.): Yield of some alternative grazing species in the 1st summer cut at East Croatia, Feeding Behaviour as an Indicator of Health and Welfare, Proceedings of the Third DairyCare Conference, Kobenhavns Universitet, 43-43.
- Gantner, R., Šperanda, Marcela; Steiner, Z., Stjepanović, M., Zimmer, D., Dokić, Nikolina (2015.): Promišljanje o ponovnom uvođenju ispaše u mliječnom govedarstvu, Stanje i perspektive proizvodnje krmnog bilja u Republici Srbiji, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad, 15-16.

Sudjelovanje u radu stručnih komisija i povjerenstava u institucijama izvan Fakulteta i Sveučilišta

Prof.dr.sc. Mladen Jurišić

- član Odbora za poljoprivredu Hrvatskog sabora
- član državnog povjerenstva za GIS i član predsjedništva GIS-FORUMA Hrvatske

Prof.dr.sc. Luka Šumanovac:

- član Uređivačkog odbora (Editorial Board) časopisa Balkan agricultural engineering review koji se publicira u Bugarskoj
- član Uređivačkog odbora časopisa Poljoprivreda

Pregled tehničkih sustava u zaštiti bilja

Zavod za mehanizaciju, nakon dobivanja ovlaštenja za rad od Ministarstva poljoprivrede (sa svoje dvije ispitne stanice) i dalje je vrlo aktivan sudionik u pregledu strojeva za zaštitu bilja na području Republike Hrvatske.

Održiva uporaba pesticida

Zavod za mehanizaciju inicijator je pokretanja postupka, na razini Fakulteta, za dobivanje rješenja za provedbu izobrazbe profesionalnih korisnika, distributera i savjetnika, temeljem čega je Poljoprivredni fakultet u Osijeku dobivanjem Rješenja Ministarstva poljoprivrede Republike Hrvatske, postao ovlaštena institucija za provedbu izobrazbe o sigurnom rukovanju s pesticidima i pravilnoj primjeni pesticida. Djelatnici Zavoda za mehanizaciju koji posjeduju rješenja Ministarstva poljoprivrede da su ovlašteni predavači i protekle akademske godine provodili su prethodno navedenu izobrazbu.

Priručnik

Doc. dr. sc. Irena Rapčan (2014):“ Bilinogojstvo – sistematika, morfologija i agroekologija važnijih ratarskih kultura“, Poljoprivredni fakultet u Osijeku.

5.8. ZAVOD ZA POLJOPRIVREDNU TEHNIKU

Predstojnik: doc.dr.sc. Ivan Plaščak

Zavod za poljoprivrednu tehniku obuhvaća dvije katedre u okviru kojih radi 8 djelatnika. Od 6 doktora znanosti 3 su u zvanju redovitog profesora, 1 u zvanju izvanrednog profesora i 2 u zvanju docenta. U Zavodu je 1 magistar znanosti i 1 magistar-inženjer u zvanju asistenta.

Djelatnici Zavoda izvode nastavu prema važećim programima studija Poljoprivrednog fakulteta, sudjeluju na poslijediplomskom sveučilišnom doktorskom studiju Poljoprivredne znanosti, smjer Tehnički sustavi u poljoprivredi te obavljaju znanstvenu i stručnu djelatnost iz poljoprivredne mehanizacije, strojarstva i ostalih srodnih područja.

Redoviti profesor u trajnom zvanju:

- dr.sc. Tomislav Jurić

Redoviti profesor:

- dr.sc. Goran Heffer

Izvanredni profesor:

- dr.sc. Pavo Baličević

Docenti:

- dr.sc. Drago Kraljević
- dr.sc. Ivan Plaščak

Asistent:

- Željko Barač mag.ing.agr.
- Ivan Vidaković, mag.ing.mech.

Stručni suradnik:

- mr.sc. Tomislav Pandurović

Katedre Zavoda

Katedra za poljoprivredno strojarstvo

(predsjednik: prof.dr.sc. Goran Heffer)

Katedra za motore, održavanje i eksploataciju

(predsjednik: prof.dr.sc. Tomislav Jurić)

5.8.1. Nastavna djelatnost

Popis modula na kojima su sudjelovali djelatnici Zavoda za poljoprivrednu tehniku

Modul	Koordinator	Suradnici
Sveučilišni preddiplomski studij		
Osnove poljoprivrednog strojarstva	prof.dr. G. Heffer	doc.dr. I. Plaščak, izv.prof.dr. P. Baličević
Inženjerska grafika	izv.prof.dr. P. Baličević	-
Osnove strojarstva	prof.dr. G. Heffer	doc.dr. I. Plaščak, Ž. Barač, mag.ing.agr.
Osnove poljoprivredne tehnike	doc.dr. I. Plaščak	prof.dr. G. Heffer, doc.dr. V. Tadić, Ž. Barač, mag.ing.agr.
Materijali poljoprivrednih strojeva	prof.dr. G. Heffer	-
Inženjerska mehanika I	izv.prof.dr. P. Baličević	-
Motori SUI	doc.dr. I. Plaščak	prof.dr. T. Jurić, Ž. Barač, mag.ing.agr.
Elementi poljop. strojeva	izv.prof.dr. P. Baličević	-

Mehanički prijenosnici snage poljoprivrednih strojeva	izv.prof.dr. P. Baličević	-
Poljoprivredni traktor	doc.dr. D. Kraljević	doc.dr. I. Plaščak, prof.dr. T. Jurić, Ž. Barač, mag.ing.agr.
Eksploatacija poljoprivrednih strojeva I	prof.dr. T. Jurić	doc.dr. I. Plaščak, Ž. Barač, mag.ing.agr.
Održavanje i popravak poljoprivrednih strojeva I	prof.dr. T. Jurić	doc.dr. I. Plaščak
Gospodarenje i recikliranje poljoprivrednog otpada	doc.dr. I. Plaščak	prof.dr. T. Jurić, prof.dr. G. Heffer, Ž. Barač, mag.ing.agr.
Sveučilišni diplomski studij		
Inženjerska mehanika II	izv.prof.dr. P. Baličević	-
Održavanje i popravak poljoprivrednih strojeva II	doc.dr. I. Plaščak	prof.dr. T. Jurić, Ž. Barač, mag.ing.agr.
Eksploatacija poljoprivrednih strojeva II	prof.dr. T. Jurić	doc.dr. I. Plaščak, Ž. Barač, mag.ing.agr.
Ergonomija poljoprivrednih strojeva	prof.dr. T. Jurić	doc.dr. I. Plaščak, Ž. Barač, mag.ing.agr.
Hidraulički uređaji poljoprivrednih strojeva	izv.prof.dr. P. Baličević	-
Mehanizmi poljoprivrednih strojeva	izv.prof.dr. P. Baličević	-
Trenje i trošenje poljoprivrednih strojeva	prof.dr. G. Heffer	-
Uporaba i održavanje tehničkih sustava	doc.dr. D. Kraljević	-
Stručni studij		
Strojni materijali i obrada	prof.dr. G. Heffer	-
Inženjerska mehanika	prof.dr. G. Heffer	-
Elementi poljop. strojeva	izv.prof.dr. P. Baličević	-
Poljoprivredni traktor	doc.dr. D. Kraljević	-
Poljoprivredni traktor - praksa	doc.dr. D. Kraljević	-
Eksploatacija poljoprivrednih strojeva	prof.dr. T. Jurić	doc.dr. I. Plaščak, doc.dr. D. Kraljević
Eksploatacija poljoprivrednih strojeva - praksa	doc.dr. D. Kraljević	-
Održavanje i popravak poljoprivrednih strojeva	prof.dr. T. Jurić	doc.dr. D. Kraljević
Održavanje i popravak poljoprivrednih strojeva - praksa	doc.dr. I. Plaščak	-

Angažiranost u nastavi na drugim fakultetima i sveučilištima

Naziv ustanove	Naziv modula	Predavač
Odjel za biologiju Sveučilišta J. J. Strossmayera	Recikliranje tehničkog otpada u poljoprivredi	doc.dr. I. Plaščak

5.8.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji se citiraju u sekundarnim bazama (CAB, FSTA, AGRIS, AGRICOLA i drugo – a2 kategorija radova)

Baličević P, Baličević V., Livazović A., Energy Efficiency of Biogas-Solar Plant, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca Agriculture, 72 (2015) 2, pp 339-345.

Plaščak, I., Barač, Ž., Jurišić, M., Đurđević, B. (2015.): Model generiranja karte buke pri radu tehničkog sustava za usitnjavanje biljne mase Point Krigging metodom. Agronomski glasnik 3: 85. -96.

Sudjelovanje na znanstvenim i stručnim skupovima

u zemlji:

- Heffer, G.; Paladin-Popović, J.; Deak, M.: Gospodarenje otpadom na farmi za uzgoj prasadi i nazimica, 5. znanstveno-stručni skup „Okolišno prihvatljiva proizvodnja kvalitetne i sigurne hrane“, Osijek, 2015.
- Heffer, G.; Paladin-Popović, J.; Glasnović, T.: Gospodarenje otpadom u pogonu za preradu povrća, 5. znanstveno-stručni skup „Okolišno prihvatljiva proizvodnja kvalitetne i sigurne hrane“, Osijek, 2015.
- Paladin-Popović, J.; Heffer, G.; Stanić, N.: Gospodarenje otpadom na farmi purana, 5. znanstveno-stručni skup „Okolišno prihvatljiva proizvodnja kvalitetne i sigurne hrane“, Osijek, 2015.
- Heffer, G.; Paladin-Popović, J.; Rašić, G.: Održivo gospodarenje otpadom u postrojenju za pročišćavanje otpadnih voda, II. Međunarodni i VI. domaći znanstveno-stručni skup „Voda za sve“, Osijek, 2016.
- Heffer, G.; Plaščak, I.; Barač, Ž.: Postupanje s opasnim otpadom u pogonu za održavanje i popravak traktora, 25. međunarodni znanstveno-stručni skup „Organizacija i tehnologija održavanja OTO 2016“, Osijek, 2016.
- Barač, Ž.; Jurić, I.; Plaščak, I.; Heffer, G.; Kramer, M.: Ustroj i značaj servisno-preventivnog održavanja u PP Orahovica obzirom na zaštitu okoliša, 25. međunarodni znanstveno-stručni skup „Organizacija i tehnologija održavanja OTO 2016“, Osijek, 2016.
- Barač, Ž.; Plaščak, I.; Jurić, T.; Jurišić, M.; Heffer, G.; Nikolić, A.: Proizvedena razina traktorskih vibracija pri različitim agrotehničkim podlogama koje utječu na trup rukovatelja, 9th International Scientific/Professional Conference Agriculture in Nature and Environment Protection, Osijek, 2016.
- Barač, Ž., Plaščak, I., Jurić, T., Jurišić, M., Zimmer, D., Čuković, I. (2016.): Utjecaj različitih agrotehničkih podloga na generiranje buke pri eksploataciji poljoprivrednog traktora. 9th international scientific / professional conference agriculture in nature and environment protection, Vukovar, 6. – 8. srpanj 2016.
- Barač, Ž., Plaščak, I., Jurić, T., Jurišić, M., Heffer, G., Nikolić, A. (2016.): Proizvedena razina traktorskih vibracija pri različitim agrotehničkim podlogama koje utječu na trup rukovatelja. 9th international scientific / professional conference agriculture in nature and environment protection, Vukovar, 6. – 8. srpanj 2016.
- Zimmer, D., Šumanovac, L., Barač, Ž., Dundović, D. (2016.): Tehnika spremanja sjenaže i kronometriranje na farmi tovne junadi. 9th international scientific / professional conference agriculture in nature and environment protection, Vukovar, 6. – 8. srpanj 2016.
- Barač, Ž., Jurić, T., Plaščak, I., Heffer, G., Kramer, M. (2016.): Ustroj i značaj servisno – preventivnog održavanja u PP Orahovica obzirom na zaštitu okoliša. 25th International scientific meeting organisation and technology of maintenance, Osijek, 22. travnja 2016.
- Heffer, G., Plaščak, I., Barač, Ž. (2016.): Postupanje s opasnim otpadom u pogonu za održavanje i popravak traktora. 25th International scientific meeting organisation and technology of maintenance, Osijek, 22. travnja 2016.
- Baličević P., Baličević V., Barač Ž., Marijanović K. (2016): Modeliranje izračuna energetskih gubitaka u konstrukcijama bioreaktora, Proceedings of 5th International Conference "Vallis Aurea" Focus on: Research & Innovation, pp. 27-33, Požega.

Sudjelovanje u radu stručnih komisija, povjerenstava i odbora izvan Fakulteta vezanih za znanstveni, nastavni i/ili stručni rad

prof.dr.sc. Tomislav Jurić

- član Matičnog odbora za polja poljoprivrednih znanosti, šumarstva, drvne tehnologije, biotehnologije i prehrambene tehnologije za razdoblje 2013 - 2017.

prof.dr.sc. Goran Heffer

- mentor specijalističkog rada na Odjelu za biologiju Sveučilišta J. J. Strossmayera.

5.9. ZAVOD ZA SPECIJALNU ZOOTEHNIKU

Predstojnica: izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner
 Zamjenica predstojnice: doc.dr.sc. Zlata Kralik
 Tajnica: Danica Hanžek, mag.ing.agr.

Zavod je ustrojen Odlukom Fakultetskog vijeća donesenoj na 2. redovitoj sjednici od 24.11.2005. godine o izdvajanju Katedre za specijalnu zootehniku iz tadašnjeg Zavoda za zootehniku. Zavod broji 15 stalno uposlenih djelatnika, među kojima je 11 doktora znanosti. U znanstveno-istraživački rad Zavoda, kao i u poslijediplomsku nastavu, uključeni su profesor emeritus Antun Petričević i profesor emeritus Gordana Kralik. U sastavu Zavoda djeluju dvije katedre, u sklopu kojih se nalaze suvremeno opremljeni laboratoriji za ispitivanje kvalitete animalnih proizvoda te za biološka istraživanja. Osim izvedbe nastave na sveučilišnom preddiplomskom, diplomskom i stručnom studiju, djelatnici sudjeluju u poslijediplomskom sveučilišnom doktorskom studiju Poljoprivredne znanosti, smjer Stočarstvo (voditelj: prof.dr.sc. Goran Kušec) te na dva poslijediplomska specijalistička studija: Kvaliteta i sigurnost animalnih proizvoda (voditelj: doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec) i Proizvodni sustavi u stočarstvu (voditelj: prof.dr.sc. Zoran Škrtić).

Profesori emeritusi:

- dr.sc. Antun Petričević
- dr.sc.dr.h.c. Gordana Krali

Redoviti profesor u trajnom zvanju:

- dr.sc. Goran Kušec

Izvanredni profesori:

- dr.sc. Vesna Gantner
- dr.sc. Zoran Škrtić

Docenti:

- dr.sc. Zlata Kralik
- dr.sc. Ivona Djurkin Kušec
- dr.sc. Vladimir Margeta
- dr.sc. Dalida Galović
- dr.sc. Nikola Raguž

Znanstveni novaci:

- dr.sc. Boris Lukić
- Kristina Gvozdanović, mag.ing.agr.

Asistent:

- Domagoj Zimmer, mag. ing. agr

Stručna savjetnica:

- Danica Hanžek, mag.ing.agr.

Viši stručni suradnici:

- mr. sc. Dario Knežević

Viša laborantica:

- Žarko Radišić, dipl.ing.
- dr.sc. Manuela Grčević

Katedre Zavoda

Katedra za opću i specijalnu zootehniku

izv.prof.dr.sc. Zoran Škrtić (predsjednik katedre)
 dr.sc.dr.h.c. Gordana Kralik, professor emeritus
 izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner
 doc.dr.sc. Zlata Kralik
 doc.dr.sc. Vladimir Margeta
 doc.dr.sc. Nikola Raguž
 Danica Hanžek, mag.ing.agr.
 dr.sc. Manuela Grčević
 Kristina Gvozdanović, mag.ing.agr.

Katedra za animalne proizvode

doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec (predsjednica katedre)
 dr.sc. Antun Petričević, professor emeritus
 prof.dr.sc. Goran Kušec
 doc.dr.sc. Dalida Galović
 dr.sc. Boris Lukić
 Žarko Radišić, dipl.ing.

Praktikumi Zavoda

Praktikum za animalnu genetiku i selekciju
 Praktikum za specijalnu zootehniku

Laboratoriji Zavoda

Laboratorij za animalnu genomiku
 Laboratorij za specijalnu zootehniku

5.9.1. Nastavna djelatnost

Popis modula na kojima sudjeluju djelatnici Zavoda za specijalnu zootehniku u godini 2014./2015.:

Modul	Nositelj/koordinator	Suradnici
Sveučilišni preddiplomski studij		
Principi uzgoja životinja	V. Gantner	N. Raguž, B. Lukić, K. Gvozdanović
Osnove genetike i selekcije životinja	N. Raguž	S. Petrović, B. Lukić
Peradarstvo	Z. Kralik	Z. Kralik
Svinjogojstvo	Đ. Senčić	V. Margeta, K. Budimir
Stočarstvo	D. Galović	D. Galović
Animalni proizvodi	G. Kušec	I. Djurkin Kušec
Savjetodavna služba u zootehnici	D. Galović	D. Galović
Specijalna zootehnika	M. Baban	Z. Kralik, V. Margeta, J. Novoselec, T. Bobić, M. Sakač
Sveučilišni diplomski studij Zootehnika, smjer Specijalna zootehnika		
Principi uzgoja životinja	V. Gantner	N. Raguž, B. Lukić, K. Gvozdanović
Osnove genetike i selekcije životinja	N. Raguž	S. Petrović, B. Lukić
Peradarstvo	Z. Kralik	Z. Kralik
Svinjogojstvo	Đ. Senčić	V. Margeta, K. Budimir
Stočarstvo	D. Galović	D. Galović
Animalni proizvodi	G. Kušec	I. Djurkin Kušec
Savjetodavna služba u zootehnici	D. Galović	D. Galović
Specijalna zootehnika	M. Baban	Z. Kralik, V. Margeta, J. Novoselec, T. Bobić, M. Sakač
Stručni studij		
Genetika	N. Raguž	S. Petrović, B. Lukić
Osnove zootehnike	V. Gantner	D. Galović, N. Raguž, I. Djurkin Kušec
Osnove stočarske proizvodnje	V. Gantner	D. Galović
Specijalno stočarstvo – praksa	V. Gantner	D. Galović
Animalni proizvodi	G. Kušec	I. Djurkin Kušec
Specijalno stočarstvo	D. Galović	V. Gantner
Poslijediplomski doktorski studij Poljoprivredne znanosti, smjer Stočarstvo (voditelj doc.dr.sc. Goran Kušec)		
Biometrija u zootehnici	G. Kralik	Z. Škrčić
Svinjogojstvo – odabrana poglavlja	G. Kralik	V. Margeta
Peradarstvo – odabrana poglavlja	G. Kralik	Z. Škrčić, Z. Kralik
Suvremeni postupci u selekciji životinja	N. Raguž	-
Metode ocjenjivanja uzgojne vrijednosti	N. Raguž	-
Kakvoća animalnih proizvoda (meso i mlijeko)	G. Kušec	P. Mijić
Molekularne metode u zootehnici	I. Djurkin Kušec	G. Kušec
Rast i razvoj domaćih životinja	G. Kušec	I. Djurkin Kušec
Poslijediplomski specijalistički studij Kvaliteta i sigurnost animalnih proizvoda (voditelj doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec)		
Kakvoća i sigurnost animalnih proizvoda	G. Kušec	I. Djurkin Kušec
Propisi u proizvodnji i prometu animalnih proizvoda	G. Kušec	-

Ocjena kakvoće i vrednovanje animalnih proizvoda (meso i mlijeko)	I. Djurkin Kušec	G. Kušec
Proizvodni sustavi u stočarstvu	G. Kralik	P. Mijić, Z. Antunović, M. Baban
Alternativne proizvodnje u stočarstvu	G. Kralik	P. Mijić, Z. Antunović
Izvođenje pokusa i obrada podataka	G. Kralik	Z. Škrtić
Animalni proizvodni za posebne namjene	Z. Škrtić	G. Kralik, G. Kušec, I. Djurkin Kušec
Sirovine animalnog podrijetla	G. Kušec	I. Djurkin Kušec
Proizvodnja i kvaliteta konzumnih jaja	Z. Kralik	G. Kralik
Molekularne metode u zootehnici	I. Djurkin Kušec	G. Kušec
Poslijediplomski specijalistički studij Proizvodni sustavi u stočarstvu (voditelj prof.dr.sc. Zoran Škrtić)		
Genetika kvantitativnih svojstava	N. Raguž	-
Izvođenje pokusa i obrada rezultata	G. Kralik	Z. Škrtić, Z. Kralik
Principi uzgoja domaćih životinja	D. Galović	Z.Škrtić, V. Margeta
Proizvodnja monogastričnih životinja	G. Kralik	Z. Kralik, V. Margeta
Proizvodnja poligastričnih životinja	Z. Antunović	P. Mijić, D. Galović
Proizvodnja toplovodnih riba	A. Opačak	D. Jelkić
Alternativne proizvodnje u stočarstvu	G. Kralik	P. Mijić, Z. Antunović
Animalni proizvodni za posebne namjene	Z. Škrtić	G. Kralik, G. Kušec, I. Djurkin Kušec
Kakvoća animalnih proizvoda	G. Kušec	I. Djurkin Kušec
Propisi u stočarskoj proizvodnji	G. Kušec	I. Djurkin Kušec

Angažiranost u nastavi na drugim fakultetima i sveučilištima

Naziv ustanove	Naziv modula	Predavač
Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli	Osnove animalne proizvodnje	Z. Kralik
Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli	Selekcija i oplemenjivanje u stočarstvu	V. Gantner

5.9.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Projekti Hrvatske zaklade za znanost

Znanstveno brendiranje svinjskog mesa (Scientifically Branded Pork)

Voditelj: prof.dr.sc. Goran Kušec

Međunarodni projekti

COST Action 1102 - Optimising and standardising non-destructive imaging and spectroscopic methods to improve the determination of body composition and meat quality in farm animals (FAIM) – WG1: body composition. Voditelj projekta: Goran Kušec

COST Action 1102 - Optimising and standardising non-destructive imaging and spectroscopic methods to improve the determination of body composition and meat quality in farm animals (FAIM) – WG2: meat quality. Voditelj projekta: Ivona Djurkin Kušec

Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji se citiraju u tercijarnim bazama podataka – a1 radovi (CC, SCI i SCI-E)

Djurkin Kušec, I., Kušec, G., Vuković, R., Has-Schön, E., Kralik, G. (2015): Differences in carcass traits, meat quality and chemical composition between the pigs of different *CAST* genotype. *Animal Production Science*. <http://dx.doi.org/10.1071/AN14732> (prihvaćen za publikaciju). Objavljen rano na webu: 27 July 2015.

Has-Schon, E., Bogut, I., Vuković, R., Galović, D., Bogut, A., Horvatić, J. (2015): Distribution and age-related bioaccumulation of lead (Pb), mercury (Hg), cadmium (Cd), and arsenic (As) in tissues of common carp (*Cyprinus carpio*) and European catfish (*Sylurus glanis*) from the Buško Blato reservoir (Bosnia and Herzegovina). *Chemosphere*. 135; 289-296.

Kralik G., Kralik Z., Đurkin I., Škrtić Z., Kralik, I. (2015): Effect of dietary histidine, hybrid line and gender on chicken meat quality and concentration of carnosine. *Journal of Poultry Science*, 52(4): 295-303.

Lukić B., Pong Wong R., Rowe J.S., de Koning D.J., Velander I., Haley S.C., Archibald L.A., Woolliams A.J. (2015): Efficiency of genomic prediction for boar taint reduction in Danish Landrace pigs. *Animal genetics*. 46 (2015), 607-616.

Znanstveni centar izvrsnosti Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta

„Znanstveni centar izvrsnosti za personaliziranu brigu o zdravlju“ - Istraživačka jedinica "Istraživanje, proizvodnja i medicinsko ispitivanje funkcionalne hrane"

Voditelj istraživačke grupe Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku: prof.emer.dr.sc.dr.h.c. Gordana Kralik

VIP projekti Ministarstva poljoprivrede

„Obogaćivanje jaja kokoši hrvaticе esencijalnim mikroelementima“

Voditelj: doc.dr.sc. Zlata Kralik

„Razvoj poljoprivrednih sustava i standardizacija kvalitete mesa crne slavonske svinje“

Voditelj: doc.dr.sc. Vladimir Margeta

Program

Program „Potpora skupinama proizvođača za izradu specifikacije poljoprivrednog ili prehrambenog proizvoda za zaštitu naziva oznakom izvornosti, oznakom zemljopisnog podrijetla ili zajamčeno tradicionalnog specijaliteta“ – dio Programa „Izrada specifikacije za meso crne slavonske svinje“

Voditelj dijela Programa: doc.dr.sc. Vladimir Margeta

Međunarodni projekti:

COST akcija CA15112: Functional Annotation of Animal Genomes - European network (FAANG-Europe).

Voditeljica: Ivona Djurkin Kušec

COST akcija CA15215: Innovative approaches in pork production with entire males.

Voditelj: Goran Kušec

OBZOR 2020: Diversity of Local Pig Breeds and Production Systems for High Quality Traditional Products and Sustainable Pork Chains – TREASURE

Voditelj: prof.dr.sc. Goran Kušec

Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji se citiraju u tercijarnim bazama podataka – a1 radovi (CC, SCI i SCI-E)

Djurkin Kušec, I., Kušec, G., Vuković, R., Has-Schön, E., Kralik, G. (2016): Differences in carcass traits, meat quality and chemical composition between the pigs of different CAST genotype. *Animal Production Science* 56: 1745-1751.

Gantner, V., Bobić, T., Potočnik, K. (2016): Prevalence of metabolic disorders and effect on subsequent daily milk quantity and quality in Holstein cows. *Archive Animal Breeding*, 59: 381–386. Izvorni znanstveni rad. ISSN: 0003-9438; eISSN: 2363-9822, doi:10.5194/aab-59-319-2016

Gantner, V., Kuterovac, K., Potočnik, K. (2016): Effect of heat stress on metabolic disorders prevalence risk and milk production in holstein cows in Croatia. *Annals of Animal Science*. 16(2): 451-461.

Gantner, V., Mijić, P., Baban, M., Škrtić, Z., Turalija, A. (2015): The overall and fat composition of milk of various species. *Mljekarstvo*. 65(4): 223-231.

Kralik G., Kralik Z., Straková E., Šperanda M., Kralik I., Strelec I. (2015): Influence of dietary replacement of sunflower oil with milk thistle (*Silybum marianum*) oil on chicken meat quality and antioxidative liver status. *Acta Veterinaria Brno* 84(4): 373-382.

Lukač, D., Jovanovac, S., Nemes, Z., Vidovic, V., Popovic-Vranjes, A., Raguz, N., Lopacic-Vasic, T. (2015): Association of polymorphism kappa-casein gene with longevity and lifetime production of Holstein-Friesian cows in Vojvodina. *Mljekarstvo* 65(4): 232-237.

Znanstveni radovi u časopisu s recenzijom citirani u sekundarnim bazama podataka - a2 radovi (CAB, AGRICOLA, FSTA itd.)

Gantner, V., Mijić, P., Kuterovac, K., Barać, Z., Potočnik K. (2015): Heat stress and milk production in the first parity holsteins - threshold determination in Eastern Croatia. *Poljoprivreda (Osijek)*. 21, (1), 97-100. Izvorni znanstveni rad

Gantner, V., Mijić, P., Kuterovac, K., Barać, Z., Potočnik K. (2015): Heat stressed Holstein heifers - threshold determination in Central Croatia. *Journal of Animal Science of Bosnia and Herzegovina - "special issue"*. 2, (1), 8-13. Izvorni znanstveni rad

Grčević M., Kralik Z., Kralik G., Galović D., Pavić M. (2016): The effect of lutein additives on biochemical parameters in blood of laying hens. *Poljoprivreda*, 22(1): 34-38.

Gvozdanić K., Čuljak V., Margeta V. (2015): Razvoj novih tehnologija sekvenciranja i njihova primjena u istraživanju genoma domaćih životinja. *Poljoprivreda* 21(2): 66-72.

Kralik, Z., Kralik, G., Radišić, Ž., Kralik, I., Hanžek, D. (2015): Influence of dietary replacement of sunflower oil with milk thistle (*Silybum marianum*) oil on fattening characteristics and market value of broiler carcasses. *Poljoprivreda*, 21(2): 61-65.

Kralik Z., Grčević M., Radišić Ž., Kralik I., Lončarić Z., Škrtić Z. (2016): Effect of selenium-fortified wheat in feed for laying hens on table eggs quality. *Bulgarian Journal of Animal Science* 2(22): 297-302.

Kušec, G., Scholz, A. M., Baulain, U., Djurkin Kušec, I., Bernau, M. (2016): Non-Invasive Techniques for Exact

Phenotypic Assessment of Carcass Composition and Tissue growth in Domestic Animals. *Acta agriculturae Slovenica* 5: 12-17.

Margeta, P., Margeta, V., Gvozdanović, K., Galović, D., Djurkin Kušec, I., Kušec, G. (2016): Microsatellite multiplex method for potential use in Black Slavonian pig breeding. *Acta agriculturae Slovenica* 5: 66-70.

Margeta, V., Gvozdanović, K., Margeta, P., Djurkin Kušec, I., Radišić, Ž., Galović, D., Kušec, G. (2016): Low input production system suitable for Black Slavonian pig breeding. *Acta agriculturae Slovenica* 5: 122-126.

Mijić, P., Gantner, V., Vučković, G., Bobić, T., Baban, M., Gregić, M., Pejić, M. (2015): Production of dairy cows at different environmental climatic parameters. *Journal of Animal Science of Bosnia and Herzegovina - "special issue"*. 2 (1) 19-23. ISSN: 2232-7525, Teslić, BiH. Izvorni znanstveni rad

Radišić, Ž., Bernau, M., Djurkin Kušec, I., Baulain, U., Scholz, A.M., Kušec, G. (2016): Relationship Between Carcass Lean Meat Percentage and MRI Data obtained on Hams of Entire Boars. *Acta agriculturae Slovenica* 5: 127-131.

Sudjelovanje na znanstvenim i stručnim skupovima u Hrvatskoj i inozemstvu

Balonek-Nikolić, D., Duvnjak, P., Klarić, I., Margeta, V., Grčević, M., Galović, D. (2016.): Oksidativna stabilnost mesa kokoši hrvatica iz slobodnog uzgoja. *Proceedings & abstracts 9th international scientific/professional conference Agriculture in nature and environment protection. Vukovar 6th – 8th June 2016*, str. 240-245. (poster prezentacija)

Budimir, D., Mijić, P., Gantner, V. (2016): Utjecaj redoslijeda i stadija laktacije na sadržaj ureje u mlijeku kod krava holstein pasmine. *Proceedings & abstracts, 9th international scientific/professional conference, Agriculture in nature and environment protection. Rašić, S., Mijić, P. (ur.). Osijek: Glas Slavonije d.d., Osijek, 2016. 235-239.* (izvorni znanstveni rad).

Čuljak, V., Gvozdanović K., Galović D., Margeta P., Margeta V. (2016): Utjecaj sastava kolostruma na proizvodna svojstva prasadi do odbića. *Zbornik sažetaka XXIII. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016* (ed. Slavko Lulić, ISSN: 1947-2370),1.-3. lipnja, Opatija, Hrvatska, str. 65-66 (poster prezentacija)

Gantner, V., Kuterovac, K., Šperanda, M., Mijić, P., Potočnik, K. (2016): Metabolic disorders prevalence risk and subsequent milk production in first lactation Holstein cows in Croatia. *Proceedings of Abstracts. 5th International Symposium on Agricultural Sciences. AGRORES 2016. February 29th – March 3rd, 2016 Banja Luka, Bosnia and Herzegovina*

Grčević, M., Kralik, Z., Kralik, G., Radišić, Ž., Pavić, M. (2016): Production characteristics and some biochemical parameters in blood of laying hens fed mixtures with added lutein. *Proceedings of 51st Croatian and 11th International Symposium on Agriculture* (Ed.: Pospišil, Milan; Vnučec, Ivan, ISBN 978-953-7878-50-4, Opatija, Hrvatska, 15-18 Februar 2016, p. 329-333 (poster prezentacija).

Gvozdanović K., Galović D., Margeta P., Radišić Ž., Margeta V. (2016): Zelena lucerna u hranidbi crne slavonske svinje. *Zbornik sažetaka XXIII. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016* (Ed. Slavko Lulić, ISSN: 1947-2370),1.-3. lipnja, Opatija, Hrvatska, str. 20-21 (usmena prezentacija)

Gvozdanović K., Margeta P., Galović D., Dovč P. (2016): Microsatellite and mtDNA analysis of croatian autochthonous pig breeds. *Proceedings of 51st Croatian and 11th International Symposium on Agriculture* (Ed.: Pospišil, Milan; Vnučec, Ivan, ISBN 978-953-7878-50-4, Opatija, Hrvatska, 15-18 Februar 2016, p. 173-174 (poster, međunarodna recenzija).

Kralik, G., Kralik, Z., Grčević, M. (2016): Funkcionalni proizvodi i zašto ih konzumirati. *Zbornik sažetaka XXIII. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016* (Ed. Slavko Lulić, ISSN: 1947-2370),1.-3. lipnja, Opatija, Hrvatska, str. 9-10 (usmena prezentacija)

Kralik, Z., Grčević, M., Kralik, G., Cimerman, E. (2016): Kvaliteta jaja kokoši Hrvaticice i hibridnih nesilica. *Zbornik sažetaka XXIII. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016* (ed. Slavko Lulić, ISSN: 1947-2370),1.-3. lipnja, Opatija, Hrvatska, str. 76 (poster prezentacija)

Kralik, Z., Kralik, I., Zelić, A., Mahmutović, H. (2016): Preferencije potrošača pri kupnji konzumnih jaja na po-

- družju grada Tuzle u BiH. Zbornik sažetaka XXIII. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016 (ed. Slavko Lulić, ISSN: 1947-2370),1.-3. lipnja, Opatija, Hrvatska, str. 81-82 (poster prezentacija)
- Kušec, G., Scholz, A. M., Baulain, U., Djurkin Kušec, I., Bernau, M. (2016): Non-Invasive Techniques for exact Phenotypic Assessment of Carcass Composition and Tissue growth in Domestic Animals. *Acta agriculturae Slovenica* 5: 12-17. 24st International Symposium „Animal Science Days“, 21-23 September 2016, Ptuj, Slovenia (usmena prezentacija)
- Lukić, B., Raguž N., Špehar M., Kušec G. (2016): Genomske uzgojne vrijednosti u svinjogojstvu. Zbornik predavanja 12. savjetovanja uzgajivača svinja u Republici Hrvatskoj. 11. i 12. lipnja 2016., Beli Manastir (usmena prezentacija)
- Margeta, V., Gvozdanić, K., Margeta, P., Galović, D., Dovč, P. (2016): Microsatellite and mtDNA analysis of croatian autochtoneous pig breeds. *Proceedings of 51st Croatian and 11th International Symposium on Agriculture* (Ed.: Pospišil, Milan; Vnučec, Ivan, ISBN 978-953-7878-50-4, Opatija, Hrvatska, 15-18 Februar 2016, p. 173-174 (poster prezentacija)
- Margeta V., Margeta V., Gvozdanić K. (2016): Može li malo biti dosta? 12. savjetovanje uzgajivača svinja u Republici Hrvatskoj (ed. Željko Mehmet), 9.-10. lipnja 2016., Beli Manastir, Hrvatska, str. 58-62 (usmena prezentacija)
- Margeta V., Gvozdanić K., Galović D., Grčević M., Margeta P., Radišić Ž. (2016): Proizvodna i klaonička svojstva tovljenika crne slavonske svinje u tovu do visokih završnih tjelesnih težina. Zbornik sažetaka XXIII. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016 (ed. Slavko Lulić, ISSN: 1947-2370),1.-3. lipnja, Opatija, Hrvatska, str. 67-68 (poster prezentacija).
- Margeta, V., Gvozdanić K. (2016): Može li malo biti dosta? 12. savjetovanje uzgajivača svinja u Republici Hrvatskoj (ed. Željko Mehmet), 9.-10.lipnja 2016., Beli Manastir, Hrvatska, str. 58-62 (usmena prezentacija)
- Margeta, P., Margeta, V., Gvozdanić, K., Galović, D., Djurkin Kušec, I., Kušec, G. (2016): Microsatellite multiplex method for potential use in Black Slavonian pig breeding. *Acta agriculturae Slovenica* 5: 66-70. 24st International Symposium „Animal Science Days“, 21-23 September 2016, Ptuj, Slovenia (usmena prezentacija)
- Margeta, V., Gvozdanić, K., Margeta, P., Djurkin Kušec, I., Radišić, Ž., Galović, D., Kušec, G. (2016): Low input production system suitable for Black Slavonian pig breeding. *Acta agriculturae Slovenica* 5: 122-126. 24st International Symposium „Animal Science Days“, 21-23 September 2016, Ptuj, Slovenia (usmena prezentacija)
- Radišić, Ž., Bernau, M., Djurkin Kušec, I., Baulain, U., Scholz, A.M., Kušec, G. (2016): Relationship Between Carcass Lean Meat Percentage and MRI Data obtained on Hams of Entire Boars. *Acta agriculturae Slovenica* 5: 127-131. 24st International Symposium „Animal Science Days“, 21-23 September 2016, Ptuj, Slovenia (usmena prezentacija)
- Župan, B., Čuljak, O., Galović, D., Bogut, I. (2016.): Kombinirana hranidba pataka (*Anas domestica*) i šarana (*Cyprinus carpio*) u ribnjacima. Zbornik sažetaka XXIII. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016 (ed. Slavko Lulić, ISSN: 1947-2370),1.-3. lipnja, Opatija, Hrvatska (usmena prezentacija)

Stučni radovi

- Gantner, V. (2016): Prednosti i izazovi domaće proizvodnje hrane. XI. Savjetovanje uzgajivača goveda. Ivanić Grad, Hotel „Sport“, 28. i 29. siječnja 2016. godine
- Gantner, V. (2016): Tržište govedeg mesa. Prvi stručni seminar za uzgajivače mesnih pasmina goveda. Sisak, 16. lipnja 2016.

Plenarna izlaganja

- Gantner, V. (2016): Ruminants and Climate Change. *Proceedings & abstracts, 9th international scientific/professional conference, Agriculture in nature and environment protection.* Rašić, S., Mijić, P. (ur.). Osijek: Glas Slavonije d.d., Osijek, 2016. 29-39.

Sudjelovanje u radu stručnih povjerenstava ili odbora izvan Fakulteta i Sveučilišta, vezanih za nastavu, struku i znanost

prof.emer.dr.sc.h.c. Gordana Kralik

- član Znanstvenog područnog vijeća za biotehničke znanosti
- član Znanstvenog savjeta za poljoprivredu i šumarstvo Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti
- predsjednica Organizacijskog odbora 5. znanstveno-stručnog skupa „Okolišno prihvatljiva proizvodnja kvalitetne i sigurne hrane, Osijek, 11.12.2015.
- predsjednica Znanstvenog odbora 23. međunarodnog savjetovanja „Krmiva 2016“, 1.-3. lipnja 2016., Opatija, Hrvatska

prof.emer.dr.sc. Antun Petričević

- član Povjerenstva za izradu Pravilnika o označavanju goveđeg mesa
- član Povjerenstva za praćenje provedbe sustava klasiranja goveđih i svinjskih trupova i polovica
- član Središnjeg stručnog povjerenstva za provedbu Operativnog programa potpore proizvodnji slavonskoga kulena
- voditelj tima za edukaciju klasifikatora za ocjenu trupova domaćih životinja na liniji klanja za Hrvatsku poljoprivrednu agenciju, odjel kontrole na liniji klanja (KOLK).
- predsjednik Povjerenstva za ocjenu kulena na više natjecanja u izradi kulena.

prof.dr.sc. Goran Kušec

- član Koordinacijskog odbora 24th International Symposium „Animal Science Days“, September 21st-23rd, Ptuj, Slovenija
- član upravljačkog odbora COST akcije CA15215: Innovative approaches in pork production with entire males.
- ekspert Hrvatske agencije za akreditaciju
- ekspert Slovenske akreditacijske agencije
- konsultant Udruge Baranjski kulen za zaštitu zemljopisnog podrijetla
- voditelj Stručnog tima tvrtke Belje d.d. za istraživanje u svinjogojstvu
- ekspert Hrvatske agencije za akreditaciju
- član tima za edukaciju klasifikatora za ocjenu trupova domaćih životinja na liniji klanja za Hrvatsku poljoprivrednu agenciju, odjel kontrole na liniji klanja (KOLK)
- član Povjerenstva za ocjenu kulena na više natjecanja u izradi kulena
- član radne skupine projekta „Unaprjeđenje kvalitete i primjena HKO-a u preddiplomskim sveučilišnim studijima poljoprivrede“

izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner

- članica uredničkog odbora časopisa Mljekarstvo.
- članica DairyCare – Cost action FA1308.

doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec

- članica upravljačkog odbora COST akcije CA15112 Functional Annotation of Animal Genomes - European network (FAANG-Europe)
- članica Stručno-operativne radne skupine za provedbu nacionalnog postupka zaštite naziva oznaka izvornosti, oznaka zemljopisnog podrijetla i zajamčeno tradicionalnih specijaliteta poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda

doc.dr.sc. Zlata Kralik

- članica Povjerenstva za izradu operativnog programa u peradarstvu za razdoblje 2014.-2020.
- članica Stručnog savjeta za praćenje stanja u peradarskoj proizvodnji

doc.dr.sc. Vladimir Margeta

- član Povjerenstva za izradu operativnog programa razvoja svinjogojske proizvodnje u Republici Hrvatskoj
- član Scientific Committee of 9th International Scientific/Professional Conference „Agriculture in Nature and Environment protection“, Vukovar, 6th – 8th June 2016

dr.sc. Boris Lukić

- voditelj uzgojnog programa crne slavonske svinje
- član povjerenstva za ocjenu eksterijera svinja na godišnjim smotrama i sajmovima Hrvatske Poljoprivredne Agencije
- član radne skupine projekta „Unaprjeđenje kvalitete i primjena HKO-a u preddiplomskim sveučilišnim studijima poljoprivrede“

Znanstvena i stručna usavršavanja u zemlji i inozemstvu

doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec

- 18.04.2016.-20.04.2016. Hands on qPCR-practical and teoretical course. TATAA Biocenter, Prague, Češka.
- 01.05.2016.-01.06.2016. Erasmus +.

Methodological comparison of GExP and qPCR operating platforms.

Friedrich-Loeffler-Institut. Department for Animal Genetics. Mariensee, Njemačka.

- 12.05.2015.-14.05.2015. - Training school in NIR spectroscopy, Raman technology and Chemometrics. INRA, Monells, Španjolska

izv.prof.dr.sc. Vesna Gantner

- 07.07.2016. – 29.08.2016. Erasmus+.

Models for estimating enteric methane emissions from dairy cattle farms.

Biotechnical faculty, Department of Animal Science. Domžale, Slovenia

Prof.dr.sc. Goran Kušec

- 01.05.2016.-01.06.2016. Erasmus +.

Data mining of phenotypic traits in chicken.

Friedrich-Loeffler-Institut. Department for Animal Genetics. Mariensee, Njemačka.

Objavljene knjige (udžbenici, skripta, priručnici, zbirke zadataka)

Bogut, I., Bavčević, L., Stević, I., Adámek, Z., Franičević, V., Galović, D., Gjurčević, E., Klanjšček, T., Luzzana, U., Mareš, J., Mišlov-Jelavić, K., Pavličević, J., Pliestić, S., Šterbić, I., Tibaldi, E., Župan, B. (2016): Hranidba riba. (ur.: Bogut, I., Bavčević, L., Stević, I. ISBN: 978-953-7878-56-6). Sveučilišni udžbenik, HAZU BiH Mostar, Sveučilište u Mostaru, Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagreb, Grafotisak Grude.

Gantner, V., Barać, Z. (2016): Uzgojno-seleksijski rad u stočarstvu. (ur.: Gantner, V. ISBN: 978-953-7871-35-2). Sveučilišni udžbenik, Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku, Poljoprivredni fakultet u Osijeku. Tipografski obrt.

Zahvalnice, priznanja, nagrade

Prof.emer.dr.sc.dr.h.c. Gordana Kralik

Doc.dr.sc. Zlata Kralik

Prof.dr.sc. Ivan Štefanić

- Zlatna medalja i Priznanje za najbolju inovaciju u poljoprivredi UNO i QUARTET jaja obogaćena funkcionalnim sastojcima na 11. izložbi inovacija, prototipova i studentskih poslovnih planova BUDI UZORR i 40. hrvatskom sajmu inovacija s međunarodnim sudjelovanjem INOVA, Hrvatske udruge inovatora-po dužetnika i Tera Tehnopolisa d.o.o. Osijek, Karlovac, 2015.

5.10. ZAVOD ZA STOČARSTVO

Predstojnik: prof. dr. sc. Pero Mijić

Zamjenik predstojnika: prof.dr.sc. Boris Antunović

U Zavodu radi 22 djelatnik, od kojih je osam redovitih profesora, jedan izvanredni profesor, tri docenta, dva viša asistenata, dva asistenta, tri znanstvena novaka i tri stručna suradnika.

Redoviti profesor u trajnom zvanju:

- dr. sc. Zvonko Antunović
- dr. sc. Mirjana Baban
- dr. sc. Matija Domaćinović
- dr. sc. Pero Mijić
- dr. sc. Đuro Senčić

Redoviti profesori:

- dr. sc. Boris Antunović
- dr. sc. Davor Kralik
- dr. sc. Marcela Šperanda

Izvanredni profesor:

- dr. sc. Zvonimir Steiner

Docenti:

- dr. sc. Josip Novoselec
- dr. sc. Mislav Đidara
- dr. sc. Tina Bobić

Viši asistenti:

- dr. sc. Ivana Klarić
- dr. sc. Danijela Samac

Asistenti:

- Maja Gregić, dipl. ing.
- Mario Ronta, dipl. ing.

Znanstveni novaci-asistenti:

- Željka Klir, mag.ing.agr.
- Đurđica Kovačić, dipl. ing.
- Mirela Pavić, dr. med. vet.

Stručni suradnici:

- dr. sc. Robert Spajić
- Ljubica Pastuović, dipl. ing.
- Daria Jovičić, dipl. ing.

Katedre Zavoda

Katedra za hranidbu, anatomiju i fiziologiju domaćih životinja

prof. dr. sc. Matija Domaćinović (predsjednik katedre)

prof. dr. sc. Marcela Šperanda

izv. prof. dr. sc. Zvonimir Steiner

doc. dr. sc. Mislav Đidara

dr. sc. Ivana Klarić

Mirela Pavić, dr. med. vet.

Mario Ronta, dipl. ing.

Ljubica Pastuović, dipl. ing.

Katedra za stočarstvo i ekološko stočarstvo

prof. dr. sc. Đuro Senčić (predsjednik katedre)

prof. dr. sc. Zvonko Antunović

doc. dr. sc. Josip Novoselec

dr. sc. Danijela Samac

Željka Klir, mag. ing. agr.

Katedra za mehanizaciju i zdravstvenu zaštitu u stočarstvu

prof. dr. sc. Boris Antunović (predsjednik katedre)

prof. dr. sc. Davor Kralik

dr. sc. Robert Spajić

Đurđica Kovačić, dipl. ing.

Daria Jovičić, dipl. ing.

Katedra za govedarstvo i konjogojstvo

prof. dr. sc. Mirjana Baban (predsjednik katedre)

prof. dr. sc. Pero Mijić

doc. dr. sc. Tina Bobić

Maja Gregić, dipl. ing.

Zavod za stočarstvo posjeduje i četiri laboratorija od kojih su dva opremljena za znanstveni i stručni rad, te obuku sa studentima, a ostala dva su u fazi opremanja..

5.10.1. Nastavna djelatnost

Popis predmeta/modula na kojima su sudjelovali djelatnici Zavoda za stočarstvo

Predmet/Modul	Koordinator	Suradnici
Sveučilišni preddiplomski studij		
Anatomija i fiziologija domaćih životinja	doc. dr. sc. Mislav Đidara	prof. dr. sc. Marcela Šperanda, Mirela Pavić, dr. med. vet.
Zoohigijena i zdravstvena zaštita životinja	prof. dr. sc. Boris Antunović	
Govedarstvo I	prof. dr. sc. Pero Mijić	doc. dr. sc. Tina Bobić
Specijalna hranidba domaćih životinja	izv. prof. dr. sc. Zvonimir Steiner	prof. dr. sc. Zvonko Antunović, doc. dr. sc. Josip Novoselec, dr. sc. Ivana Klarić
Osnovne hranidbe i proizvodnje krmnog bilja	prof. dr. sc. Matija Domaćinović	prof. dr. sc. Gordana Bukvić, doc. dr. sc. Ranko Gantner, dr. sc. Ivana Klarić
Stočarstvo (Smjer Poljoprivredna mehanizacija)	prof. dr. sc. Đuro Senčić	prof. dr. sc. Zvonko Antunović, prof. dr. sc. Pero Mijić, dr. sc. Danijela Samac, doc. dr. sc. Josip Novoselec, doc. dr. sc. Tina Bobić
Ovčarstvo i kozarstvo I	prof. dr. sc. Zvonko Antunović	doc. dr. sc. Josip Novoselec, Željka Klir, mag. ing. agr.
Konjogojstvo I	prof. dr. sc. Pero Mijić	Maja Gregić, dipl. ing.
Oprema i uređaji u stočarstvu	prof. dr. sc. Davor Kralik	prof. dr. sc. Davor Kralik
Ekološka zootehnika	prof. dr. sc. Đuro Senčić	prof. dr. sc. Zvonko Antunović, prof. dr. sc. Pero Mijić, prof. dr. sc. Davor Kralik, dr. sc. Danijela Samac
Obnovljivi izvori energije	prof. dr. sc. Davor Kralik	Đurđica Kovačić, dipl. ing.
Specijalna zootehnika	prof. dr. sc. Pero Mijić	prof. dr. sc. Zvonko Antunović, doc. dr. sc. Zlata Kralik, doc. dr. sc. Vladimir Margeta, doc. dr. sc. Josip Novoselec, dr. sc. Tina Bobić, Kristina Gvozdanović, mr. ing. agr.
Hranidba domaćih životinja i proizvodnja stočne hrane	prof. dr. sc. Matija Domaćinović	dr. sc. Ivana Klarić
Zootehnika u zaštiti prirode i okoliša	prof. dr. sc. Davor Kralik	Đurđica Kovačić, dipl. ing.
Fiziologija i hranidba domaćih životinja	prof. dr. sc. Matija Domaćinović	prof. dr. sc. Marcela Šperanda, dr. sc. Ivana Klarić
Diplomski studij – Hranidba domaćih životinja		
Tehnologija proizvodnje krmnih smjesa	prof. dr. sc. Matija Domaćinović	dr. sc. Ivana Klarić
Hranidba nepreživača	prof. dr. sc. Matija Domaćinović	dr. sc. Ivana Klarić
Tehnologija stočarske proizvodnje	prof. dr. sc. Đuro Senčić	prof. dr. sc. Zvonko Antunović, prof. dr. sc. Pero Mijić, prof. dr. sc. Marcela Šperanda, dr. sc. Danijela Samac
Biokemija i fiziologija životinja	prof. dr. sc. Marcela Šperanda	izv. prof. dr. sc. Drago Bešlo, dr. sc. Dejan Agić, doc. dr. sc. Mislav Đidara
Zdravstvena zaštita životinja	prof. dr. sc. Boris Antunović	
Hranidba preživača	izv.prof. dr. Zvonimir Steiner	prof. dr. sc. Zvonko Antunović, dr.sc. Ivana Klarić, doc.dr.sc. Josip Novoselec
Poznavanje krmiva	izv.prof. dr. sc. Zvonimir Steiner	dr. sc. Ivana Klarić

Diplomski studij – Specijalna zootehnika		
Fiziologija domaćih životinja	prof. dr. sc. Marcela Šperanda	doc. dr. sc. Mislav Đidara
Ovčarstvo i kozarstvo II	prof. dr. sc. Zvonko Antunović	doc. dr. sc. Josip Novoselec, Željka Klir, mag. ing. agr.
Tehnologija u proizvodnji mlijeka i mesa goveda	prof. dr. sc. Pero Mijić	doc. dr. sc. Tina Bobić
Konjogojstvo II	prof. dr. sc. Pero Mijić	Maja Gregić, dipl. ing.
Diplomski studij – Ekološka poljoprivreda		
Ekološka zootehnika	prof. dr. sc. Đuro Senčić	prof. dr. sc. Zvonko Antunović, prof. dr. sc. Pero Mijić, prof. dr. sc. Davor Kralik, dr. sc. Danijela Samac
Diplomski studij - Lovstvo i pčelarstvo		
Lovna kinologija	doc. dr. sc. Ivica Bošković	prof. dr. sc. Tihomir Florijančić, prof. dr. sc. Marcela Šperanda
Zdravstvena zaštita divljači	prof. dr. sc. Boris Antunović	
Diplomski studij - izborni modul– svi smjerovi		
Stočarstvo u tropskim i suptropskim uvjetima	prof. dr. sc. Pero Mijić	prof. dr. sc. Zvonko Antunović, prof. dr. sc. Tihomir Florijančić, prof. dr. sc. Zlatko Puškadija, doc. dr. sc. Josip Novoselec, doc. dr. sc. Tina Bobić, Maja Gregić, dipl. ing.
Etologija životinja	prof. dr. sc. Pero Mijić	prof. dr. sc. Boris Antunović, doc. dr. sc. Tina Bobić
Zdravstvena zaštita životinja	prof. dr. sc. Boris Antunović	
Specijalna zootehnika	prof. dr. sc. Pero Mijić	prof. dr. sc. Zvonko Antunović, doc. dr. sc. Zlata Kralik, doc. dr. sc. Vladimir Margeta, doc. dr. sc. Tina Bobić, Kristina Gvozdanović, mr. ing. agr.
Stručni studij		
Anatomija i fiziologija domaćih životinja	prof. dr. sc. Marcela Šperanda	doc. dr. sc. Mislav Đidara Mirela Pavić, dr. med. vet
Zdravstvena zaštita domaćih životinja	prof. dr. sc. Boris Antunović	
Govedarstvo I	prof. dr. sc. Pero Mijić	dr. sc. Tina Bobić
Stočarstvo	prof. dr. sc. Zvonko Antunović	prof. dr. sc. Đuro Senčić prof. dr. sc. Pero Mijić izv.prof. dr.sc. Zvonimir Steiner doc. dr. sc. Josip Novoselec dr. sc. Tina Bobić
Hranidba domaćih životinja	prof. dr. sc. Matija Domaćinović	izv. prof. dr. sc. Zvonimir Steiner dr. sc. Ivana Klarić
Ovčarstvo, kozarstvo i konjogojstvo	prof. dr. sc. Zvonko Antunović	prof. dr. sc. sc. Pero Mijić doc. dr. sc. Josip Novoselec, Maja Gregić, dipl. ing.
Svinjogojstvo	prof. dr. sc. Đuro Senčić	dr. sc. Danijela Samac
Peradarstvo	prof. dr. sc. Đuro Senčić	dr. sc. Danijela Samac
Svinjogojstvo - praksa	prof. dr. sc. Đuro Senčić	dr. sc. Danijela Samac
Peradarstvo - praksa	prof. dr. sc. Đuro Senčić	dr. sc. Danijela Samac
Oprema i uređaji u stočarstvu	prof. dr. sc. Davor Kralik	prof. dr. sc. Davor Kralik
Hranidba domaćih životinja-praksa	izv. prof. dr. Zvonimir Steiner	
Ovčarstvo i kozarstvo- praksa	prof. dr. sc. Zvonko Antunović	doc. dr. sc. Josip Novoselec,

Stočarstvo- praksa	doc. dr. Josip Novoselec	prof. dr. sc. Đuro Senčić prof. dr. sc. Zvonko Antunović doc. dr. sc. Josip Novoselec, Željka Klir, mag. ing. agr.
Govedarstvo-praksa	prof. dr. sc. Pero Mijić	dr. sc. Tina Bobić
Oprema i uređaji u stočarstvu- praksa	prof. dr. sc. Davor Kralik	
Konjogojstvo-praksa	prof. dr. sc. Pero Mijić	Maja Gregić, dipl. ing.
Diplomski studij - izborni modul- smjer Zootehnika		
Ekološka zootehnika	prof. dr. sc. Zvonko Antunović	doc. dr. sc. Josip Novoselec
Doktorski studij- smjer Stočarstvo		
Uvod u znanstveni rad	prof. dr. Pero Mijić	
Fiziologija- odabrana poglavlja	doc. dr. sc. Mislav Đidara	prof. dr. sc. Marcela Šperanda.
Govedarstvo-odabrana poglavlja	prof. dr. sc. Pero Mijić	
Ovčarstvo i kozarstvo-odabrana poglavlja	prof. dr. sc. Zvonko Antunović	
Zdravstvena zaštita i dobrobit životinja	prof. dr. sc. Boris Antunović	
Konjogojstvo- odabrana poglavlja	prof. dr. sc. Pero Mijić	
Endokrinologija i reprodukcija domaćih životinja	prof. dr. sc. Marcela Šperanda	Prof.dr.sc. Boris Antunović
Kakvoća animalnih proizvoda	prof. dr. sc. Goran Kušec	prof. dr. sc. Pero Mijić
Etologija domaćih životinja	prof. dr. sc. Pero Mijić	
Doktorski studij- smjer Hranidba životinja i tehnologija stočne hrane		
Uvod u znanstveni rad	prof. dr. sc. Pero Mijić	
Opća hranidba	prof.dr.sc. Matija Domaćinović	prof. dr. sc. Zvonko Antunović, izv.prof.dr.sc. Zvonimir Steiner
Specijalna hranidba I- hranidba preživača	izv. prof. dr.sc. Zvonimir Steiner	prof. dr. sc. Zvonko Antunović
Specijalna hranidba II	prof. dr.sc. Matija Domaćinović	izv. prof. dr.sc. Zvonimir Steiner
Tehnologija proizvodnje krmnih smjesa	prof. dr.sc. Matija Domaćinović	izv. prof. dr.sc. Zvonimir Steiner
Patologija hranidbe	Prof. dr. sc. Boris Antunović	
Fiziologija životinja	prof. dr. sc. Marcela Šperanda	
Odabrana poglavlja iz biokemije	izvprof.dr. Drago Bešlo	
Mikropopulacija u probavnom sustavu domaćih životinja	prof. dr. sc. Marcela Šperanda	prof. dr. Suzana Kristek doc. dr. sc. Mislav Đidara
Doktorski studij- smjer Lovstvo i kinologija		
Uvod u znanstveni rad	prof. dr. sc. Pero Mijić	
Bolesti divljači i pasa	prof. dr. sc. Boris Antunović	
Reprodukcija pasa	prof. dr. Marcela Šperanda	
Doktorski studij - smjer Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo		
Uvod u znanstveni rad	prof. dr. sc. Pero Mijić	
Doktorski studij- smjer Tehnički sustavi u poljoprivredi		
Upravljanje procesima u stočarstvu	prof. dr. sc. Davor Kralik	
Projektiranje i klimatizacija stočarskih objekata	prof. dr. sc. Davor Kralik	
Alternativni izvori energije u poljoprivredi	prof. dr. sc. Davor Kralik	
Tehnički sustavi u proizvodnji mlijeka	prof. dr. sc. Davor Kralik	
Interdisciplinarni doktorski studij - Zaštita prirode i okoliša		
Ekološka zootehnika	prof. dr. sc. Đuro Senčić	prof. dr. sc. Zvonko Antunović
Obnovljivi izvori energije	prof. dr. sc. Davor Kralik	

Poslijediplomski interdisciplinarni specijalistički studij Zaštita prirode i okoliša		
Ekološka zootehnika	prof. dr. sc. Đuro Senčić	prof. dr. sc. Zvonko Antunović
Obnovljivi izvori energije	prof. dr. sc. Davor Kralik	

5.10.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Međunarodni projekti

Bilateralni projekt Hrvatska – Srbija: Joint research on trends and changes in dairy farm production sector in Serbia and Croatia. Voditelj s hrvatske strane: prof. dr. sc. Pero Mijić. Trajanje 2016.-2017.

TREND – Training for Renewable Energy Development (2014-1-HR01-KA200-007212) – Erasmus+ Strategic Partnership Programme (prof.dr.sc. Davor Kralik)

Suradnja s gospodarstvom

izv. prof. dr. Zvonimir Steiner

Suradnja s tvrtkom Alltech u provođenju pokusa na Farmi za uzgoj teladi Karanac tvrtke Belje d.d.

Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji se citiraju u tercijarnim bazama podataka – a1 radovi (CC i SCI)

Kristić, J., Deže, J., Bobić, T., Fosić, I., Živoder, D., Crnčan, A. (2015): Potrošačke preferencije studentske populacije kao odrednica uspješnog upravljanja kvalitetom mlijeka. *Mljekarstvo*, 65, (4), 287-295. Izvorni znanstveni rad. ISSN: 0026-704X.

Gantner, V., Bobić, T., Potočnik, K. (2016): Prevalence of metabolic disorders and effect on subsequent daily milk quantity and quality in Holstein cows. *Archive Animal Breeding*, 59, 381–386. Izvorni znanstveni rad.

Vnučec, I., Drzaic, V., Mioc, B., Prpic, Z., Antunovic, Z., Kegalj, A. (2016.): Effect of sex on meat chemical composition and fatty acid composition in suckling Pag sheep lambs. *Veterinarski arhiv*. 86, (2), 217-227.

Znanstveni radovi u časopisima koji se citiraju u sekundarnim bazama podataka – a2 radovi (CAB, AGRICOLA, FSTA itd.)

Antunović, Z., Novoselec, J., Sićaja V., Steiner, Z., Klir, Ž., Matanić, I. (2015.): Primjena pogače sjemenki bundeve u hranidbi janjdi u ekološkom uzgoju. *Krmiva* 57 (1), 3-9.

Antunović, Z., Novoselec, J., Šperanda, M., Klir, Ž., Zmaić, K., Sićaja, V (2016.): Influence of pregnancy stage on blood biochemical parameters in Alpine goats. *Works of Agriculture and Food Sciences University of Sarajevo*, 66(1): 16-20.

Bobić, T., Mijić, P., Gantner, V., Šperanda, M., Gregić, M. (2016.): Promjene na tkivu vimena krava uzrokovane strojnom mužnjom. *Stočarstvo – rad u postupku objave*.

Gantner, V., Bobić, T., Potočnik, K. (2016): Prevalence of metabolic disorders and effect on subsequent daily milk quantity and quality in Holstein cows. *Archive Animal Breeding*, 59, 381–386. Izvorni znanstveni rad. ISSN: 0003-9438; eISSN: 2363-9822, doi:10.5194/aab-59-319-2016

Gantner, V., Mijić, P., Kuterovac, K., Barać, Z., Potočnik K. (2015): Heat stress and milk production in the first parity holsteins – threshold determination in eastern croatia. *Poljoprivreda (Osijek)*. 21, (1), 97-100. Izvorni znanstveni rad

Gantner, V., Mijić, P., Kuterovac, K., Barać, Z., Potočnik K. (2015): Heat stressed Holstein heifers - threshold determination in Central Croatia. *Journal of animal science of Bosnia and Herzegovina - "special issue"*. 2, (1), 8-13. Izvorni znanstveni rad.

- Mijić, P., Gantner V., Vučković, G., Bobić, T., Baban, M., Gregić, M., Pejić, M. (2015): Production of dairy cows at different environmental climatic parameters. *Journal of animal science of Bosnia and Herzegovina - "special issue"*. 2 (1) 19-23. ISSN: 2232-7525, Teslić, BiH. Izvorni znanstveni rad.
- Novoselec, J., Steiner, Z., Klir, Ž., Matanić, I., Antunović, Z. (2015.): Utjecaj dodatka selena u hranu ovaca i janjadi na proizvodna svojstva i eksterijerne odlike janjadi. *Krmiva* 57(1): 11-16.
- Samac, D., Senčić, Đ., Antunović, Z., Steiner, Z., Novoselec, J., Klarić, I., Bugarić, E. (2016.): Utjecaj završne tjelesne mase crnih slavonskih svinja na fizikalno-kemijska i senzorna svojstva kulena. *Krmiva*, 57, 1, 17-22.
- Senčić, Đ., Samac, D. (2016.): Fenotipsko očitovanje mesnatosti u svinja polumasnog i mesnatog proizvodnog tipa. *Meso* 4, 324-329.
- Steiner, Z., Domaćinović, M., Klarić, I., Ronta, M., Bertić, V., Steiner, N. (2015): Procjena upotrebe DDGS – a u krmnim smjesama tovnih pilića. *Krmiva: časopis o hranidbi životinja, proizvodnji i tehnologiji krme* 56 (4) 163 – 167.

Znanstveni radovi objavljeni u zborniku radova s međunarodnog skupa - a3 radovi

- Antunović, Z., Mikulić, T., Novoselec, J., Klir Ž. (2016.): Fenotipske odlike različitih kategorija mliječnih pasmina koza. *Zbornik radova*, 51. hrvatski i 11. međunarodni simpozij agronoma, Opatija, 15.-18. veljače 2016., str. 301-305.
- Antunović, Z., Novoselec, J., Klir, Ž. (2016.): Ekološko ovčarstvo i kozarstvo u Republici Hrvatskoj-stanje i perspektive. *Zbornik radova*, 51. hrvatski i 11. međunarodni simpozij agronoma, Opatija, 15.-18. veljače 2016., str. 306-310.
- Budimir, D., Mijić, P., Gantner, V. (2016): Utjecaj redoslijeda i stadija laktacije na sadržaj ureje u mlijeku kod krava holstein pasmine. *Proceedings & abstracts, 9th international scientific/professional conference, Agriculture in nature and environment protection*. Rašić, S., Mijić, P. (ur.). Osijek: Glas Slavonije d.d., Osijek, 2016. 235-239. (izvorni znanstveni rad).
- Gregić, M., Baban, M., Mijić, P., Bobić, T., Antunović, B., Pejić, M. (2016): Training Horses in Show Jumping Equestrian Sports. 5th International Symposium "AgroReS 2016" Gordana Đurić (ur.). Banja Luka: University of Banja Luka, 2016, 196-196.
- Klarić, I., Domaćinović, M., Samac, D., Galović, D. (2016): Mogućnost uporabe kamilice i koprive kao fitogenih dodataka u hranidbi domaćih životinja. 9th International scientific professional conference, *Agriculture in nature and environment protection*. Rašić, S., Mijić, P. (ur.). Vukovar, Croatia, 6th – 8th June 2016; ISSN 1848-5456. str. 252 – 256 Osijek: Glas Slavonije d.d., Osijek, 2016. (poster).
- Lončar, D., Gregić, M., Korabi, N., Ravas, M., Mijić, P., Bobić, T. (2016.): Tradicija uzgoja lipicanaca u Slavoniji. *Proceedings & abstracts, 9th international scientific professional conference, Agriculture in nature and environment protection*. Rašić, S., Mijić, P. (ur.). Osijek, Glas Slavonije d.d., Osijek, 2016, 262-266.
- Lončar, V., Mijić, P. (2016): Bezrožna goveda u suvremenom govedarskom uzgoju. *Proceedings & abstracts 9th international scientific/professional conference, Agriculture in nature and environment protection*. Rašić, S., Mijić, P. (ur.). Osijek: Glas Slavonije d.d., Osijek, 2016, 267-271.
- Poljak, V., Pollak, L., Jeličić, P., Janev Holcer, N., Capak, K., Antunović, B. (2016): Ekološka proizvodnja, eko proizvodi i integrirano suzbijanje štetnika hrane. 28. znanstveno - stručno - edukativni seminar s međunarodnim sudjelovanjem DDD i ZUPP '16 (5. - 8. travnja 2016., Mošćenička Draga). *Zbornik radova*.

Znanstveni i stručni sažeci na domaćim i međunarodnim skupovima

- Klarić, I., Domaćinović, M., Ronta, M., Rožmarić, H. (2016): Nutritivni značaj kamilice i koprive u tovu brojler-skih pilića. *Zbornik sažetaka 23. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016*, Opatija, Hrvatska, 1 – 3 lipnja, 2016. ISSN: 1847-2370, str. 77. (poster).
- Klarić, I., Domaćinović, M., Pavić, M., Miškulin, I., Miškulin, M., Steiner, Z. (2016): Učinci propolisa i pčelinjeg peluda na mikroorganizme u kloakama tovnih pilića. *Knjiga sažetaka s 9. međunarodnog znanstveno – stručnog skupa, Hranom do zdravlja. Čačić Kenjerić, D., Banjari, I. (ur.). Osijek/Tuzla, 2016. ISBN (Osijek): 978-953-7005-41-2; ISSN (Tuzla): 2232 – 9536, str. 79. (poster).*

- Kralik, D., Kovačić, Đ., Jovičić, D., Spajić, R., Beljan, B. (2016): Iskorištavanje biomase čičoke u proizvodnji bioplina. Zbornik sažetaka 23. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016. Slavko Lulić (ur.). Opatija, Hrvatska, 1.-3.6. 2016.
- Gregić, M. (2016.): Najčešće pogreške u hranidbi konja. 3. savjetovanje uzgajivača konja. Franjo Poljak (ur.). Križevci, Hrvatska poljoprivredna agencija, 52-55.
- Senčić, Đ., Samac, D. (2016.): Nutritivna vrijednost svinjskog mesa – predrasude i stvarnost. Meso, X VIII, 264-267.
- Steiner, Z., Domaćinović, M., Antunović, Z., Ronta, M., Klarić, I., Novoselec, J., Klir, Ž., Musa, P., Potočanec, I., Živković, A., Steiner, N., Križek, I. (2016): Ispitivanje djelovanja različitih NPN spojeva u hranidbi tovnih junica. Zbornik sažetaka 23. međunarodnog savjetovanja Krmiva 2016, Opatija, Hrvatska, 1 – 3 lipnja, 2016. ISSN: 1847-2370, str. 61. (poster).
- Tomić, F., Kralik, G., Krička, T., Guberac, V., Bašić, F., Kovačević, J., Mijić, P., Mioč, B., Kovačević, V., Franić, R. (2015): Aktualno stanje u hrvatskoj poljoprivredi i smjernice njezina razvoja. Znanstveni skup Proizvodnja hrane i šumarstvo - temelj razvoja istočne Hrvatske : u povodu 20. obljetnice utemeljenja Znanstvenog vijeća za poljoprivredu i šumarstvo:sažeci. Matić, S., Tomić, F., Anić, I. (ur.). Zagreb: Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, 11-12.

Stručno - popularni radovi

- Lončar, D., Lončar, V., Gregić, M. (2016.): Konji kao inspiracija. Festival znanosti 18. do 23. travnja 2016. (poster).
- Senčić, Đ. (2016.): Kakvoća pilećih trupova. Gospodarski list 8, 69.
- Senčić, Đ. (2016.): Šokački tradicijski poslovi (1) Proizvodnja kulena/kulina. Kolivka 13, 22-24.

Plenarna izlaganja

- Tomić, F., Kralik, G., Krička, T., Guberac, V., Bašić, F., Kovačević, J., Mijić, P., Mioč, B., Kovačević, V., Franić, R. (2015): Aktualno stanje u hrvatskoj poljoprivredi i smjernice njezina razvoja. Znanstveni skup Proizvodnja hrane i šumarstvo - temelj razvoja istočne Hrvatske : u povodu 20. obljetnice utemeljenja Znanstvenog vijeća za poljoprivredu i šumarstvo:sažeci. Matić, S., Tomić, F., Anić, I. (ur.). Zagreb: Hrvatska akademija znanosti i umjetnosti, 11-12.

Sudjelovanje na znanstvenim i stručnim skupovima

prof. dr. sc. Boris Antunović

- Ekstenzivno ili intenzivno stočarstvo – prednosti i nedostaci. 1. poljoprivredna konferencija „Slavonika“, Osijek, 17. ožujka 2016. (moderator okruglog stola).

Stručna aktivnost

prof. dr. sc. Boris Antunović

- kontakt osoba Sveučilišta J.J. Strossmayer u Osijeku za University Federation for Animal Welfare (UFAW link person)
- dopredsjednik Skupštine Osječko-baranjske županije (2013.-)
- međunarodni recenzent znanstvenih projekata za potrebe znanstvenih institucija zemalja EU

prof. dr. sc. Zvonko Antunović

- Član Znanstvenog odbora 51. hrvatskog i 11. međunarodnog simpozija agronoma. Opatija, 15.-18. 02. 2016.
- Član Znanstvenog odbora 23. Međunarodnog savjetovanja KRMIVA 2016. Opatija, 01.-03. 06. 2016.
- Urednik znanstvenog časopisa Krmiva.
- Član Uredničkog odbora Macedonian Journal of Animal Science.

- Član Uredničkog odbora znanstvenog časopisa Stočarstvo.
- Član Uredničkog odbora znanstvenog časopisa Krmiva.
- Član Uredničkog odbora stručnog časopisa Ovčarsko-kozarski list.
- Moderator sekcije za Stočarstvo na 51. hrvatskom i 11. međunarodnom simpozijm agronoma. 15.-18. 02. 2016., Opatija, Hrvatska.
- Moderator sekcije na 23. Međunarodnom savjetovanju Krmiva 2016., 03.-06. lipnja 2016. Opatija, Hrvatska.
- Član Povjerenstva Ministarstva poljoprivrede Republike Hrvatske za priznavanje novih pasmina, sojeva i hibrida koza i ovaca
- Član Povjerenstva Ministarstva poljoprivrede Republike Hrvatske za izradu operativnog programa za razvitak ovčarstva i kozarstva
- Član Nacionalnog savjeta za provedbu Nacionalnog programa očuvanja izvornih i zaštićenih domaćih životinja u Republici Hrvatskoj.

prof. dr. sc. Pero Mijić

- Član Odbora za diplomske i završne radove Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku.
- Član Uredničkog odbora znanstvenog časopisa Mljekarstvo.
- Član Uredničkog odbora znanstvenog časopisa Biotehnologija u stočarstvu.
- Član stručnog glasila Uzgoj goveda.
- Urednik Zbornika radova 9. simpozija Agriculture in nature and environment protection, Vukovar, 2015.

prof. dr. sc. Đuro Senčić

- Predsjednik Povjerenstva za ocjenu kulena na 15. "Otočkoj kulenijadi"
- Član Uredničkog kolegija časopisa „Meso“

Prof.dr.sc. Zvonimir Steiner

- Član Uredničkog odbora znanstvenog časopisa Krmiva.
- Član znanstvenog odbora Međunarodnog savjetovanja „Krmiva“.
- Član Društva agronoma Osijek.
- Član Alumni kluba Poljoprivrednog fakulteta Osijek.
- Moderator sekcije na 23. Međunarodnom savjetovanju Krmiva 2016., 1. – 3. lipnja 2016. Opatija, Hrvatska.

Sudjelovanje u radu stručnih povjerenstava, odbora izvan Fakulteta i Sveučilišta, vezanih za nastavu, struku i znanost

prof. dr. sc. Boris Antunović

- Član Uredničkog odbora časopisa Krmiva (2011.-)
- Predsjednik Povjerenstva za gospodarski razvoj sela Osječko-baranjske županije (2006.-)
- Predsjednik Odbora za zdravstvo i socijalnu skrb Osječko-baranjske županije (2013.-)
- Dopredsjednik Savjeta za Europske integracije, međuregionalnu i međunarodnu suradnju Osječko-baranjske županije (2013.-)
- Član Odbora za priznanja Osječko-baranjske županije (2013.-)
- Član Odbora za zaštitu sloboda i prava građana Osječko-baranjske županije (2013.-)
- Član Odbora za potvrđivanje ekoloških proizvoda „Bioinspekt“ (2006.-);
- Član udruge za zaštitu potrošača "Potrošač", Osijek (2006.-)

Prof. dr. sc. Mirjana Baban

- Član Uredničkog odbora znanstvenog časopisa Krmiva.
- Član Stručnog savjeta za praćenje stanja u konjogojstvu pri Ministarstvu poljoprivrede RH.
- Član tima za izradu Nacionalnog programa za sportsko konjogojstvo pri Ministarstvu poljoprivrede RH.
- Član Savjeta programa u konjogojstvu pri Hrvatskoj poljoprivrednoj agenciji.
- Član znanstvenog odbora međunarodnog simpozija Krmiva 2016.
- Član znanstvenog odbora 9. Međunarodnog znanstveno-stručnog skupa Poljoprivreda u zaštiti prirode i okoliša.
- Član Strukovnog zbora sudaca Hrvatskog konjičkog saveza.
- Član Skupštine Konjičkog kluba Osijek.
- Nacionalni sudac u preponskom i zaprežnom sportu.
- Član Konjičkog kluba Osijek.
- Član Alumni kluba Poljoprivrednog fakulteta Osijek.
- Član Hrvatskog agronomskog društva, Osijek.
- Predsjednik Katedre za govedarstvo i konjogojstvo.

Prof. dr. sc. Pero Mijić

- Član Stručnog savjeta za praćenje stanja u proizvodnji i preradi mlijeka pri Ministarstvu poljoprivrede RH,
- Član Stručnog savjeta za praćenje stanja u tovu goveda i proizvodnji govedeg mesa pri Ministarstvu poljoprivrede RH,
- Član Povjerenstva za priznavanje novih pasmina, sojeva i hibrida goveda pri Ministarstvu poljoprivrede RH,
- Član Povjerenstva za izradu izmjena i dopuna Operativnog programa razvitka govedarske proizvodnje u Republici Hrvatskoj,
- Član Povjerenstva za provedbu postupka registracije oznaka izvornosti i oznaka zemljopisnog podrijetla poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda za kategoriju Sirevi,
- Član Savjeta uzgojnog programa goveda Saveza uzgajivača goveda holštajn pasmine RH,
- Član Uredničkog odbora znanstvenog časopisa Mljekarstvo,
- Član Uredničkog odbora stručnog glasila Uzgoj goveda dva uzgajivačka saveza udruga holštajn i simentalke pasmine goveda,
- Član Stručnog povjerenstva za godišnji pregled centara za umjetno osjemenjivanje i ocjena muških rasplodnih grla koja se koriste za proizvodnju sjemena pri Ministarstvu poljoprivrede RH,
- Član Hrvatskog mljekarskog društva.

Doc. dr. sc. Tina Bobić

- Član znanstvenog odbora 9. Međunarodnog znanstveno-stručnog skupa Poljoprivreda u zaštiti prirode i okoliša.
- Član Hrvatske mljekarske udruge.
- Član Hrvatskog agronomskog društva, Osijek.

Maja Gregić, dipl. ing.

- Član organizacijskog odbora 9. Međunarodnog znanstveno-stručnog skupa Poljoprivreda u zaštiti prirode i okoliša.

Sudjelovanje u medijima (radio, TV, novine, časopisi za popularizaciju struke):

prof. dr. sc. Boris Antunović

- Javni nastupi u svojstvu dopredsjednika Skupštine Osječko-baranjske županije (TV i web prijenosi, izjave).

prof. dr. sc. Đuro Senčić

- Dnevnik, VukTV, 18. 12. 2015. - Promoviranje knjige "Slavonski kulen/kulin – šokačka baština i dika"
- Glas Slavonije, 22.12. 2015. - O knjizi "Slavonski kulen/kulin – šokačka baština i dika"
- Vinkovački list, 31. 12. 2015. - Promoviranje knjige "Slavonski kulen/kulin – šokačka baština i dika"
- Dnevnik, VukTV, 22. 06. 2016. – Ocjena kulena na 15. "Otočkoj kulenijadi"

Objavljene publikacije (udžbenici, elaborati, priznate sorte, patenti)**Knjiga**

- Ivanković. A., Potočnik, K., Ramljak, J., Baban, M., Antunac, N. (2016): Mlijeko kobilica i magarica. Sveučilišni udžbenik. Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet.

Edukacije/specijalizacije, boravak u inozemstvu

prof. dr. sc. Boris Antunović

- Sudjelovanje na radionici "Overview interest for labeling Workshop", Hrvatski zavod za javno zdravstvo uz podršku Svjetske banke. Zagreb, 15. rujna 2016.

Prof. dr. sc. Pero Mijić

- Sudjelovanje na konferenciji Preparatory action – EU plant and animal genetic resources, Brusel, Belgija, 8.-9. 6. 2016. godine

Prof.dr.sc. Zvonimir Steiner

- 22. – 26. veljače 2016. sudjelovanje na 2nd Training school of COST Action FA1401 (PiGutNet). Novi Sad.

Zahvalnice

prof. dr. sc. Mirjana Baban

- Plaketa Novosadskog sajma za kvalitet za višegodišnje učešće u ocjenjivačkoj komisiji Novosadskog Sajma, Novi Sad 2016.
- Diploma Novosadskog sajma za višegodišnje učešće u ocjenjivačkoj komisiji Novosadskog Sajma. 83. Međunarodni poljoprivredni sajam, 14.-20.5. Novi Sad, 2016.

5.11. ZAVOD ZA ZAŠTITU BILJA

Predstojnica: prof. dr. sc. Jasenka Ćosić

Zavod za zaštitu bilja osnovan je 1965.godine. Ima četiri katedre na kojima je zaposleno 20 djelatnika. U znanstveno nastavnom zvanju ima dvije redovite profesorice u trajnom zvanju, tri redovite profesorice, tri izvanredne profesorice, tri docentice, tri asistenta, jednu znanstvenu novakinju - postdoktoranta, dva stručna savjetnika, jednu višu tehničku suradnicu i dva tehnička suradnika.

U izvještajnom razdoblju djelatnici Zavoda, pored znanstveno-istraživačkog rada na brojnim projektima, sudjeluju u nastavnim programima preddiplomskog, diplomskog sveučilišnog i na stručnom studiju te znanstvenim doktorskim i specijalističkom studijima.

Redoviti profesori u trajnom zvanju:

- dr. sc. Emilija Raspudić
- dr. sc. Edita Štefanić

Redoviti profesori:

- dr. sc. Mirjana Brmež
- dr. sc. Jasenka Ćosić
- dr. sc. Vlatka Rozman

Izvanredni profesori:

- dr. sc. Karolina Vrandečić
- dr. sc. Renata Baličević
- dr. sc. Ivana Majjić

Docenti:

- dr. sc. Anita Liška
- dr. sc. Jelena Ilić
- dr. sc. Sanda Rašić

Asistenti:

- Marija Ravlić, mag. ing. agr.
- Pavo Lucić, mag.ing.agr.
- Josipa Puškarić, mag. inž. agr.

Znanstvena novakinja – postdoktorant:

- dr. sc. Ankica Sarajlić

Stručni savjetnici:

- Rajka Latković, dipl. ing. polj.
- mr. sc. Stjepan Pančić

Viša tehnička suradnica:

- Mirela Varga, dipl. ing. polj. (od 7. 9. 2015.)

Tehnički suradnici:

- Silvija Buhin
- Nikola Puškarić

Katedre Zavoda

Katedra za agrobotaniku i fitofarmaciju

izv. dr. sc. Renata Baličević (predsjednica Katedre)
 prof. dr. sc. Edita Štefanić
 doc. dr. sc. Sanda Rašić
 mr. sc. Stjepan Pančić
 dr. sc. Marija Ravlić
 Silvija Buhin

Katedra za entomologiju i nematologiju

prof. dr. sc. Emilija Raspudić (predsjednica Katedre)
 prof. dr. sc. Mirjana Brmež
 izv. prof. dr. sc. Ivana Majjić
 dr. sc. Ankica Sarajlić
 Josipa Puškarić, mag. inž. agr.
 Mirela Varga, dipl. ing. polj.

Katedra za fitopatologiju

izv. prof. dr. sc. Karolina Vrandečić (predsjednica Katedre)
 prof. dr. sc. Jasenka Ćosić
 doc. dr. sc. Jelena Ilić
 Rajka Latković, dipl. ing. polj.

Katedra za uskladištenje i tehnologiju ratarskih proizvoda

prof. dr. sc. Vlatka Rozman (predsjednica Katedre)
 doc. dr. sc. Anita Liška
 Pavo Lucić, mag. .ing. agr.
 Nikola Puškarić

Laboratoriji zavoda

Laboratorij za aerobiologiju i melisopalinologiju
 Laboratorij za herbologiju
 Laboratorij za mikroskopiranje
 Laboratorij za fitofarmaciju
 Laboratorij za entomologiju
 Laboratorij izdvajanje nematoda
 Laboratorij za nematologiju
 Laboratorij za fitopatologiju I.
 Laboratorij za fitopatologiju II.
 Laboratorij za fitopatologiju III.
 Laboratorij za posliježetvene tehnologije
 Laboratorij za zaštitu bilja u ekološkoj poljoprivredi

Praktikumi Zavoda

Praktikum za fitofarmaciju i posliježetvene tehnologije
 Praktikum za entomologiju i fitopatologiju

5.11.1. Nastavna djelatnost

Popis predmeta/modula na kojima su sudjelovali djelatnici Zavoda za zaštitu bilja

a) Prediplomski i diplomski studij

Modul	Nositelj/koordinator	Suradnici
Sveučilišni preddiplomski studij poljoprivrede smjer svi smjerovi		
Opća botanika i zoologija	S. Ozimec	S. Rašić
Sveučilišni preddiplomski studij poljoprivrede smjer BILINOGOJSTVO		
Sistematika bilja	S. Ozimec	S. Rašić
Fitopatologija I	K.Vrandečić	J. Čosić
Entomologija I	E. Raspudić	I. Majić
Skladištenje i tehnologije ratarskih proizvoda	V. Rozman	A. Liška, P. Lucić
Zaštita bilja I	I. Majić	R. Baličević, J. Ilić
Zaštita ratarskih kultura	E. Raspudić	J.Čosić, K. Vrandečić, R. Baličević
Berba i skladištenje povrća i cvijeća	N. Parađiković	V. Rozman, T. Vinković
Osnove fitomedicine u bilinogojstvu	R. Baličević	M. Ravlić
Sveučilišni preddiplomski studij poljoprivrede smjer HORTIKULTURA		
Entomologija I	E. Raspudić	M. Brmež, A. Sarajlić
Fitopatologija I	J. Čosić	K. Vrandečić
Sistematika bilja	S. Ozimec	S. Rašić
Osnove fitomedicine u hortikulturi	R. Baličević	M. Ravlić
Sveučilišni diplomski studij Bilinogojstvo smjer Zaštita bilja		
Fitopatologija II	J. Čosić	K. Vrandečić
Fitonematologija	M. Brmež	I. Majić
Fitofarmacija	R. Baličević	M. Ravlić
Savjetodavna služba u zaštiti bilja	V. Rozman	E. Raspudić, R. Baličević
Entomologija II	E. Raspudić	I. Majić
Bolesti ratarskih kultura	J. Čosić	K. Vrandečić
Praktični tečaj iz zaštite bilja	E. Raspudić	M. Brmež, J. Čosić, K. Vrandečić, R. Baličević
Bolesti povrća i cvijeća	J. Čosić	K. Vrandečić
Skladištenje poljoprivrednih proizvoda	V. Rozman	A. Liška, P. Lucić, R. Baličević
Korovi	S. Rašić	I.Gregić
Zaštita ratarskih kultura	E. Raspudić	J. Čosić, R. Baličević
Zaštita povrća	J. Čosić	E. Raspudić

Sveučilišni diplomski studij Zootehnika smjer Lovstvo i pčelarstvo		
Medonosno bilje - obvezni	S. Rašić	
Sveučilišni diplomski studij		
Sveučilišni diplomski studij svi smjerovi		
Fitoekologija	S. Rašić	
Osnove palinologije	S. Rašić	
Poljoprivredna fitocenologija	S. Rašić	
Zaštita bilja II	I. Majić	J. Ćosić, R. Baličević
Nematologija	M. Brmež	I. Majić
Samonikle jestive i otrovne biljke	R. Baličević	M. Ravlić
Ekološki prihvatljiva zaštita bilja	R. Baličević	M. Ravlić
Primjena pesticida u poljoprivredi	R. Baličević	M. Ravlić
Programi zaštite voćaka i vinove loze	R. Baličević	M. Ravlić
Štetočinke u voćnjacima i vinogradima	M. Brmež	K. Vrandečić, R. Baličević
Sveučilišni diplomski studij Ekološka poljoprivreda		
Ekološka poljoprivreda i standardi	R. Baličević	M. Ravlić
Zaštita bilja u ekološkoj poljoprivredi	K. Vrandečić	J. Ćosić, M. Ivezić, M. Brmež, R. Baličević, V. Rozman
Sveučilišni diplomski studij Voćarstvo, vinogradarstvo, vinarstvo		
Zaštita od bolesti i štetnika u vinogradarstvu	M. Brmež	K. Vrandečić
Zaštita od bolesti i štetnika u voćarstvu	K. Vrandečić	J. Ćosić, M. Brmež
Sveučilišni diplomski studij Povrčarstvo i cvječarstvo		
Parazitski uzročnici bolesti povrća i cvijeća	J. Ćosić	K. Vrandečić
Kukci i ostali štetnici povrća i cvijeća	E. Raspudić	A. Sarajlić
Stručni studij Bilinogojstvo smjer Ratarstvo		
Poljoprivredna botanika - obvezni	S. Rašić	
Zaštita bilja I – praksa	R. Baličević	M. Ravlić
Entomologija	I. Majić	A. Sarajlić
Fitopatologija	J. Ćosić	J. Ćosić
Zaštita bilja II - praksa	M. Brmež	J. Ilić
Skladištenje ratarskih kultura – teorija	A. Liška	V. Rozman
Skladištenje ratarskih kultura – praksa	A. Liška	P. Lucić

b) Poslijediplomski studij

Modul	Koordinator	Suradnici
Poslijediplomski doktorski studij Poljoprivredne znanosti, smjer Zaštita bilja		
Morfologija i fiziologija kukaca	I. Majić	
Zoocidi	E. Raspudić	
Karantenski štetnici	E. Raspudić	M. Brmež
Akarologija	I. Majić	A. Liška
Štetnici u skladištima	V. Rozman	
Metode suzbijanja skladišnih štetnika	V. Rozman	

c) Specijalistički studij

Modul	Koordinator	Suradnici
Specijalistički studij Zaštita bilja		
Ekologija štetočinja kultiviranog bilja	J. Ćosić	E. Raspudić, E. Štefanić
Skupina herbologija		
Integrirana zaštita bilja	R. Baličević	
Aplikacija i legistativa pesticida	Z. Ostojić	
Izrada programa zaštite bilja	R. Baličević	
Skupina entomologija		
Karantenski štetni organizmi-člankonošci i nematode	E. Raspudić	M. Brmež
Ratarska entomologija	M. Ivezić	
Sistematika kukaca	E. Raspudić	
Štetnici voćaka i vinove loze	M. Ivezić	
Skladišni štetnici i njihovo suzbijanje	V. Rozman	
Razlikovni - dopunski		
Zaštita ratarskih kultura	E. Raspudić	J. Ćosić, R. Baličević
Fitofarmacija	R. Baličević	
Specijalistički studij Zaštita prirode i okoliša		
Alergogeno bilje- monitoring i suzbijanje	S. Rašić	
Ekonomika suzbijanja korova	S. Rašić	

5.11.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Hrvatska zaklada za znanost (HRZZ) – istraživački projekt

5570 „Development of new natural insecticide formulations based on inert dusts and botanicals to replace synthetic, conventional insecticides“ – DIACROMIXPEST; voditelj: prof. dr. sc. Vlatka Rozman

Međunarodni projekti**COST akcije**

Prof. dr. sc. Jasenka Ćosić

Izv. prof. dr. sc. Karolina Vrandečić

MC koordinatori za Hrvatsku u COST akciji COST FA1405 (“Using three-way interactions between plants, microbes and arthropods to enhance crop protection and production”)

Znanstveno-istraživački projekt po odluci Senata (UNIOS):

„Botaničko porijeklo meda – pokazatelj kvalitete meda“, voditelj doc. dr. sc. Sanda Rašić

„Zastupljenost i bioraznolikost entomopatogenih nematoda (Rhabditida: Steinernematidae i Heterorhabditidae) u agroekosustavima u Slavoniji i Baranji“, voditelj izv. prof. dr. sc. Ivana Majić

Suradnja s gospodarstvom

Suradnja Katedre za fitopatologiju:

- Ugovor o suradnji s Belje d.d.
Praćenje i ocjena zdravstvenog stanja pšenice – voditelj prof. dr. sc. Jasenka Ćosić
- Ugovor o suradnji s PIK Vinkovci d.d.
Praćenje i ocjena zdravstvenog stanja ratarskih kultura – voditelj prof. dr. sc. Jasenka Ćosić

- Ugovor o suradnji s Bayer d.o.o.
Ocjena zdravstvenog stanja zrna pšenice– voditelj prof. dr. sc. Jasenka Ćosić
- Ugovor o suradnji s Agrobiotest d.o.o.
Ocjenjivanje učinkovitosti fungicida u registracijskim pokusima - voditelj prof. dr. sc. Jasenka Ćosić
- Ugovor o suradnji s Agrobiotest d.o.o.
Ocjenjivanje učinkovitosti fungicida u pokusima pšenice na lokaciji Slakovci - voditelj prof. dr. sc. Jasenka Ćosić

Suradnja Katedre za entomologiju i nematologiju:

- Ugovor o suradnji s Hrvatski duhani d.d.
Štetnici duhana - voditelj prof. dr. sc. Emilija Raspudić
- Ugovor o suradnji s firmom Bayer d.o.o. Zagreb
Učinkovitost nematocidnih preparata za suzbijanje štetnih nematoda u povrću – voditelj prof. dr.sc. Mirjana Brmež
- Ugovor o suradnji s firmom Ekopatent d.o.o., Brestovje
Ispitivanje utjecaja ekoloških pripravaka na bioraznolikost zajednice nematoda u tlu – voditelj prof.dr.sc. Mirjana Brmež
- Ugovor o suradnji s firmom Aquagen TLK Ekologijaj. d.o.o. Velika Gorica
Ispitivanje utjecaja dezinfekcijskog preparata na nematode u vodi – prof.dr.sc. Mirjana Brmež

Autorske knjige

Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji se citiraju u tercijarnim bazama (CC, SCI i SCI-E – kategorija a1 radova)

- Benković Lačić, T., Brmež, M., Pribetić, Đ., Grubišić, D., Benković, R. (2016): Biological diversity of nematode communities in conventional and organic olive farming. *Applied ecology and environmental research*. 14 (2): 457-462.
- Duvnjak, T., Sudarić, A., Matoša Kočar, M., Ćosić, J., Vrandečić, K. (2016.): First report of soybean Fusarium wilt caused by *Fusarium graminearum* in Croatia. *Plant disease*, 100(3):648.
- Marković, M., Josipović, M., Ravlić, M., Josipović, A., Zebec, V. (2016): Deficit irrigation of soybean (*Glycine max* (L.) Merr.) based on monitoring of soil moisture, in sub-humid area of eastern Croatia. *Romanian Agricultural Research* 33: 259-266.
- Ravlić, M., Baličević, R., Nikolić, M., Sarajlić, A. (2016): Assessment of allelopathic potential of fennel, rue and sage on weed species hoary cress (*Lepidium draba*). *Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca* 44(1): 48-52.

Znanstveni radovi objavljeni u časopisima koji se citiraju u sekundarnim bazama (CAB, FSTA, AGRIS, AGRICOLA i drugo – a2 kategorija radova)

- Baličević, R., Ravlić, M., Balić, A. (2016): Dormancy and germination of Johnson grass seed (*Sorghum halepense* (L.) Pers.). *Journal of Central European Agriculture* 17(3): 725-733.
- Baličević, R., Ravlić, M., Ravlić, I. (2015): Allelopathic effect of aromatic and medicinal plants on *Tripleurospermum inodorum* (L.) C.H. Schultz. *Herbologia* 15(2): 40-53.
- Ćosić, J., Vrandečić, K., Jurković, D., Novoselović, D., Radan, Z., Kišpal, H., Gašpar, A., Ćuk, S. (2015.): Razlozi epifitocije žute hrđe u 2014. godini u Slavoniji i Baranji. *Glasilo biljne zaštite*, 15(6):426-430.
- Korunić, Z., Rozman, V., Liška, A., Lucić, P. (2016): A review of natural insecticides based on diatomaceous earths. *Poljoprivreda*, 22(1):10-18.
- Liška, A., Rozman, V., Brmež, M., Rebekić, A., Lucić, P. (2015): Fumigant efficacy of 1,8-cineole and eugenol

- on the pupal stage of *Tribolium castaneum* (Herbst) (Insecta: Coleoptera:Tenebrionidae). *Poljoprivreda*, 21(2): 23-29.
- Liška, A., Rozman, V., Korunić, Z., Halamić, J., Galović, I., Lucić, P., Baličević, R. (2015): The potential of Croatian diatomaceous earths as grain protectant against three stored-product insects. *Integrated Protection of Stored Products IOBC-WPRS Bulletin Vol. 111:107-113.*
- Ravlić, M., Baličević, R., Lucić, P., Mazur, P., Lazić, A. (2015): Dormancy and germination of velvetleaf (*Abutilon theophrasti* Medik.) and redroot pigweed (*Amaranthus retroflexus* L.) seeds. *Herbologia* 15(2): 28-39.
- Rozman, V. (2015): Control of stored products pests by natural products. *Integrated Protection of Stored Products IOBC-WPRS Bulletin Vol. 111:295-299.*

Znanstveni radovi prezentirani na skupovima u zemlji i inozemstvu s naznakom naziva skupa te vrste prezentacije

- Baličević, R., Ravlić, M., Lucić, P., Kovačević, S. (2016): Seed to seed allelopathic effects between aromatic and medicinal plants and weed species hoary cress (*Lepidium draba* L.). *Proceedings & abstract of the 9th International Scientific/Professional Conference Agriculture in Nature and Environment Protection*, 6-8. lipnja 2016., Vukovar, Hrvatska. p. 112-116. (Usmeno izlaganje)
- Ćosić, J., Vrandečić, K., Jurković, D., Budimir, A., Pleša, Z., Zdeličan, J. (2015.): Tobacco diseases in transplant production in Croatia. *CORESTA 2015 AP, Abstracts*, 164. Izmir, Turkey, 25-30 October 2015. (poster)
- Grgić, S., Vrandečić, K., Ćosić, J. (2016.): Utjecaj propolisa na razvoj fitopatogenih gljiva. *Proceedings and abstracts of the 9th international scientific/professional conference „Agriculture in nature and environment protection“*, 195-197. Vukovar 6.-8.6.2016. (usmeno izlaganje Slavko Grgić)
- Kanižai Šarić, G., Milaković, Z., Rapčan, I., Šeput, J., Majić, I., Kojić, D. (2016.): Djelotvornost bakterizacije i gnojidbe dušikom na nodulaciju i prinos graha (*Phaseolus vulgaris* L.). *Proceedings and abstracts of 9th International scientific/professional conference, Agriculture in Nature and Environment protection. Vukovar, 6 - 8 June 2016: 231-235.* Cijeli rad, usmeno izlaganje Gabriella Kanižai Šarić
- Liška, A., Korunić, Z., Rozman, V., Lucić, P., Baličević, R., Halamić, J., Galović, I. (2016): Laboratorijska procjena insekticidne djelotvornosti biljne formulacije na rižinog žiška (*Sitophilus oryzae* L.) i žitnog kukuljičara (*Rhizopertha dominica* Fab.) prskanjem na različitim površinama. *Zbornik radova seminara DDD i ZUPP 2016 – nova ozračja, Korunić d.o.o. Zagreb, 28. znanstveno –stručno-edukativni seminar s međunarodnim sudjelovanjem o novinama u djelatnosti dezinfekcije, dezinfekcije, deratizacije (DDD) i zaštite uskladištenih poljoprivrednih proizvoda (ZUPP), Mošćenička Draga 5. - 8. travanj 2016, 271-280.* Cjeloviti rad, usmeno izlaganje Anita Liška.
- Majić, I., Sarajlić, A., Raspudić, E., Nježić, B., Kanižai Šarić, G. (2016.): Effects of biostimulants on *Meloidogyne hapla* in carrot. *Proceeding of the 32nd Symposium of European Society of Nematologists, Braga, Portugal. Sažetak, Poster, Ivana Majić*
- Rašić, S., Ozimec, S., Štefanić, E., Kristek, S., Dimić, D. (2016.): Korovna flora vinograda i mogućnosti suzbijanja. *Proceedings and abstracts of 9th International Scientific / Professional Conference: Agriculture in Nature and Environment Protection. 06-08. lipnja 2016. Vukovar, Hrvatska, p. 168-172.* Cjeloviti rad, usmeno.
- Rašić, S., Štefanić, E., Varga, I., Kristek, S., Lončar, M. (2016.): Značajni korovi u soji i mogućnosti njihova suzbijanja. *Proceedings of 51th Croatian and 11th International Symposium on Agriculture, 15-18. veljače 2016., Opatija, Hrvatska, p. 247-250.* Cjeloviti rad, poster.
- Ravlić, M., Baličević, R., Fuček, I., Paponja, I. (2016): Allelopathic effect of caraway (*Carum carvi* L.) seed and plant biomass on weed species hoary cress (*Lepidium draba* L.). *Proceedings & abstract of the 9th International Scientific/Professional Conference Agriculture in Nature and Environment Protection, 6-8. lipnja 2016., Vukovar, Hrvatska. p. 173-177.* (Usmeno izlaganje)
- Rozman, V., Korunić, Z., Halamić, J., Liška, A., Baličević, R., Galović, I., Lucić, P. (2016): Druga godina istraživačkog projekta Hrvatske zaklade za znanost o razvoju formulacija novih prirodnih insekticida – DIACRO-MIXPEST. *Zbornik radova seminara DDD i ZUPP 2016 – nova ozračja, Korunić d.o.o. Zagreb, 28. znanstveno –stručno-edukativni seminar s međunarodnim sudjelovanjem o novinama u djelatnosti dezinfekcije,*

dezinfekcije, deratizacije (DDD) i zaštite uskladištenih poljoprivrednih proizvoda (ZUPP), Mošćenička Draga 5. - 8. travanj 2016, 265-269. Cjeloviti rad, usmeno izlaganje Vlatka Rozman.

Sarajlić, A., Kalac, B., Majić, I., Raspudić, E. (2016): Suzbijanje štetnih kukaca na ratarskim kulturama. Proceedings and abstracts of 9th International scientific/professional conference, Agriculture in Nature and Environment protection. Vukovar, 6 - 8 June 2016: 178-182. Cijeli rad, usmeno izlaganje - Bernard Kalac

Održana stručna predavanja na skupovima

Ćosić, J., Sudarić, A., Vrandečić, K., Matoša Kočar, M., Ilić, J., Duvnjak, T. (2016.): Fuzarijsko venuće soje u Slavoniji. Glasilo biljne zaštite, 16(1/2):60-61. Usmeno izlaganje: Tomislav Duvnjak

Grgić, S., Ćosić, J., Vrandečić, K. (2015.): Utjecaj eteričnih ulja na rast gljive *Botrytis cinerea*. Zbornik sažetaka 5. znanstveno-stručnog skupa Okolišno prihvatljiva proizvodnja kvalitetne i sigurne hrane, 31-32. Osijek, 9.12.2015. Usmeno izlaganje: Slavko Grgić

Rozman, V. (2016): Rezistencija štetnika na pesticide. Zbornik predavanja DDD Trajna edukacija za izvoditelje obvezatnih mjera dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije i osobe u nadzoru – Osnovni principi provedbe DDD mjera u praksi, Zagreb, 19. 05; 2. i 16. 06. 2016. Urednik: Javorka Korunić. Str: 63- 68. ISBN: 978-953-7247-29-4. – pozvano predavanje Vlatka Rozman.

Sarajlić, A., Raspudić, E., Majić, I., Brmež, M., Josipović, M. (2016.): Posljedice klimatskih promjena na pojavu kukuruznoga moljca. Glasilo biljne zaštite broj 1/2 dodatak. Sažeci 60. Seminar biljne zaštite, Opatija 9-12. veljače 2016: 16. Sažetak, Usmeno izlaganje - Ankica Sarajlić

Majić, I., Sarajlić, A., Nježić, B., Kanižai Šarić, G., Raspudić, E., Ivezić, M. (2016.): Mogućnosti proizvodnje mrkve u zaštićenom prostoru u uvjetima visoke populacije nematoda korijenovih kvržica. Glasilo biljne zaštite broj 1/2, godina XVI. Zbornik sažetaka 60. seminar biljne zaštite, Opatija 9-12. veljače 2016: 58. Sažetak, Usmeno izlaganje - Ivana Majić

Brmež, M., Puškarić, J., Raspudić, E. (2016). Nematode Community Structure in Soil as Bioindicator of Climate Change. 2nd PANNEX Workshop on the climate system of the Pannonian basin, Budapest, Hungary. ISBN 978-963-9931-11-4. DOI: 10.21404/PANNEX. 2016. Supported by OMSZ and GEWEX. Sažetak, Usmeno izlaganje - Mirjana Brmež

5.11.3. Znanstvena i stručna usavršavanja

izv.prof.dr.sc. Ivana Majić, The CBMA Centre of Molecular and Environmental Biology, Universidade do Minho, Braga, Portugal (24.8.-5.9.2016.)

5.11.4. Sudjelovanje u medijima (radio, TV, novine, časopisi za popularizaciju struke)

- Brmež, M. – pozvano predavanje firme Ekopatent, Bestovje, predavanje proizvođačima u Čepinu
- Brmež, M. – pozvano predavanje o nematodama proizvođačima i kooperantima Iločkih podruma, Ilok, 23.06.2016.
- Raspudić, E.: Štetnici duhana – kratko predavanje na Danima polja duhana Virovitica 15.9. 2016.
- Raspudić, E.: Štetnici duhana – predavanje proizvođačima i kooperantima Hrvatskih duhana Kutjevo 25.05. 2016.

- Raspudić, E.: Štetnici duhana u 2016. godini - predavanje Hrvatski duhani d.d. Virovitica – Kutjevo 3. 5. 2016.
- Rozman, V. (travanj, 2016): Agroglas, novinski članak o pozvanom predavanju dr. sc. Zlatka Korunića – „Prirodna inertna prašiva i dijatomejska zemlja kao insekticidi u skladištima, str: 16-17.
- Sarajlić, A.: Kako promjena klime utječe na pojavu kukuruznoga moljca, Gospodarski list, 15. ožujka 2016.: 46-47.

5.11.5. Sudjelovanje u radu stručnih komisija i povjerenstava u institucijama izvan Fakulteta i Sveučilišta

prof. dr. sc. Emilija Raspudić

- članica Upravnog odbora Hrvatskog entomološkog društva
- članica Zapovjedništva civilne zaštite Osječko-baranjske županije – pomoćnica za zaštitu bilja
- članica Stručnog povjerenstva za ocjenu teme i javne obrane teme disertacije pristupnice Irene Gregurec-Tomiša, dipl. ing. agr. Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet, 3. 2. 2016.
- članica Stručnog povjerenstva za izbor pristupnice prof. dr. sc. Božene Barić u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor u trajnom zvanju, Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet, 1. 3. 2016.
- članica Stručnog povjerenstva za izbor pristupnice dr. sc. Ivane Pajač Živković u znanstveno-nastavno zvanje – docent, Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet, 10. 5. 2016.
- članica Povjerenstva za ocjenu disertacije pristupnika Kristijan Franin, dipl. ing. agr., Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet, 7. 9. 2016.

prof. dr. sc. Jasenka Ćosić

- članica Odbora za hranu i hranu za životinje koja sadrži GMO – Hrvatska agencija za hranu
- članica Uredničkog odbora časopisa Global Journal of Botanical Science
- članica Uredničkog odbora časopisa Glasnik zaštite bilja
- članica MC-a COST FA1405 "Using three-way interactions between plants, microbes and arthropods to enhance crop protection and production"

prof. dr. sc. Vlatka Rozman

- voditeljica programa 28. znanstveno – stručno-edukativni seminar s međunarodnim sudjelovanjem o novinama u djelatnosti dezinfekcije, deratizacije (DDD) i zaštite uskladištenih poljoprivrednih proizvoda (ZUPP) Mošćenička Draga 5. - 8. travanj 2016.
- članica savjetodavnog odbora 28. znanstveno – stručno-edukativni seminar s međunarodnim sudjelovanjem o novinama u djelatnosti dezinfekcije, deratizacije (DDD) i zaštite uskladištenih poljoprivrednih proizvoda (ZUPP) Mošćenička Draga 5. - 8. travanj 2016.
- članica radne grupe 9. od 10 tema: DDD Trajna edukacija za izvoditelje obvezatnih mjera dezinfekcije, dezinfekcije i deratizacije i osobe u nadzoru – Osnovni principi provedbe DDD mjera u praksi.
- članica uredničkog odbora časopisa Archives Of Phytopathology And Plant Protection (Taylor & Francis)
- članica Panela za vrednovanje Hrvatske zaklade za znanost, Biotehničke znanosti, P2 – Poljoprivreda, Šumarstvo, Drvena tehnologija
- članica Stručnog povjerenstva za reizbor izv. prof. dr. sc. Željka Jukića (Agronomski fakultet, Zagreb).
- Članica Stručnog povjerenstva za reizbor prof. dr. sc. Sanje Kapitanović; prof. dr. sc. Andreje Moguš-Milanković; prof. dr. sc. Miroslava Ploha; prof. dr. sc. Đurđice Ugarković; prof. dr. sc. Sonje Levant (Institut Ruđer Bošković, Zagreb).

prof. dr. sc. Mirjana Brmež

- članica Nadzornog odbora Hrvatskog entomološkog društva
- članica Povjerenstva za obranu doktorskog rada Ivana Jurana, Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet

izv. prof. dr. sc. Karolina Vrandečić

- članica MC-a COST FA1405 "Using three-way interactions between plants, microbes and arthropods to enhance crop protection and production"

izv. prof. doc. dr. sc. Ivana Majić

- Članica uredničkog odbora u časopisu Pesticides & Phytomedicine (Pesticidi i fitomedicina), znanstveni časopis Društva za zaštitu bilja Srbije, izdavač Institut za pesticide i zaštitu životne sredine, Beograd, Srbija

Doc. dr. sc. Anita Liška

- Voditeljica 5. sekcije: zaštita uskladištenih poljoprivrednih proizvoda i zaštita šuma na 28. znanstveno – stručno-edukativnom seminaru s međunarodnim sudjelovanjem o novinama u djelatnosti dezinfekcije, dezinfekcije, deratizacije (DDD) i zaštite uskladištenih poljoprivrednih proizvoda (ZUPP) Mošćenička Draga 5. - 8. travanj 2016.

5.11.6. Ostale aktivnosti zavoda

Gostujući znanstvenik

Dr.sc. Zlatko Korunić (Diatom Research and Consulting Inc. Toronto , Kanada) – 11.-13. travanj 2016. – suradnja na projektu HRZZ 5570 i pozvano predavanje za studente i djelatnike fakulteta. Teme. 1. Inertna prašina- insekticidi; Pregled novijih istraživanja dijatomejske zemlje.

Doc. dr. sc. Žiga Laznik, Biotehniška fakulteta Univerza v Ljubljani, Slovenija, 10. - 25. 6. 2016. bio je gost izv. prof. dr. sc. Ivane Majić kao suradnik na projektu na temu Razmjena iskustava i znanja vezano uz istraživanja entomopatogenih nematoda.

Mr. sc. Branimir Nježić, Poljoprivredni fakultet Univerzitet u Banjoj Luci, Bosna i Hercegovina 16. -30. 6. 2016. bio je gost izv. prof. dr. sc. Ivane Majić kao suradnik na projektu na temu Razmjena iskustava znanja vezano uz istraživanja entomopatogenih nematoda

Katedra za entomologiju i nematologiju (prof. dr. sc. Emilija Raspudić, prof. dr.sc. Mirjana Brmež, izv. prof. dr. sc. Ivana Majić, dr. sc. Ankica Sarajlić, Mirela Varga, dipl. ing. polj., Josipa Puškarić, mag. ing. agr.: Festival znanosti - Zbirke kukaca, 18. – 23. travnja 2016.

Katedra za entomologiju i nematologiju: Festival znanosti, 18. – 23. travnja 2016.

Zbirke kukaca prof. dr. sc. Emilija Raspudić, prof. dr.sc. Mirjana Brmež, izv. prof. dr. sc. Ivana Majić, dr. sc. Ankica Sarajlić, Mirela Varga, dipl. ing. polj., Josipa Puškarić, mag. inž. polj.

Katedra za fitopatologiju: Festival znanosti, 18. – 23. travnja 2016.

Čudesni svijet gljiva – prof. dr. sc. Jasenka Ćosić, izv. prof. dr. sc. Karolina Vrandečić

prof. dr. sc. Emilija Raspudić

- Ovlašteni predavač za provođenje izobrazbe za uspostavu akcijskog okvira za postizanje održive uporabe pesticida, 1. 10. 2014.

prof. dr. sc. Edita Štefanić

- gostujući profesor na University of Minnesota, Minneapolis, MN, USA u razdoblju od 15. 08. 2015. do 15. 07. 2016.
- Ovlašteni predavač za provođenje izobrazbe za uspostavu akcijskog okvira za postizanje održive uporabe pesticida, 18. 7. 2014.

Prof. dr.sc. Jasenka Ćosić

- Ovlašteni predavač za provođenje izobrazbe za uspostavu akcijskog okvira za postizanje održive uporabe pesticida, 24. 06. 2014.
- Članica projektnog tima HKOAgro „Unaprjeđenje kvalitete i primjena HKO-a u preddiplomskim sveučilišnim studijima poljoprivrede“
- Član Regional hydro-climate project (RHP) over the Pannonian basin (PannEx). Koautor PannEx White Book: "Adaptation of agronomic activities to weather and climate extremes".

Prof. dr. sc. Vlatka Rozman

- Članica Sveučilišnog vijeća za sveučilišne interdisciplinarnе poslijediplomske (doktorske) studije
- Komentorica i članica Povjerenstva za ocjenu i obranu doktorskog rada mr.sc. Slavice Mustač, dr. vet. med. pristupnice poslijediplomskog sveučilišnog interdisciplinarnog (doktorskog) studija Zaštita prirode i okoliša.

- Ovlašteni predavač za provođenje izobrazbe za uspostavu akcijskog okvira za postizanje održive uporabe pesticida, 24. 06. 2014.
- Članica (LL expert PFOS) na projektu Tempus project N°: 544595-TEMPUS-1-2013-1-HR-TEMPUS-JP-HES „Life-long learning for sustainable agriculture in Alps-Danube-Adriatic Region-LifeADA“
- Članica projektnog tima HKOAgro „Unaprjeđenje kvalitete i primjena HKO-a u preddiplomskim sveučilišnim studijima poljoprivrede“

prof. dr. sc. Mirjana Brmež

- Ovlašteni predavač za provođenje izobrazbe za uspostavu akcijskog okvira za postizanje održive uporabe pesticida, 1. 10. 2014.
- Članica projektnog tima HKOAgro „Unaprjeđenje kvalitete i primjena HKO-a u preddiplomskim sveučilišnim studijima poljoprivrede“

izv. prof. dr. sc. Karolina Vrandečić

- Ovlašteni predavač za provođenje izobrazbe za uspostavu akcijskog okvira za postizanje održive uporabe pesticida, 11. 07. 2014.
- Članica Upravnog odbora Hrvatskog društva biljne zaštite
- Članica Znanstvenog odbora ZCI za bioraznolikost i molekularno oplemenjivanje bilja
- Član Regional hydro-climate project (RHP) over the Pannonian basin (PannEx). Koautor PannEx White Book: “Adaptation of agronomic activities to weather and climate extremes“
- Voditeljica radne grupe na projektu Tempus-IV EACEA/35/20112: Lifelong learning for sustainable agriculture in Alps-Danube-Adriatic Region
- Članica radne grupe na projektu „Unaprjeđenje kvalitete i primjena HKO-a u preddiplomskim sveučilišnim studijima poljoprivrede“
- Sudionica Završne konferencije u okviru projekta lifeADA, Duress, Albanija, 5.-8.10.2016.

izv. prof. dr. sc. Renata Baličević

- Ovlašteni predavač za provođenje izobrazbe za uspostavu akcijskog okvira za postizanje održive uporabe pesticida, 11. 10. 2014.

izv. prof. dr. sc. Ivana Majić

- Ovlašteni predavač za provođenje izobrazbe za uspostavu akcijskog okvira za postizanje održive uporabe pesticida.

doc. dr. sc. Anita liška

- Članica projektnog tima HKOAgro „Unaprjeđenje kvalitete i primjena HKO-a u preddiplomskim sveučilišnim studijima poljoprivrede“
- Ovlašteni predavač za provođenje izobrazbe za uspostavu akcijskog okvira za postizanje održive uporabe pesticida, 18. 07. 2014.

doc. dr. sc. Sanda Rašić

- Ovlašteni predavač za provođenje izobrazbe za uspostavu akcijskog okvira za postizanje održive uporabe pesticida, 18. 7. 2014.
- Član uredništva 9th International scientific/professional conference Agriculture in nature and environment protection, Vukovar, 06-08. lipnja 2016.

dr. sc. Ankica Sarajlić

- Ovlašteni predavač za provođenje izobrazbe za uspostavu akcijskog okvira za postizanje održive uporabe pesticida, 18. 7. 2014.

5.12. SAMOSTALNA KATEDRA ZA STRANE JEZIKE, TJELESNU I ZDRAVSTVENU KULTURU

Predsjednik katedre: Krešimir Ižaković, prof., viši predavač

Viši predavači:

- Krešimir Ižaković, prof. viši predavač
- Dr.sc. Anica Perković, prof., viša predavačica
- Darija Kuharić, prof., viša predavačica
- Mario Keškić, prof. viši predavač

Članovi katedre:

- Krešimir Ižaković, prof. viši predavač
- Dr.sc. Anica Perković, prof. viša predavačica
- Darija Kuharić, prof. viša predavačica
- Mario Keškić, prof. viši predavač

5.12.1. Nastavna djelatnost

Popis predmeta na kojima su sudjelovali djelatnici Samostalne Katedre za strane jezike, Tjelesnu i zdravstvenu kulturu

Predmet / Modul	Nositelj/kordinator	Suradnici
Sveučilišni preddiplomski studij		
Engleski jezik I	A. Perković	
Engleski jezik II	A. Perković	
Njemački jezik I	D. Kuharić	
Njemački jezik II	D. Kuharić	
Engleski jezik I /agroekonomika,mehanizacija	D. Kuharić	
Engleski jezik II/agroekonomika,mehanizacija	D. Kuharić	
Tjelesna i zdravstvena kultura I	K. Ižaković	
Tjelesna i zdravstvena kultura II	K. Ižaković	
Sveučilišni diplomski studij		
Poslovni njemački i engleski jezik	D. Kuharić	
Stručni studij		
Engleski jezik	A. Perković	
Njemački jezik	D. Kuharić	
Tjelesna i zdravstvena kultura I	M. Keškić	
Tjelesna i zdravstvena kultura II	M. Keškić	

5.12.2. Znanstvena i stručna djelatnost

Znanstveni radovi A1 kategorije

Kuharić D., Vinaj M., Hocenski I. (2016.): Family Mosaic – A Private Collection of Manuscript Recipe Books/ Obiteljski mozaik – privatna zbirka rukom pisanih recepata Nuštra in/u 5. međunarodni znanstveni simpozij gospodarstvo istočne Hrvatske – vizija i razvoj 5th International scientific symposium economy of Eastern Croatia – vision and growth Osijek, 2016. str./pp 61-70 ISSN1848-9559

Ižaković K.,Jovanovac B., Župan D.,(2016)Influence of the frequency of physical activities on antropometric characteristic of male and female students at the faculty of agriculturein Osijek/Utjecaj učestalosti tjelesnih aktivnosti na antropometrijska obilježja studenta i studentica Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku (str. 414) International Scientific Symposium Economy of Eastern Croatia – Vision and Growth, 2 – 4 June 2016, Faculty of Economics, University of Osijek

Stručni rad

Kuharić D., Hocenski I., Tolušić Z. (2015) Interkulturalni menadžment i interkulturalni trening. Praktični menadžment, stručni časopis za teoriju i praksu menadžmenta, Vol.6 No.1, lipanj 2015., str.50.-53.

Znanstveni radovi A2 kategorije

Perković Anica, Opačak Ana: Pros and Cons Related to English Borrowings in Croatian Agriculture Terminology, Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine, Cluj-Napoca, Volume 73, No 1(2016)

Stručni rad

Znanstveni radovi iz skupine A3

Keškić M. (2016): Kineziterapija-plivanje za djecu sa posebnim potrebama u Vinkovcima , Zbornik radova „ 20. Sajam zdravlja Vinkovci“ autor rada i prezenter istog na navedenom skupu. 15.-17. travanj 2016., Vinkovci, Hrvatska.

Sudjelovanje na skupovima:

Kuharić, D. izlaganje rada MUTUAL COLLABORATION BASED ON INTERDISCIPLINARY NATURE OF RESEARCH na EuAUP Conference u Zagrebu, 30.10. 2015.

Anica Perković: The 15th International Symposium“Prospects for the Third Millennium Agriculture”,29 September - 1 October 2016, Cluj-Napoca, Romania

Kuharić D. 5. međunarodni znanstveni simpozij gospodarstvo istočne Hrvatske – vizija i razvoj 5th International Scientific Symposium Economy of Eastern Croatia – Vision and Growth, 2 – 4 June 2016, Faculty of Economics, University of Osijek

Ižaković K. 5. međunarodni znanstveni simpozij gospodarstvo istočne Hrvatske – vizija i razvoj 5th International Scientific Symposium Economy of Eastern Croatia – Vision and Growth, 2 – 4 June 2016, Faculty of Economics, University of Osijek

Keškić M. (2016): Kineziterapija i područja edukacije , sporta,sportske rekreacije i kineziterapija u razvitku hrvatskog društva 25. Ljetna škola kineziologa Republike Hrvatske. 28.06.-04. srpnja 2016., Poreč, Hrvatska.

Keškić M (2016): Skup predavača i viših predavača svih sveučilišta Republike Hrvatske „Povezanost sa europskim savezom predavača u visokom školstvu. ”, Radni sastanak i radionica održana u Poreču od (29.6.-02.07.2016.godine.

Sažeci s međunarodnih skupova

Turalija, A., Perković, A., Jasenka Vizentaner, Jasna Avdić, Vladimir Jukić, Drazen Horvat (2016): A FRUIT TREE AS AN IDENTIFICATION ELEMENT OF ORNAMENTAL GARDENS SHAPING IN CROATIA -ISTRIA ORNAMENTAL GARDENS CASE, The 15th International Symposium“Prospects for the Third Millennium Agriculture”,29 September - 1 October 2016, Cluj-Napoca, Romania, Book of Abstracts No. 3/ 2016, p.176-177

Sudjelovanje u radu stručnih komisija i povjerenstava u institucijama izvan Fakulteta i Sveučilišta

Dr.sc. Anica Perković, prof. viša predavačica

- lektorica znanstveno-stručnog časopisa “Poljoprivreda”
- recenzent i lektor međunarodnog časopisa “Aquaculture, Aquarium, Conservation & Legislation” International Journal of the Bioflux Society, Cluj- Napoca, Romania.
- članica Povjerenstva za izbor u nastavna zvanja na Veleučilištu u Požegi
- članica Povjerenstva za izbor u nastavna zvanja na Veleučilištu u Sl. Brodu
- moderator sekcije „Social and Human Sciences“ na 5th International Conference “Research People and Actual Tasks on Multidisciplinary Sciences”, 24– 28 June 2015, Lozenec, Bulgaria
- članica Znanstvenog odbora 5th International Conference “Research People and Actual Tasks on Multidisciplinary Sciences”, 24– 28 June 2015, Lozenec, Bulgaria

Krešimir Ižaković, prof. viši predavač

- član skupštine Hrvatskog Akademskog športstskog saveza – od svibnja 2016
- predsjednik Studentskog športskog saveza J.J. Strossmayera od rujna 2015.
- izbornik ženske futsal reprezentacije Sveučilišta J.J. Strossmayera na državnoj završnici u Poreču, 2016.
- izbornik veslačke reprezentacije Sveučilišta J.J. Strossmayera, 2016

Mario Keškić, prof. viši predavač

- član Nadzornog odbora Hrvatskog kineziološkog saveza RH.
- Predsjednik „Udruga kineziologa grada Vinkovci“.
- Predsjednik plivačkog kluba PK „Barutana“ Vinkovci.
- Izbornik plivačke reprezentacije Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku.
- Trener velikog srca –TVS u projektu „HPSOI“ za gradove; Vukovar, Vinkovci i Županju
- Voditelj stručnih plivačkih programa na plivalištu bazena „Lenije“ Vinkovci.
- Član i instruktor ispitivač za HPSOI u „Halliwick konceptu“ za plivanje osoba sa invaliditetom Zagreb 2016.g. kolovoz.

Sudjelovanje u drugim aktivnostima

Anica Perković, prof. viša predavačica

- lektor i prevoditelj znanstveno-stručnog časopisa “Poljoprivreda”
- recenzent i lektor međunarodnog časopisa “Aquaculture, Aquarium, Conservation & Legislation” International Journal of the Bioflux Society, Cluj- Napoca, Romania.

Krešimir Ižaković, prof. viši predavač

- voditelj sportskih ekipa „Poljos“-a na natjecanjima Sveučilišta J.J. Strossmayera
- član odbora za veslanje pri Europskim sveučilišnim igrama Zagreb – Rijeka 2016.

Mario Keškić, prof. viši predavač

- sudjelovanje u edukaciji po „Halliwick konceptu“ učenje plivanja za invalidne osobe.

6. MEĐUNARODNA SURADNJA

Međunarodnu suradnju Poljoprivrednog fakulteta u akademskoj 2015./2016. godini obilježile su drastično povećane aktivnosti (prijave i realizacije) vezane uz mobilnost studenata i osoblja putem programa međunarodne mobilnosti – Erasmus+ i CEEPUS programa. Prvi puta u svojoj povijesti Fakultet ispunjava preporuke Agencije za mobilnost i programe EU od minimalnih 5% Erasmus+ mobilnosti svojeg osoblja po akademskoj godini (Fakultet ima 7%). Fakultet je postao i član 3 nove CEEPUS mreže te je za iduću akademsku godinu član 4 mreže:

CIII-HU-0003-00-1617 - Agriculture and Environment in the 21st Century - @groen

CIII-SK-1018-00-1617 - Biology, Biotechnology and Food Sciences

CIII-SK-0405-00-1617 - Renewable energy sources

CIII-SK-0505-00-1617 - Rural tourism programs network

Fakultet je uspostavio i potpisao suradnju s nekoliko inozemnih sveučilišta te je potpisao i nekoliko novih Erasmus+ ugovora o mobilnosti sveučilišnog osoblja, kao i studenata.

Po prvi puta na Fakultetu održana je međunarodna ljetna škola za studente. Međunarodna ljetna škola "Management of non-agricultural activities" proveo je Zavod za agroekonomiku u sklopu provedbe Tempus LifeADA projekta kroz dva tjedna tijekom lipnja.

Isto tako, po prvi puta dvoje studenata stočarstva sudjelovalo je na Europskom studentskom natjecanju u ocjenjivanju životinja - European Animal Judgment Competition by young students (CJA) koje se održavalo početkom ožujka u Parizu na poziv predstavnice francuskog Ministarstva poljoprivrede, a dvije studentice pohađale su tečaj „TOMATO Crop Management“ u gradu Sv. Nikola u Makedoniji na temelju bilateralnog ugovora s tvrtkom Balkan Greenhouse d.o.o.

Nastavljen je rad na postojećim projektima te je postignut napredak u aktivnostima različitih vidova nastavne i znanstvene suradnje. Završeni su neki dugogodišnji bilateralni projekti, kao i neki IPA projekti te projekti s Norveškom.

6.1. Međunarodni projekti

Projekti u tijeku i novi projekti

Obzor 2020 projekti

1. Puni naziv projekta: "Diversity of local pig breeds and production systems for high quality traditional products and sustainable pork chains"

Skraćeni naziv projekta: TREASURE

Grant agreement no: 634476

Ugovaratelj (koordinator): Kmetijski inštitut Slovenije, Ljubljana, Slovenija

Partneri: Univerza v Ljubljani, Ljubljana, Slovenija; Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije, Kmetijsko gozdarski zavod, Novo Mesto, Slovenija; IFIP-Institut du porc association, Pariz, Francuska; Institut national de la recherche agronomique, Pariz, Francuska; Bäuerliche Erzeugergemeinschaft Schwabisch Hall, Wolpertshausen, Njemačka; Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet, Zagreb, Hrvatska; Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Osijek, Hrvatska; Agris Sardegna - Agenzia per la ricerca in agricoltura, Sassari, Italija; Associazione nazionale allevatori suini, Rim, Italija; Università degli Studi di Firenze, Firenca, Italija; Centri regionali per le tecnologie agroalimentari scarl, Foggia, Italija; Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bolonja, Italija; Stazione sperimentale per l'industria delle conserve alimentari, Parma, Italija; Lietuvos sveikatos mokslu universitetas, Kaunas, Litva; Instituto Politécnico de Viana de Castelo, Viana do Castelo, Portugal; Universidade de Evora, Evora, Portugal; Institut za stočarstvo Beograd-Zemun, Beograd, Srbija; Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, Srbija; Instituto Nacional de Investigacion y Tecnologia Agraria y Alimentaria, Madrid, Španjolska; Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Cientificas, Madrid, Španjolska; Centre de Recerca en Economia i Desenvolupament Agroalimentari, Castelldefels, Španjolska; Centro de Investigaciones Cientificas y Tecnológicas de Extremadura, Lobon Badajoz, Spain; Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentaries, Caldes de Montbui, Španjolska; Asociacion Espanola de Criadores de Cerdo Iberico, Zafra Badajoz, Španjolska.

Trajanje projekta: 01.04.2015. - 31.03.2019.

Koordinator za Poljoprivredni fakultet: prof.dr.sc. Goran Kušec

Erasmus+ projekti

1. 2014-1-HR01-KA200-007212

Naziv projekta: Training for renewable energy network development (TREND)

Koordinator projekta: Poljoprivredni fakultet u Osijeku

Voditelj: prof.dr.sc Davor Kralik

Partneri: Regionalna razvojna agencija Slavonije i Baranje d.o.o. za međunarodnu i regionalnu suradnju; EU-ROPEER Európai Fejlődésért és Együttműködésért Közhazsnú Alapítványt; ECOsynergy Gazdasági Tanácsadó Kft; International Development Norway; South Transdanubian Regional Development Agency Non-profit Ltd.; Univerza V Mariboru; IMRO-DDKK Környezetvédelmi Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság; Udruga EU Centar

Trajanje: 01.09.2014. - 30.08.2016.

TEMPUS projekti

1. 544595-TEMPUS-1-2013-1-HR-TEMPUS-JPHES

Naziv projekta: Lifelong learning for sustainable agriculture in Alps-Danube-Adriatic Region

Ugovaratelj: Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu

Partneri: Josip Juraj Strossmayer University of Osijek, Faculty of Agriculture in Osijek, Croatia; University of

Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Austria; University of Hohenheim, Germani; University of Ljubljana, Slovenia; Fan Noli University, Albania; Agricultural University of Tirana, Albania; University of Mostar, BiH; University of Sarajevo, BiH; University of Prishtina, Kosovo; University of Montenegro, Montenegro.

Trajanje projekta: 01.12.2013. - 30.11.2016.

Koordinator za Poljoprivredni fakultet: prof.dr.sc. Sonja Vila

COST akcije

1. COST Action 1102: Optimising and standardising non-destructive imaging and spectroscopic methods to improve the determination of body composition and meat quality in farm animals (FAIM)- MC40.

Članovi za Hrvatsku s Poljoprivrednoga fakulteta: doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec i prof.dr.sc. Goran Kušec
Trajanje akcije: 21.11.2011 - 20.11.2015.

2. COST Action FA 1308: DairyCare

Članovi za Hrvatsku s Poljoprivrednoga fakulteta: prof. dr. sc. Marcela Šperanda i doc. dr. sc. Mislav Đidara
Trajanje akcije: 21.03.2014 - 20.03.2018.

3. COST Action FA 1401: European network on the factors affecting the gastro-intestinal microbial balance and the impact on the health status of pigs (PiGutNet)

Članovi za Hrvatsku s Poljoprivrednoga fakulteta: prof. dr. sc. Marcela Šperanda i doc. dr. sc. Mislav Đidara
Trajanje akcije: 31.10.2014 - 30.10.2018.

4. COST Action CA15112: Functional Annotation of Animal Genomes - European network (FAANG-Europe)

Članovi za Hrvatsku s Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku: doc.dr.sc. Ivona Djurkin Kušec
Trajanje akcije: 13.04.2016.-12.04.2020.

5. COST Action CA15215: Innovative approaches in pork production with entire males

Članovi za Hrvatsku s Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku: prof.dr.sc. Goran Kušec
Trajanje akcije: 06.10.2016.-05.10.2020

IPA projekti

1. CBC HRVATSKA-BiH 2007-2010

Naziv projekta: ECO FOOD TURA

Nositelj: Lokalna agencija za razvoj Vjeverica d.o.o.

Partneri: UPIP Žepče, Opština Teslić (BiH), HRAST-agencija za razvoj VSŽ, Općina Drenovci, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, OŠ Ivan Meštrović Drenovci

Trajanje projekta: 18.12.2014. - 17.12.2016.

Koordinator za Poljoprivredni fakultet: prof.dr.sc. Bojan Stipešević

6.2. Bilateralni projekti

Hrvatsko-srbijanska suradnja

Naziv projekta: Joint research on trends and changes in dairy farm production sector in Serbia and Croatia

Voditelj s Poljoprivrednog fakulteta: prof.dr.sc. Pero Mijić

Voditelj iz Srbije: prof.dr.sc. Vladan Bogdanović, Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Beogradu

Trajanje: 01.01.2016. – 31.12.2017.

6.3. Boravci djelatnika u inozemstvu

Erasmus boravci

Ime i prezime	Institucija	Mjesto i zemlja	Razdoblje boravka
Ivica Bošković	Visoka škola za varstvo okolja	Velenje, Slovenija	01.11. - 06.11.2015.
Tihomir Florijančić	Visoka škola za varstvo okolja	Velenje, Slovenija	01.11. - 06.11.2015.
Siniša Ozimec	Visoka škola za varstvo okolja	Velenje, Slovenija	01.11. - 06.11.2015.
Vladimir Ivezić	Wageningen University	Wageningen, Nizozemska	08.11.-21.11.2015.
Ivona Djurkin Kušec	Friedrich-Loeffler-Institut Institut für Nutztiergenetik	Mariensee, Njemačka	01.05. - 31.05.2016.
Goran Kušec	Friedrich-Loeffler-Institut Institut für Nutztiergenetik	Mariensee, Njemačka	01.05. - 31.05.2016.
Tihana Sudarić	Agricultural University of Athens	Atena, Grčka	09.05. - 16.05.2016.
Ružica Lončarić	Agricultural University of Athens	Atena, Grčka	09.05. - 16.05.2016.
Krunoslav Zmaić	Agricultural University of Athens	Atena, Grčka	09.05. - 16.05.2016.
Daniel Haman	University of Lisbon, Instituto Superior de Agronomia	Lisabon, Portugal	27.06. - 06.07.2016.
Mato Drenjančević	Julius Kühn-Institut Federal Research Centre for Cultivated Plants Institute of Grapevine Breeding Geilweilerhorf	Siebeldingen, Njemačka	30.06. - 16.07.2016.
Ivana Majić	The CBMA Centre of Molecular and Environmental Biology, Universidade do Minho	Braga, Portugal	24.08. - 05.09.2016.
Brigita Popović	Norwegian University of Life Science NMBU	As, Norveška	31.08. - 13.09.2016.
Darko Kerovec	Norwegian University of Life Science NMBU	As, Norveška	31.08. - 21.09.2016.
Dario Iljkić	Slovak University of Agriculture in Nitra, The Faculty of Agrobiological and Food Resources	Nitra, Slovačka	19.09. - 30.09.2016.
Dario Iljkić	Slovak University of Agriculture in Nitra, The Faculty of Agrobiological and Food Resources	Nitra, Slovačka	19.09. - 30.09.2016.

Znanstvena i nastavna usavršavanja

Ime i prezime	Institucija	Mjesto i zemlja	Svrha boravka	Razdoblje boravka
Tihana Sudarić	University of Natural Resources and Life Sciences	Beč, Austrija	Nastavno usavršavanje: Didactic: basics, teaching principles and learning outcomes E-learning: best practices, developing of a didactical concept	06.09. - 11.09.2015
Krunoslav Zmaić	University of Natural Resources and Life Sciences	Beč, Austrija	Nastavno usavršavanje: Didactic: basics, teaching principles and learning outcomes E-learning: best practices, developing of a didactical concept	06.09. - 11.09.2015
Marin Kovačić	Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen, Bieneninstitut Kirchhain	Kirchhain, Njemačka	Seminar o selekciji u pčelarstvu u okviru FP7 projekta „Smartbees“	01.12. - 02.12.2015.
Mislav Đidara	Naučni institut za prehrambene tehnologije u Novom Sadu	Novi Sad, Srbija	Contemporary feed production – technological and nutritional aspects. 2nd Training school of COST Action PiGutNet	22.02. - 26.02.2016.
Ivona Djurkin Kušec	TATAA Biocenter	Prag, Češka	Stručno usavršavanje	18.04. - 20.04.2016.
Marin Kovačić	Hellenic Agricultural Organisation „Demeter“, Institute of Animal Science, Division for Apiculture	Solun, Grčka	Radionica „Research Network of Sustainable Bee Breeding“	22.04. - 23.04.2016.
Zlatko Puškadija	Hellenic Agricultural Organisation „Demeter“, Institute of Animal Science, Division for Apiculture	Solun, Grčka	Radionica „Research Network of Sustainable Bee Breeding“	22.04. - 23.04.2016.
Mislav Đidara	Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek	Gent, Belgija	The application of sensors for lameness and behaviour research in ruminants. DairyCare training school	10.05. - 13.05.2016.
Ivan Štefanić	Poljoprivredni fakultet u Osijeku	Alicante, Španjolska	EUIPO Trening: IP for Paralegals	25.05. - 30.05.2016.
Marcela Šperanda	Sceučilište La Sapienza	Rim, Italija	Znanstveno usavršavanje	08.09. - 09.09.2016.
Marcela Šperanda	Veterinarski fakultet	Lisabon, Portugal	Znanstveno usavršavanje	13.10. - 14.10.2016.

Ostali boravci

Ime i prezime	Institucija	Mjesto i zemlja	Svrha boravka	Razdoblje boravka
Edita Štefanić	University of Minnesota	Minneapolis, Minnesota, SAD	Gostujući profesor	15.08.2015. - 15.07.2016.
Ivica Bošković	Univerzitet Crne Gore, Biotehnički fakultet	Podgorica, Crna gora	Bilateralni susret u Dubrovniku	20.10. - 23.10.2015.
Tihomir Florijančić	Univerzitet Crne Gore, Biotehnički fakultet	Podgorica, Crna gora	Bilateralni susret u Dubrovniku	20.10. - 23.10.2015.
Siniša Ozimec	Univerzitet Crne Gore, Biotehnički fakultet	Podgorica, Crna gora	Bilateralni susret u Dubrovniku	20.10. - 23.10.2015.
Ivica Bošković	Univerzitet Crne Gore, Biotehnički fakultet	Podgorica, Crna gora	Bilateralni susret u Žablaku	20.10. - 23.10.2015.

Tihomir Florijančić	Univerzitet Crne Gore, Biotehnički fakultet	Podgorica, Crna gora	Bilateralni susret u Žabljaku	20.10. - 23.10.2015.
Daniel Haman	Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt	Pariz, Francuska	European Animal Judgment Competition	29.02. - 03.03.2016.
Marin Kovačić	Institute für Bienenforschung	Celle, Njemačka	Sudjelovanje u radu 63. Jahrestagung der AG der Institute für Bienenforschung	22.03. - 24.03.2016.
Ivan Štefanić	Poljoprivredni fakultet u Osijeku	Milano, Italija	Radni sastanak EU konzorcija PROGRESS-TT	31.05.2016. -
Pero Mijić	Poljoprivredni fakultet u Osijeku	Brussel, Belgija	Sudjelovanje na konferenciji Preparatory action – EU plant and animal genetic resources	08.06. - 09.06.2016.
Vesna Gantner	Poljoprivredni fakultet u Osijeku	Brussel, Belgija	Sudjelovanje na konferenciji Preparatory action – EU plant and animal genetic resources	08.06. - 09.06.2016.
Zlatko Puškadija	Tehnološki fakultet Univerzitetu u Tuzli	Tuzla, BiH	Član uređivačkog i znanstvenog odbora skupa „Prvom kongresu o pčelarstvu i pčelinjim proizvodima sa međunarodnim učešćem“ te plenarno izlaganje	15.07.2016.
Domagoj Zimmer	Univerzitet u Sarajevu, Poljoprivredni i prehrambeno tehnološki fakultet	Sarajevo, BiH	Međunarodna ljetna škola u sklopu Tempus LifeADA projekta	04.09. - 24.09.2016.
Marin Kovačić	University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine	Cluj-Napoca, Rumunjska	Sudjelovanje u radu 7. European Conference of Apidology	07.09. - 09.09.2016.
Zlatko Puškadija	University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine	Cluj-Napoca, Rumunjska	Sudjelovanje u radu 7. European Conference of Apidology	07.09. - 09.09.2016.
Marin Kovačić	University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine	Cluj-Napoca, Rumunjska	Sudjelovanje u radu 12. COLOSS Conference	10.09. - 11.09.2016.
Zlatko Puškadija	University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine	Cluj-Napoca, Rumunjska	Sudjelovanje u radu 12. COLOSS Conference	10.09. - 11.09.2016.
Ivan Štefanić	Poljoprivredni fakultet u Osijeku	Bruxelles, Belgija	Erasmus for young entrepreneurs Networking Meeting: Prezentiran referat: TERA experience in supporting New entrepreneurs in writing business plans”	19.09. - 21.09.2016.

6.4. Boravci inozemnih profesora i znanstvenika na Fakultetu

Erasmus+ boravci

Ime i prezime	Institucija gostujućeg profesora	Mjesto i zemlja	Svrha boravka	Razdoblje boravka
Fabrice Crepieux	Ineopole Formation – MFR Midi-Pyrénées	Brens – Gaillac, Francuska	06.11.2015.	01. 10. 2014. – 01. 03. 2015.
Mireille Bacou	Montpellier SupAgro	Montpellier, Francuska	06.11.2015.	30.01.2015.
Corinne Samouilla	L'Ecole Nationale Supérieure de Formation de l'Enseignement Agricole	Castanet Tolosan, Francuska	06.11.2015.	30.01.2015.
Vincent Verhaeghe	Lycée institut François Marty	Monteils, Francuska	06.11.2015.	30.01.2015.
Arnold Csonka	University of Kaposvár	Kapošvar, Mađarska	06.06. - 10.06.2016.	30.01.2015.
Donizete Rodrigues	University of Beira Interior	Covilha, Portugal	08.06.2016.	30.01.2015.
Marius Valentin Boldea	Banat University of Agr. Sciences and Vet. Medicine	Temišvar, Rumunjska	08.06.2016.	08.02. - 15.02.2015.
Maria Manuela André Alves Simões	Instituto Politecnico da Guarda	Guarda, Portugal	08.06.2016.	30.03.2015.
Cecilia Maria Fernandes Fonseca	Instituto Politecnico da Guarda	Guarda, Portugal	08.06.2016.	30.03.2015.
Mustafa Aksar	Istanbul Medeniyet University	Carigrad, Turska	08.06.2016.	30.03.2015.
Jose Fernandez Tabera	University of Malaga	Malaga, Španjolska	08.06.2016.	30.03.2015.
Magdalena Pietrzak	University of Poznan	Poznanj, Poljska	08.06.2016.	30.03.2015.

Ostali boravci

Ime i prezime	Institucija gostujućeg profesora	Mjesto i zemlja	Svrha boravka	Razdoblje boravka
Adrian van den Bosch	Vilentum University	Dronten, Nizozemska	Uspostavljanje suradnje	11.12.2015.
Adrian van den Bosch	Vilentum University	Dronten, Nizozemska	Uspostavljanje suradnje	19.02.2016.
Kees Schipper	Vilentum University	Dronten, Nizozemska	Uspostavljanje suradnje	19.02.2016.
Valeria Sfara	National University of General San Martin	Buenos Aires, Argentina	Uspostavljanje suradnje	17.03.2016.
Teresa Fonovich	National University of General San Martin	Buenos Aires, Argentina	Uspostavljanje suradnje	17.03.2016.
Zlatko Korunić	Diatom Research & Consulting Inc.	Toronto, Canada	Suradnja na istraživačkom projektu HRZZ 5570 i pozvano predavanje	10.04.- 13.04.2016.
Vijay Hariram Masand	Vidya Bharati College	Amravati, Maharashtra, Indija	Gost istraživač	18.05. – 19.06.2016.
Žiga Laznik	Biotehniška fakulteta Univerza v Ljubljani	Ljubljana, Slovenija	Razmjena iskustava i znanja vezano uz istraživanja entomopatogenih nematoda	10.06. - 25.06.2016.

Branimir Nježić	Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Banjoj Luci	Banja Luka, BiH	Razmjena iskustava i znanja vezano uz istraživanja entomopatogenih nematoda	16.06. - 30.06.2016.
Adrian van den Bosch	Vilentum University	Dronten, Nizozemska	Uspostavljanje suradnje	17.06.2016.
Vladan Bogdanović	Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Beogradu	Beograd, Srbija	Međunarodno znanstveno istraživački bilateralni projekt Hrvatska - Srbija	05.07. - 06.07. 2016.
Dragan Stanojević	Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Beogradu	Beograd, Srbija	Međunarodno znanstveno istraživački bilateralni projekt Hrvatska - Srbija	05.07. - 06.07. 2016.
Aleš Lipnik	Univerza na Primorskem	Koper, Slovenija	Priprema suradnje u okviru natječaja za Dunavsku regiju	22.09. - 23.09.2016.

6.5. Boravci studenata u inozemstvu

Boravak studenata Fakulteta kroz Erasmus+ program

Ime i prezime	Institucija boravka	Mjesto i zemlja	Razdoblje boravka
Martin Visković	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty	Ljubljana, Slovenija	01.10.2015. - 08.07.2016.
Sanja Krajinović	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty	Ljubljana, Slovenija	01.07. - 31.08.2016.
Teodora Todorčić Vekić	University of Gothenburg, Faculty of Science	Gothenburg, Švedska	01.09.2016. - 28.02.2017.
Tihana Andrić	Mediterranean Agronomic Institute of Chania	Chania, Grčka	15.09. - 15.11.2016.

Ostali studentski boravci

Ime i prezime	Institucija boravka	Mjesto i zemlja	Razdoblje boravka
Dino Lončar	Pariz, Francuska	European Animal Judgment Competition	29.02. - 03.03.2016.
Ana-Maria Crnoja	Pariz, Francuska	European Animal Judgment Competition	29.02. - 03.03.2016.
Tihana Andrić	Sv. Nikola, Makedonija	Pohađanje tečaja „TOMATO Crop Management“	28.03. - 04.04.2016.
Andrea Arežina	Sv. Nikola, Makedonija	Pohađanje tečaja „TOMATO Crop Management“	28.03. - 04.04.2016.
Alen Petrinović	Tirana, Albanija	Međunarodna ljetna škola u sklopu Tempus LifeADA projekta	05.06. - 04.07.2016.
Tomislav Tomas	Podgorica, Crna Gora	Međunarodna ljetna škola u sklopu Tempus LifeADA projekta	26.06. - 09.07.2016.
Dejana Kraljević	Mostar, BiH	Međunarodna ljetna škola u sklopu Tempus LifeADA projekta	03.07. - 16.07.2016.

6.6. Boravci inozemnih studenata na Fakultetu

Dolazni Erasmus+ studenti

Ime i prezime	Institucija boravka	Mjesto i zemlja	Razdoblje boravka
Catalin Zoican	Banat's University of Agricultural Science and Veterinary Medicine	Temišvar, Rumunjska	01.10.2015. - 29.02.2016.
Zdenka Đurčjanski	Slovak University of Agriculture in Nitra	Nitra, Slovačka	01.06. - 31.07.2016.

Studenti na praksi preko IAESTE-a

Ime i prezime	Institucija boravka	Mjesto i zemlja	Razdoblje boravka
Donald John	Glasgow Caledonian University	Glasgow, Škotska, UK	06.06. - 29.07.2016.

Inozemni sudionici međunarodne ljetne škole "Management of non-agricultural activities"

Ime i prezime	Institucija boravka	Mjesto i zemlja	Razdoblje boravka
Florian Boduri	University of Tirana	Tirana, Albanija	01.06. - 14.06.2016.
Denisa Brkičević	University of Sarajevo	Sarajevo, BiH	01.06. - 14.06.2016.
Pavjola Jaçe	"Fan S. Noli" University	Korçë, Albanija	01.06. - 14.06.2016.
Arion Muçolli	University of Prishtina	Priština, Kosovo	01.06. - 14.06.2016.

7. IZDAVAČKA I KNJIŽNIČARSKA DJELATNOST

7.1. Izdavačka djelatnost

Odbor za izdavačku djelatnost je u izvještajnom razdoblju za akademsku godinu 2015./2016. godinu provodio postupke pripremanja prijedloga Fakultetskom vijeću za tisak fakultetskih izdanja i sveučilišnih udžbenika. Sve informacije i aktivnosti vezane za izdavačku djelatnost mogu se naći na web stranici: <http://www.izdavacka.pfos.hr>.

U razdoblju od 1. listopada 2015. do 30. rujna 2016. godine za izdavanje su odobrene sljedeće publikacije:

Sveučilišni udžbenici i priručnici:

„Zbirka zadataka iz kemije“

Sveučilišni priručnik – tiskana knjiga. Osijek, 2015.

Autorica: Vesna Rastija

„Inovativno3 poduzetništvo“

Sveučilišni udžbenik – tiskana knjiga. Osijek, 2015.

Autor: Ivan Štefanić

„Pseudogljive i gljive ratarskih kultura“

Sveučilišni udžbenik – tiskana knjiga. Osijek, 2016.

Autorice: Draženka Jurković, Jasenka Ćosić i Karolina Vrandečić.

Interna fakultetska izdanja:

„Slavonski kulen/kulin – šokačka baština i dika“

Tiskana knjiga. Osijek, 2015.

Autor: Đuro Senčić

„Poljoprivredne melioracije“

Skripta (nastavni tekst) – mrežno izdanje. Osijek, 2016.

Autori: Jasna Šoštarčić.

Časopis „Poljoprivreda“ (ISSN 1330-7142)

Poljoprivredni fakultet od 1995. godine redovito izdaje časopis „Poljoprivreda/Agriculture“ u suradnji s Poljoprivrednim institutom iz Osijeka. Ova publikacija slijednik je časopisa „Znanost i praksa u poljoprivredi i

prehrambenoj tehnologiji” koji je prvi puta objavljen 1982. godine. Časopis izlazi dva puta godišnje, a objavljuje izvorna istraživanja iz područja poljoprivrede (biljna proizvodnja, stočarstvo, tloznanstvo, agroekonomika, ekološka proizvodnja i dr.). U dodatku se mogu objaviti sažeci doktorskih i magistarskih radova, prikazi novoizšlih knjiga te osvrti i vijesti iz područja poljoprivrede, kao i drugi prilozi prema posebnim odlukama Uredništva. Časopis se citira u bazama CAB International, SCOPUS, DOAJ, Nacionalna i sveučilišna knjižnica u Zagrebu, Hrvatska bibliografija, niz C, serijske publikacije. Izdavanje časopisa podupire Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske.

Glavna i odgovorna urednica je prof.dr.sc. Manda Antunović.

Članovi Uređivačkog odbora su:

- Ulrich Baulain, Institute for Farm Animal Genetics Mariensee, Neustadt, Germany;
- Matija Domaćinović, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Hrvatska;
- Draženka Jurković, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Hrvatska;
- Goran Kušec, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Hrvatska;
- Alojzije Lalić, Poljoprivredni institut Osijek, Hrvatska;
- Dario Novoselović, Poljoprivredni institut Osijek, Hrvatska;
- Bülent Okur, Ege University, Faculty of Agriculture, Bornova-İzmir, Turkey;
- Istvan Rajcan, University of Guelph, Ontario, Canada;
- Ljubica Ranogajec, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Hrvatska;
- Emilija Raspuđić, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Hrvatska;
- Zed Rengel, University of W. Australia, Faculty of Natural and Agric. Sciences, Crawley, Australia;
- Luca Riccioni, The Plant Pathology Research Center, Rome, Italy;
- Aleksandra Sudarić, Poljoprivredni institut Osijek, Hrvatska;
- Domagoj Šimić, Poljoprivredni institut Osijek, Hrvatska;
- Luka Šumanovac, Poljoprivredni fakultet u Osijeku, Hrvatska;
- Jon Tollefson, Iowa State University, Ames, USA i
- Marijana Tucak, Poljoprivredni institut Osijek, Hrvatska

Časopis „Poljoprivreda“ nalazi se na web stranici Poljoprivrednog fakulteta <http://www.pfos.hr/poljoprivreda/>, a web administratorica je doc.dr.sc. Andrijana Rebekić.

U izvještajnom razdoblju od 1. listopada 2015. do 30. rujna 2016. godine publicirana su dva redovita broja i jedan dodatak:

“POLJOPRIVREDA”, svezak 21, broj 2, prosinac 2015.

“POLJOPRIVREDA”, svezak 22, broj 1, lipanj 2016.

Monografija „55. godina Poljoprivrednoga fakulteta“ (ISBN 978-953-7871-50-5)

Povodom proslave 55. godina postojanja Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku na svečanoj sjednici Fakultetskoga vijeća je 18. listopada 2015. godine predstavljena monografija „55 godina Poljoprivrednoga fakulteta“ kojom se na jednome mjestu prikazani rezultati našega rada kroz proteklih 55. godina. Monografija je nadopuna izdanja od prije pet godina, kada se nastojalo prikupiti podatke iz svih izvora do kojih se moglo doći, pri čemu je od posebne važnosti bila velika podrška i pomoć svih djelatnika Fakulteta. U monografiji je opisana povijest fakulteta, ustroj i djelatnici, nastavna, znanstveno-istraživačka i međunarodna aktivnost, izdavačka djelatnost, suradnja s gospodarstvom, simpoziji u (su)organizaciji fakulteta, studentske aktivnosti, studij u Vinkovcima te priznanja i nagrade koje je fakultet dobio. Na kraju su popisi svih doktorata, magisterija i diploma, kao i životopisi djelatnika. Podaci koji su prikupljeni zorno pokazuju intenzitet našega rada i kvalitetu postignutih rezultata. Ujedno, oni su i snažan poticaj za budućnost te za još veće i bolje rezultate u naših sljedećih pedeset godina. Glavni i odgovorni urednik bio je dekan, prof.dr.sc. Vlado Guberac, a izvršni urednici prof.dr.sc. Sonja Vila i prof.dr.sc. Tihomir Florijančić.

Godišnje izvješće Poljoprivrednoga fakulteta i ostale aktivnosti

Od 2002. godine započelo se s izdavanjem publikacije pod nazivom: „Godišnje izvješće Poljoprivrednog fakulteta“ kojoj je cilj predstaviti javnosti nastavne, znanstvene i stručne aktivnosti djelatnika i studenata tijekom svake protekle akademske godine. Do sada je objavljeno trinaest redovitih godišnjih izdanja i to od akademske 2001./2002. do 2014./2015.godine. Izvješće koje je pred vama predstavlja četrnaesto izdanje Godišnjeg izvješće.

U okviru aktivnosti izdavačke djelatnosti pripremljen je i tiskan „Poslovník za 2016. godinu“, u kojemu se pored osnovnih i općih informacija koje sadržava tipičan rokovnik, nalaze i podatci o povijesti i ustroju Fakulteta te prikaz izvedbenoga plana nastave.

7.2. Knjižničarska djelatnost

7.2.1. Knjižnica sveučilišnog studija

Knjižnica sveučilišnog studija nalazi se na lokaciji Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, površine je 364,42 m², a sastoji se od posudbenog odjela, čitaonice, 2 ureda i zatvorenog spremišta. Knjižnica je opremljena s četiri računala za djelatnike, 24 računala za studente, pisačem, digitalnim fotokopirnim strojem te aparatom za uvezivanje dokumenata.

Knjižni fond

U knjižnici je smješteno 6822 knjige, naslova ima 2674, 867 završnih radova, 3708 diplomskih radova –po starom programu, a 823 diplomska rada po bolonjskom procesu, 169 magistarskih radova i 170 disertacija obranjenih na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku.

Časopisi

Fakultet prima kao dar 4, a 10 razmjenjuje za fakultetski časopis Poljoprivreda. Dostupan je izvjestan broj elektroničkih časopisa s cjelovitim tekstovima preko Centra za online baze podataka (Elsevier-ScienceDirect, EBSCO host, SpringerLink, EJOL, Hrčak i dr.).

Broj korisnika usluga

U knjižnicu je upisano 1.086 studenta (svi smjerovi, redoviti i izvanredni). Uslugama knjižnice koriste se svi djelatnici Fakulteta i vanjski korisnici. U izvještajnom razdoblju pruženo je 8687 usluga od čega je knjige posudilo 5287 korisnika izvan knjižnice, čitaonicu je koristilo 2703 korisnika, djelatnicima je pruženo 639 usluga, dok je vanjskih korisnika bilo 58.

Suradnja s drugim knjižnicama

Knjižnica surađuje s drugim knjižnicama u zemlji i inozemstvu, prvenstveno u svrhu međuknjižnične posudbe knjiga i nabave preslika znanstvenih radova iz časopisa koje naša knjižnica ne posjeduje u svom fondu. Najčešća suradnja je s Gradskom i sveučilišnom knjižnicom u Osijeku, te s knjižnicama iz sustava bivšeg SZI Prirodoslovlje. U ovoj akademskoj godini, kao i prethodnih godina knjižnica ima pristup katalozima drugih knjižnica, bazama podataka i elektroničkim časopisima, kojima je moguće pristupiti s web-stranice knjižnice.

Nove knjige i pretplate

U izvještajnom razdoblju nabavljeno je 282 knjige (naslovi su ili obvezni primjerak izdanja Fakulteta ili su kupljene).

Dodatne djelatnosti knjižnice

Knjižnica sudjeluje u izdavanju udžbenika i časopisa „Poljoprivreda“. Djelatnice knjižnice aktivne su na seminarima za knjižnice u sustavu znanosti i visoke naobrazbe. U okviru stalnog stručnog obrazovanja pohađaju kolokvije u organizaciji NSK, Filozofskog fakulteta i GISKO-a.

7.2.2. Knjižnica stručnog studija

Knjižnica i čitaonica stručnog studija površine 80 četvornih metara smještena je u zgradi Poljoprivrednoga fakulteta u Vinkovcima. Knjižni fond čini preko tri tisuće knjiga, a upisano je više od pet stotina korisnika (svi smjerovi, redovni i izvanredni studenti).

8. FINANCIJSKO IZVJEŠĆE

	PRIHOD (kn)	RASHOD (kn)	STANJE (kn)
Redovita djelatnost	1.728.724,13	1.881.917,24	-153.193,11
Plaće-proračun	34.600.209,55	34.602.817,38	-2.607,83
Ostalo -VIFZD	734.323,37	603.523,65	130.799,72
Programski ugovori	3.025.180,00	2.198.168,35	827.011,65
1. UKUPNO PRORAČUN	40.088.437,05	39.286.426,62	802.010,43
Školarine, preddiplomski, diplomski, izvanredni studij i studiji za osobne potrebe	5.052.075,92	4.208.509,97	843.565,85
PS, specijalistički studij i doktorati	785.331,01	447.621,54	337.709,47
Suradnja s gospodarstvom	2.923.845,29	2.786.394,50	137.450,79
Ostali poslovi vlastite djelatnosti	657.537,85	1.157.716,39	-500.178,54
2. UKUPNO VLASTITA DJELATNOST	9.418.790,07	8.600.242,40	818.547,57
3. DONACIJE	127.348,32	150.396,52	-23.048,20
4. UKUPNO (1+2+3)	9.546.138,39	8.750.638,92	795.499,47

	PRIHOD (kn)	RASHOD (kn)	STANJE (kn)
Znanstveni projekti MZOiS	127.149,99	93.415,11	33.734,88
Projekti Hrvatske zaklade za znanost	865.380,00	677.148,93	188.231,07
Projekti MP i VIP projekti	664.003,32	464.495,97	199.507,35
Županijski projekti, projekti grada	160.311,20	415.500,52	-255.189,32
Projekti agencija	1.800,00	45.684,85	-43.884,85
Europski projekti	1.459.129,19	1.653.772,32	-194.643,13
Bilateralni projekti	26.665,00	11.200,00	15.465,00
5. UKUPNO PROJEKTI	3.304.438,70	3.361.217,70	-56.779,00
4.+ 5. SVEUKUPNO	52.939.014,14	51.398.283,24	1.540.730,90

Kapitalna ulaganja tijekom akademske 2015./2016. godine 1.396.659,20 kn
Stanje žiro računa 30. rujna 2016. 7.473.690,74 kn

9. FOTOGALERIJA

Obilježavanje 55. obljetnice Poljoprivrednoga fakulteta u Osijeku



Uzvanici



Dekan i prodekani



Riječ dobrodošlice dekana Poljoprivrednoga fakulteta - prof.dr.sc. Vlado Guberac



Pozdravna riječ rektora Sveučilišta Josipa
Jurja Strossmayera u Osijeku
prof.dr.sc. Željko Turkalj



Pozdravna riječ gradonačelnika Grada
Osijeka
gospodin Ivan Vrkić, dipl. iur.



Pozdravna riječ nadbiskupa Đakovačko-osječke nadbiskupije
mons. dr. sc. Đuro Hranić



Pozdravna riječ zamjenika župana Osječko-baranjske županije
dr.sc. Željko Kraljičak



Predstavljanje monografije 55 godina Poljoprivrednoga fakulteta
prodekanica prof.dr.sc. Sonja Marić



Kulturno – umjetnički program – KUD Tena Đakovo

PROSLAVLJENA VELIKA OBJETNICA NAJSTARIJE SASTAVNICE SVEUČILIŠTA U OSIJEKU



Poljoprivredni fakultet u Osijeku obilježio 55 godina osnutka i rada

Dana 28. listopada 2015. godine održana je svečana sjednica Fakultetskog vijeća Poljoprivrednog fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, i to u povodu 55. obljetnice osnutka i rada tega fakulteta.

Poljoprivredni fakultet u Osijeku osnovan je 18. listopada 1960. godine kao Visoka poljoprivredna škola i prvo visokoškolsko učilište na području Slavonko-baranjske regije. U okviru prošle ove svečane obljetnice dodijeljene su povelje, priznanja i zahvalnice zaslužnim pojedincima i studentima Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku. Dekan Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, prof. dr. sc. Vlado Guberac, uručio je povelje za svekoliki doprinos u razvoju nastave i djelatnosti mons. dr. Đuri Hranicu, dakovčko-osječkog nadbiskupa i metropolita, a povelju za svekoliki doprinos u razvoju znanstveno-istraživačke i stručne djelatnosti uručio je vođeniku Nedjeljku Čuturi, ekonomu Dakovčko-osječke nadbiskupije i direktoru tvrtke Misa vina d.o.o. Povelju za svekoliki doprinos u razvoju nastavne djelatnosti i znanstveno-istraživačkog rada uručio je gospodinu Marku Pr-



pančić, mag. ing. agr., direktoru i vlasniku osječke tvrtke Zina d.o.o. Dodijeljena su i priznanja studentima za postignuti uspjeh na prvoj godini preddiplomskog studija (tri priznanja) te diplomskog studija (šest priznanja), kao i za izvanredne aktivnosti (tri priznanja). Članovi Studentskog zbora PFOS-a također su dobili zahvalnice za doprinos radu Fakulteta. Na proslavi 55. obljetnice Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku sudjelovali su brojni gosti iz zemlje i inozemstva, osobito kolege nastavnici i znanstvenici sa srodnih fakulteta iz Hrvatske, Slovenije, Srbije te Bosne i Hercegovine. Čestitke na ovoj važnoj obljetnici, uz želje za daljnji uspjeh rad, djelatnicima i studentima Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku

určili su i rektor Sveučilišta u Osijeku, prof. dr. sc. Željko Turkač, brojni gosti i dekan srodnih fakulteta iz zemlje i inozemstva, kao i gradonačelnik Grada Osijeka Ivica Vikić te zamjenik župana Osječko-baranjske županije, dr. sc. Željko Krajiček. Proslava obljetnice također je uređena i pemućom prvog proizvedenog vlastinog vina (crno i bijelo) na Pokusalištu Poljoprivrednoga fakulteta Mandićevac. U realizaciji ovog vrijednog proizvoda radio je tim nastavnika s Katedre za biotehniku - Zavoda za biološko gojstvo, pod vodstvom doc. dr. sc. Vladimira Jukića. Fakultet također ima još dva pokusališta (Klisa oko 55 ha i Antunovac oko 9 ha). U sklopu proslave 55. obljetnice Fakulteta prof. dr. sc. Sonja Mar-



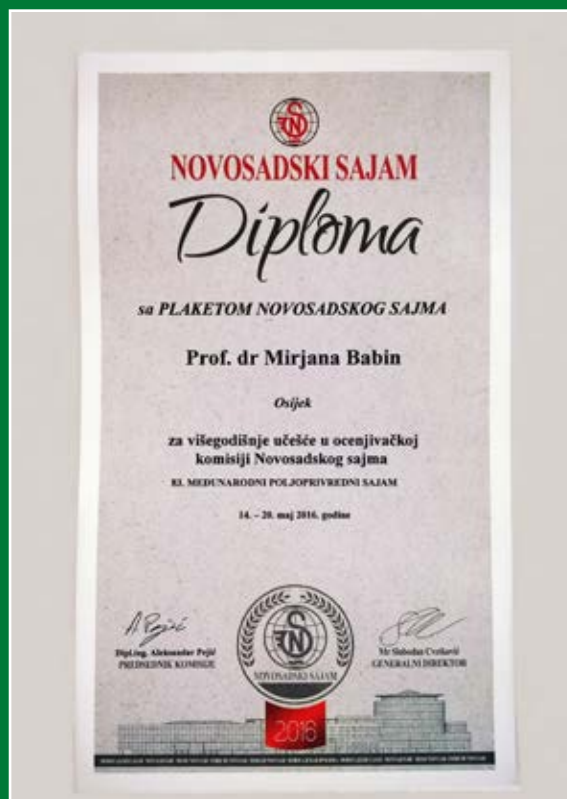
ić predstavila je monografiju "55 godina Poljoprivrednog fakulteta", kao sintezu veće intenzivnoga života i rada kroz koju prolaze generacije studenata, izmjenjuju se generacije djelatnika te održavaju istuće i istuće sale nastavnoga i znanstveno-istraživačkoga rada. Glavni urednik monografije je dekan, prof. dr. sc. Vlado Guberac, a izvršni urednici su prof. dr. sc. Sonja Marić i prof. dr. sc. Tihomir Florjančić. U prikupljanju podataka i izradi monografije sudjelovali su, osim Povejerenstva za izradu monografije, gotovo svi djelatnici Poljoprivrednog fakulteta. Monografija ima 588 stranica s više od 240 fotografija i 121 tablicom. Ova monografija obuhvatila je sve važne trenutke u radu Poljoprivrednoga fakulteta u Os-

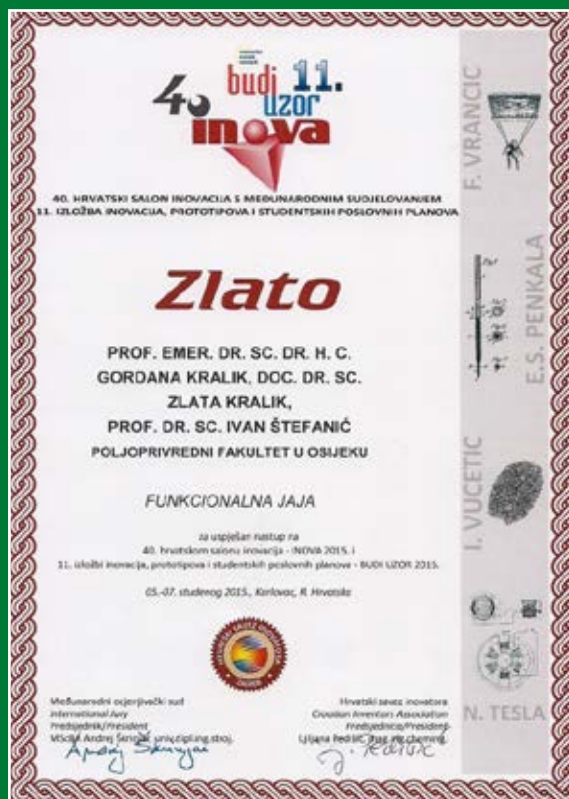
ijeku kroz dosadašnjih 55 godina postojanja i rada. U uvodnom dijelu navedene su riječi rektora Sveučilišta u Osijeku i dekana Fakulteta, a zatim se nizu poglavlja Povijest Poljoprivrednog fakulteta od osnutka do danas. Ustroj i djelatnici. Nastavna aktivnost, Znanstveno-istraživačka aktivnost, Međunarodna aktivnost, Suradnja s gospodarstvom i stručna aktivnost, Istarska djelatnost, Simpoziji u organizaciji Poljoprivrednog fakulteta, Studentske aktivnosti, Studij u Vinkovcima. Ostale djelatnosti djelatnika. Priznanja i nagrade. Popis doktora, magisterija i diploma, Sadržaj te Literatara. Monografija sadrži i kratke životopise svih sadašnjih i bivših djelatnika Fakulteta te podatke o diplomiranim studentima (4740 na sveučilišnim studijima i 1458 na stručnim studijima), obratjenim magistrskim radovima (192), doktorskim disertacijama (155) i specijalističkim radovima (7). Vijednost Poljoprivrednoga fakulteta ne očinuje se samo u izradnji i kvaliteti nastave i znanstveno-istraživačkoga rada kroz 55 godina postojanja, što ga čini najstarijom sastavnicom Sveučilišta u Osijeku, nego i u zavidnoj infrastrukturi kojom raspolaže te kvalitetnom znanstveno-nastavnom kadru i studentima. (Vlado Guberac)

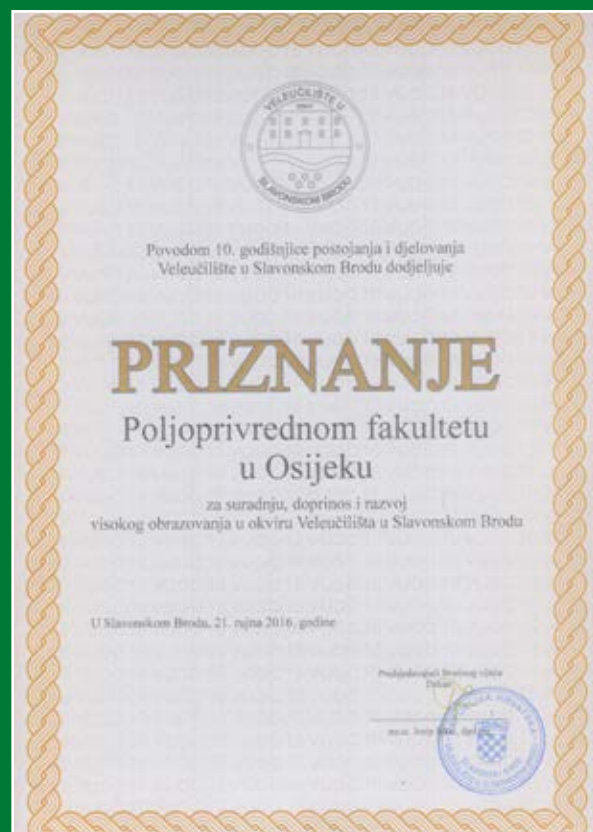
Danas na Fakultetu oko 1600 studenata

Danas na Fakultetu studira oko 1600 studenata na svim obrazovnim razinama. Brojni su uspješno završeni projekti koje su djelatnici Fakulteta izradili, a u samo posljednjih pet godina na Fakultetu je realizirano 49 znanstvenih projekata, tri znanstveno-istraživačka projekta Hrvatske zaklade za znanost, jedan projekt OBESR 2020 i 41 međunarodni projekt. Sklopljeno je 107 ugovora u suadnji s gospodarstvom, a provedeno je i 26 VIP-projekata Ministarstva poljoprivrede te 22 projekta na području Osječko-baranjske županije.

Zahvalnice i priznanja







Dan otvorenih vrata Poljoprivrednog Fakulteta u Osijeku u sklopu
14. Festivala znanosti, 22. travnja 2016. godine



Svečano otvaranje Dana otvorenih vrata Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, 22. travnja 2016. godine



Dodjela diploma za sudjelovanje na Danu otvorenih vrata Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku
22. travnja 2016. godine



Izložba postera na temu Znanost i imjetnost, 22. travnja 2016. godine



Rådionića "krmiva kao mala umjetnička djela", autori: dr. sc. Ivana Klarić, Mirela Pavić, dr. med. vêt., doc. dr. sc. Mislav Ðidara, Mario Ronta, dipl. ing., Ljubica Pastuović, dipl. ing.



Izložba zbirke kukaca, autori: prof. dr. sc. Emilija Raspudić, prof. dr. sc. Mirjana Brmež, doc. dr. sc. Ivana Majić, dr.sc. Ankica Sarajlić, Mirela Varga, dipl. ing. polj.



Radionica "Umjetnost iz tla", autori: dr. sc. Vladimir Zebec, docdr. sc. Vladimir Ivezić, Jurica Jović, mag. ing. agr., studenti: Stefan Teofilović, Vinko Božić, Betina, Kelemen, Jelena Milković



Radionica "Umjetnost na tanjuru", autori: Ivana Varga, mag. ing. agr., studenti: Ivona Kučera, Sanja Grubišić, Kristina Jakovljević, Antonia Mihaljević



Radionica " Sjemenka-umjetnost stvaranja života", autori: Sunčica Guberac, mag. ing. agr., prof. dr. sc. Sonja Marić, Dunja Fotez, dipl. ing., student: Matej Kurilj



Instalacija "Šarena jača duginih boja", autori: doc. dr. sc. Zlata Kralik, studentica: Ana Zelić mag. ing. agr.



Instalacija „Uloga divljači u održavanju biološke raznolikosti i ekološke ravnoteže te kao motiv u umjetnosti“, autori: prof.dr.sc. Tihomir Florijančić, doc.dr.sc. Ivica Bošković, izv.prof.dr.sc. Siniša Ozimec, Karolina Tucak, polj.teh.



Instalacija „Život je prekratak da bi pili loše pivo!“, autori: doc.dr.sc. Miroslav Lisjak, student: Doma-
goj Radić



Europsko studentsko natjecanje u ocjenjivanju životinja

(Ana-Marija Crnoja – studentica treće godine preddiplomskoga studija Zootehnika i Dino Lončar student prve godine diplomskoga studija Zootehnika, smjera Specijalna zootehnika)

European Animal Judgment Competition by young students (CJA)

Pariz, Francuska,
29. veljače – 3. ožujka 2016.







Međunarodna ljetna škola na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku
 INTERNATIONAL SUMMER SCHOOL – OSIJEK, CROATIA
 „Management of non-agricultural activities“
 1. - 14. lipnja 2016.





STUDENTI NA VJEŽBAMA



Studenti preddiplomskoga studija na terenskim vježbama iz Govedarstva (pustara Višnjica)



Studenti preddiplomskoga studija na terenskim vježbama iz Konjogojstva (pustara Višnjica)



Studenti preddiplomskoga studija na terenskim vježbama iz lovstva (lovište Podunavlje-Podravlje)



Studenti preddiplomskoga studija na vježbama iz lovstva u praktikumu





Studenti preddiplomskoga studija na terenskim vježbama iz ribarstva (PP Orahovica ribnjak Grudnjak)



Studenti preddiplomskoga studija na vježbama iz ribarstva u laboratoriju



Sportske aktivnosti studenata



Finale studentskog prvenstva u rukometu studenti

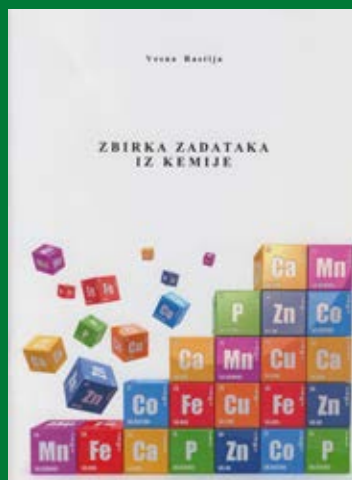


Studeniti pobjednici sveučilišnog prvenstva sa zlatnom medaljom

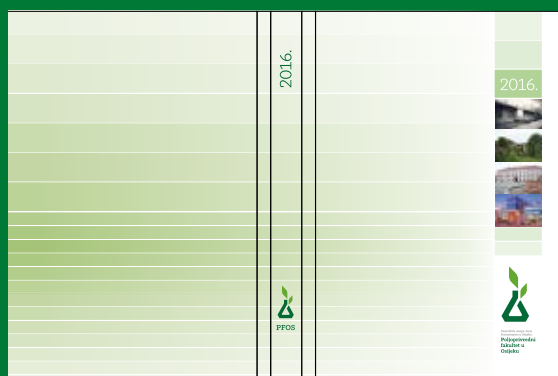


Studeniti stolni tenis

Izdavačka djelatnost



Predstavljanje knjige „Slavonski kulen/kulin – šokačka baština i dika“ autor prof.dr.sc. Đuro Senčić



O Poljoprivrednom fakultetu u medijima



eko
PODUZETNIK

INFORMACIJSKO-EDUKATIVNI PORTAL ZAPOSREBNIH IZ OPGOSUJETA

Eko Video
pogledajte dobre primjere iz prakse

Švicarci u Slavoniji vide potencijal eko uzgoja



Datum: 11.06.2016.
 Broj pregleda članka: 3171
 Tagovi: Ekološka proizvodnja, Osijek, Ekološka poljoprivreda, Proizvodnja, Poljoprivredni fakultet, Suradnja, OPG, Svijet, Prehrambeno-tehnološki fakultet, Institut FIBL

Dok je u Hrvatskoj samo 4,5% proizvodnje ekološko, Švicarci se mogu pohvaliti kako im na to otpada oko 10% ukupne proizvodnje. Zbog unapređivanja ovoga segmenta na području Slavonije i Baranje, u Osijek su stigli stručnjaci Instituta FIBL koji su stavili potpise na ugovore o suradnji s Poljoprivrednim i Prehrambeno-tehnološkim fakultetom.

Švicarci u Slavoniji i Baranji vide veliki potencijal u ekološkoj proizvodnji, istaknula je **Beate Huber**, direktorica Odjela za međunarodnu suradnju i članica Upravnog odbora Instituta FIBL, jer su tlo, voda i zrak još uvijek nezastraženi. Hrvatinama preventivno planiraju prenijeti svoje znanje i stečeno iskustvo u suradnji s fakultetima te unaprijediti tržište ekoloških proizvoda.

Prenošenje švicarskih iskustava u eko uzgoju

Do povezivanja Osječana i Švicaraca došlo je na inicijativu hrvatskog Konzulata u Zürichu i njegova generalnog konzula **Slobodana Mlika**.

"U svojim kontaktima sam upoznao direktora FIBL instituta koji je jedan od najjačih u svijetu što se tiče istraživanja poljoprivrede, a posebice su jako u ekološkoj proizvodnji što mislim da je budućnost Slavonije i Baranje, ali i Hrvatske. Unutar njega djeluje i certifikacijska kuća koja bi zajedno sa Sveučilištem u Osijeku napravila jedan institut pri Poljoprivrednom fakultetu koji ne bi bio samo centar Slavonije, nego i šire u regiji", najavio je generalni konzul Mlika.

Potencijal Slavonije i Baranje

Osječki Poljoprivredni fakultet Švicarcima će biti na raspolaganju s obzirom na svoj znanstveno-nastavno-istraživački kadar, a pomoći će im i oko ulaska u funkciji savjetodavaca na OPG-ove kako bi se njihova proizvodnja podigla na višu razinu budući da s njima rade na oko stotinu projekata. U Osječko-baranjskoj županiji u tome vide priliku za male proizvođače koji bi uvođenjem ekološke proizvodnje i stjecanjem ovoga certifikata dobili dodatnu priliku za zaradu jer bi proizvode mogli plasirati i izvan granica Hrvatske.

"U svijetu je trend porast proizvodnje i potrošnje lakve hrane, a prednost Hrvatske je što još uvijek imamo čisto tlo, vodu, zrak, ali se previše ne radi na tome. Ovo je dobro jer ćemo s kolegama iz Švicarske raditi na proizvodnji i promociji ekološke hrane", rekao Drago Šuharić, dekan osječkog Prehrambeno-tehnološkog fakulteta.



Regnum regno non proseribit leges!

Predstava
20. lipnja 2016.

NASLOVNICA
SLAVONIJA I BARANJA
HRVATSKA
OSJEK
SPORT
KULTURA

Sivinski Brod

NAJNOVIJE VIJESTI: [Dvog zida Slobod nagajuje kaznene prijave](#) [STRANKA PAMETNO PREDSEJEDNICI GRABAR BITARĐIĆ](#) [Tuzila](#)

GOSPODARSTVO
14.06.2016. 15:01

SURADNJA SA ŠVICARCIMA

Ekološka proizvodnja adut hrvatske poljoprivrede

Često se govori kako je veliki hrvatski adut proizvodnja ekološke i zdrave hrane. No, ekološka proizvodnja u Hrvatskoj još uvijek čini tek 4 do 5 posto ukupne proizvodnje. U Švicarskoj je taj postotak 10 posto. Upravo na iskustvima te zemlje i u suradnji s kolegama švicarskog Instituta FIBL, osječki Poljoprivredni fakultet i Prehrambeno-tehnološki fakultet žele unaprijediti domaću ekološku proizvodnju.



Ti su znanstvene institucije danas na osječkom Poljoprivrednom fakultetu svečano potpisali ugovor o suradnji. FOTO:STV

VIJESTI

VIŠESTRUKO ISPLATIVIJI OD PSENICE
Raste proizvodnja sojinika na Slavonijom poljima

VELIKA KONKURENCIJA MEĐU SLAVONSKIM PROIZVOĐAČIMA
I svoja tržišta u Hrvatskoj riskiraju zbog milijuna dolara

SAVJETODAVCI, DA SE TA EKOLOŠKA PROIZVODNJA DIGNJE NA VIŠU RAZINU, kazao je Vlado Guberac, dekan osječkog Poljoprivrednog fakulteta.

"Smatram da Hrvatska ima velike potencijale u ekološkoj proizvodnji, pogotovo zbog svog klimatskog področja i svakako postoji i tržište za ekološke proizvode. Potrebni su im, preventivno zato što su zdravi i imaju bolji okus. Potrebna je u Europi sve veća", poručila je Beate Huber s Instituta FIBL.

U planu suradnje je u kasnijoj fazi i ustroj Instituta za praćenje i poboljšanje eko proizvoda te mogućnosti certifikiranja u Slavoniji.

Sve je krenulo na inicijativu Konzulata Republike Hrvatske u Zürichu Slobodana Mlika, koji je i najzastupljeniji za povezivanje tih znanstvenih ustanova.

"U generalnom konzulatu u Zürichu razmišljali smo već duže vrijeme kako pomoći svim krajevima Hrvatske, pa smo tako došli u Slavoniju, bili smo prije par dana u međimurju i Varaždinskoj županiji s metalurškom industrijom, a danas smo tu u Slavoniji, naravno, s poljoprivredom. U svojim nekakvim kontaktima sam upoznao i direktora FIBL instituta koji je najjači što se tiče istraživanja i razvoja poljoprivrednih kultura i proizvoda, a posebno su jako u ekološkoj proizvodnji i mislim da je tu i budućnost Slavonije i Hrvatske, i ako uspijemo sve to spojiti onako kako smo zamislili bić će svima dobro", kazao je konzul Mlika.

"Čestitke prvo našim fakultetima što su se izborili u konkurenciji da postanu partneri vrlo važne i značajne tvrtke iz Europe, koja je prepoznala mogućnosti našega sveučilišta i naših fakulteta i vjerujem da će dobiti dobar servis, a servis je u stvari stvarni proizvođača koji je motiviran, koji će imati vrijedan ekološki proizvod i s tim vrijednim ekološkim proizvodima, uz certifikat, koji je priznat svugdje u svijetu, možemo tada u stvari ostvariti ono što najviše želimo, a to je plasman naših prehrambenih proizvoda izvan granica Republike Hrvatske", poručila je Željka Kraljić, zamjenik osječko-baranjskog župana.

Potpisivanju ugovora na Poljoprivrednom fakultetu i predavanjima o mogućnostima razvoja eko proizvodnje prisustvovali su i brojni domaći poljoprivredni proizvođači.



Poljoprivredni fakultet prvi ulazi u program istraživačkih projekata Obzor 2020

Istražuju svojstva europskih lokalnih pasmina svinja



(UNIZG). Ova dva istraživača aktivno su sudjelovala u osmišljavanju projekta kao članovi konzorcija prilikom prijave. Projekt je financiran s 3,395 milijuna eura, a trajat će 48 mjeseci.

Hrvatska je dobila prve predstavnike u programu Obzor 2020. Naime, Poljoprivredni fakultet u Osijeku je partner H2020 istraživačkom projektu "Diversity of local pig breeds and production systems for high quality traditional products and sustainable pork chains" (akronim: "TREASURE").

Projekt je pokrenut unutar poziva Sustainable Food Security (SPS-07 a-2014), a započeo je 1. travnja ove godine. Sudjeluje 25 institucija iz devet zemalja, a izabran je za financiranje zajedno s još samo dva prijatelja od ukupno 59 prijavitelja. Partneri iz Hrvatske su Poljoprivredni fakultet u Osijeku (PFOS) i Agromorski fakultet Zagreb (UNIZG). Voditeljica projekta je dr. Marjeta Candek Potokar s Kmetijskog instituta Slovenije, a hrvatski su predstavnici u Generalnoj skupštini (General Assembly-GA), glavnom upravljačkom tijelu projekta, prof. dr. sc. Goran Kušec (PFOS) i prof. dr. sc. Danijel Karoly (Goran Kušec).

Članovi osječkog tima

Članovi istraživačkog tima osječkog Poljoprivrednog fakulteta su: prof. dr. sc. Goran Kušec, doc. dr. sc. Vladimir Margeta, doc. dr. sc. Ivona Djurkin Kušec, dr. sc. Boris Lukić i Kristina Budimir mag. ing. agr. Projekt će biti predstavljen plenarnim izlaganjem na simpoziju Animal Science Days 2015 koji se održava na Brijunima u rujnu.

SURADNJA S EMINENTNIM INSTITUTOM

Švicarci zainteresirani za hrvatsku biosoju

Goran Kušec (predsjednik), Goran Kušec, Drago Šušarić i Beate Huber (Foto: DRAGO ŠUŠARIĆ)



Objavljeno: 11. srpnja 2015.

11. srpnja 2015. 11. srpnja 2015.

Beate Huber, direktorica odjela za međunarodnu suradnju i članica Upravnog odbora švicarskog Instituta FiBL, prof. dr. sc. Drago Šušarić, dekan Prirodno-tehnološkog fakulteta u Osijeku, te domaćin, prof. dr. sc. Vlado Duberac, dekan Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, potpisali su ugovor o suradnji na unapređivanju ekološke proizvodnje u Hrvatskoj čemu su danas svjedočili lokalni uglednici i slavonko-bananski ekološki proizvođači te studenti Poljoprivrednog fakulteta. - Institut FiBL, jedan je od najjačih instituta u svijetu, što se vidi izražavajući i razvijajući ekološku kulturu i proizvode te mi je izuzetno drago da smo uspjeli realizirati uspješno suradnje, jer mislim da budućnost i Slavonije i Hrvatske ne može biti u plitkoj i kukuruznoj, nego u ekološkoj proizvodnji kvalitetnim i certifikiranim proizvodima - rekao je mr. sc. Stjepan Mikac, generalni konzul Republike Hrvatske u Zürichu, koji je predstavio u okviru ovog suradnje, najnoviji i organiziranje posjeta naših ekoproizvođača švicarskim ekološkim gospodarstvima na jesen.

Dana je ugovorom Institut FiBL, somolice svoje savjetodavne usluge pruženjem svih saznanja i iskustava hrvatskim poljoprivrednim proizvođačima tog žete svoje ekološku proizvodnju podiže na viši nivo, a s druge strane, Poljoprivredni fakultet, s obzirom na svoj znanstveno-nastavni istraživački kadar, bit će na raspolaganju švicarskom institutu i s većom našim suradnjom od gotovo 100 stručnih osoblja s ekološkim OPG-ima pomaže u realizaciji ovog ugovora, objasnio je prof. dr. sc. Vlado Duberac.

Najvažna je mogućnost osposobljavanja nastavnika za istraživanje ekološke proizvodnje i certifikacije ekoloških proizvoda u Osijeku prema ustroju i praksi FiBL-a u doglednoj budućnosti.

Zainteresirani ekološki proizvođači na snagu su saznali da je za platan ekoproizvodnja na hrvatsko-banatskoj pograničnoj liniji, odnosno marika, te da je na ovom vrlo cijenjenoj tržištu, koje traži visoku kvalitetu proizvoda i preferira svoje domaće proizvode, njih izveštava ekološka kuma za frankebu stoke, sa je u tom kontekstu naposljetku na biosoj, koje nemaju u vlastitoj proizvodnji dovoljno. R. Prusina

Najčitanije iz rubrike

Danas Tjednik dana Mjesec dana

1. **PREDAVANJE U OSJEKU**
14.37 mil. eura
2. **Rast tržišta rada u Europi**
3. **HRVATSKA PRATI TRENDOVE**
Projeći Slavonac ima dvije kartice, pegla ih tri do pet puta češće



POLJOPRIVREDNI FAKULTET U OSJEKU

Tradicija i izvrsnost u službi održivog razvoja

Poljoprivredni fakultet u Osijeku, koji je osnovan 1945. godine, danas je najstariji i najveći fakultet u Slavoniji. Fakultet je kroz svoju dugogodišnju tradiciju uspio postići izvrsnost u službi održivog razvoja. Fakultet je danas najmoderniji i najopremljeniji fakultet u Slavoniji, a njegova misija je osigurati visoku kvalitetu obrazovanja i istraživanja u poljoprivredi. Fakultet je također aktivno sudjelovao u brojnim međunarodnim projektima i suradnjama, što je doprinijelo njegovom razvoju i afirmaciji na međunarodnoj razini. Fakultet je danas najmoderniji i najopremljeniji fakultet u Slavoniji, a njegova misija je osigurati visoku kvalitetu obrazovanja i istraživanja u poljoprivredi. Fakultet je također aktivno sudjelovao u brojnim međunarodnim projektima i suradnjama, što je doprinijelo njegovom razvoju i afirmaciji na međunarodnoj razini.

Međunarodni ostvarenje
Poljoprivredni fakultet u Osijeku je kroz svoju dugogodišnju tradiciju uspio postići izvrsnost u službi održivog razvoja. Fakultet je danas najmoderniji i najopremljeniji fakultet u Slavoniji, a njegova misija je osigurati visoku kvalitetu obrazovanja i istraživanja u poljoprivredi. Fakultet je također aktivno sudjelovao u brojnim međunarodnim projektima i suradnjama, što je doprinijelo njegovom razvoju i afirmaciji na međunarodnoj razini.

Radio Osijek | VRT UZIVO

VJEŠTI | RAPOPORT EMITIRANJA | SMSJE | SLUŠAONICA

Vijesti | Gospodarstvo | Gospodarnost | Ekološka proizvodnja mogla bi biti budućnost Slavonije i Baranje

Ekološka proizvodnja mogla bi biti budućnost Slavonije i Baranje



OBJAVLJENO
18.06.2016. 13.20

AUTOR:
Krunoslav Inšić

PODIJELI

Švicarski institut FIBL, Poljoprivredni fakultet i Prehrambeno-tehnološki fakultet, potpisali su ugovor o suradnji kojim bi se trebala unaprijediti ekološka proizvodnja u Slavoniji i Baranji.

U Hrvatskoj je samo 4 i pol posto ekološke proizvodnje, dok u Švicarskoj ekološki proizvodi čine 10-ak posto ukupne proizvodnje, a to je bio samo jedan u nizu razloga zbog kojih su stručnjaci Švicarskog FIBL Instituta došli u Hrvatsku na inicijativu Konzulata Republike Hrvatske u Zürichu i generalnog konzula Slobodana Mlika.



Uoči potpisivanja ugovora o mogućnostima ekološke proizvodnje u Hrvatskoj stručnjaci FIBL Instituta iz Švicarske su održali i predavanja na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku, što je tek prvi korak u suradnji - istaknuo je, među ostalim, dekan Poljoprivrednog fakulteta Vlado Guberac, a dekan Prehrambeno - tehnološkog fakulteta Drago Šušarić napomenuo kako ovu suradnju vidi i kao priliku da se ekološka proizvodnja poveže s turizmom i promocijom naše zemlje. Osječko - baranjski došupan Željko Kraljić u ovoj suradnji vidi i veliku priliku za male proizvođače koji bi uvođenjem ekološke proizvodnje dobili sasvim novu dimenziju i priliku za zaradu.

Uoči potpisivanja ugovora o mogućnostima ekološke proizvodnje u Hrvatskoj stručnjaci FIBL Instituta iz Švicarske su održali i predavanja na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku, što je tek prvi korak u suradnji - istaknuo je, među ostalim, dekan Poljoprivrednog fakulteta Vlado Guberac, a dekan Prehrambeno - tehnološkog fakulteta Drago Šušarić napomenuo kako ovu suradnju vidi i kao priliku da se ekološka proizvodnja poveže s turizmom i promocijom naše zemlje. Osječko - baranjski došupan Željko Kraljić u ovoj suradnji vidi i veliku priliku za male proizvođače koji bi uvođenjem ekološke proizvodnje dobili sasvim novu dimenziju i priliku za zaradu.

Koliko su mogućnosti naše zemlje govori i podatak da je u Hrvatskoj samo 4 i pol posto ekološke proizvodnje u odnosu na Švicarsku, gdje ekološki proizvodi čine 10-ak posto ukupne proizvodnje - napomenula je, među ostalim, direktorica odjela za međunarodnu suradnju i članica upravnog odbora Instituta FIBL Beate Huber i dodala kako je potražnja za ekološkim proizvodima u Europi sve veća. Iz tih razloga Hrvatska, a posebice Slavonija i Baranja, gdje su zemlja, voda i zrak još uvijek nezaagađeni, ima velik potencijal u ekološkoj proizvodnji, a time i priliku za zaradom.



FIBL u Osijeku

Sveučilišni glasnik 13

Izaslanstvo Sveučilišta za primijenjene znanosti Vilentum iz Nizozemske posjetilo Poljoprivredni fakultet u Osijeku

Iniciran razvoj studentske mobilnosti za polaznike diplomskih studija



Tročlana delegacija predstavnika Sveučilišta za primijenjene znanosti Vilentum iz nizozemskog grada Dordrechta u sastavu Adriaan van den Bosch, Kees Schipper i Vladimir Miloš posjetila je Poljoprivredni fakultet u Osijeku.

Iniciranje suradnje počelo je 11. prosinca 2015. godine kada je Adrian van den Bosch nenaprijeno došao na Poljoprivredni fakultet u Osijeku, nakon što je prije toga, prigodom obilaska Herti Centru Balkan Greenhouse u Maekeloni i Poljoprivrednom fakultetu u Novom Sada, saznao za njihovu dobru suradnju s osječkim fakultetom. Njegov tadašnji posjet otvorio je vrata potencijalnoj suradnji te je s kolegom sa sveučilišta i studentom iz Hrvatske ponovno došao u posjet u veljači ove godine, ovaj put s konkretnijim prijedlozima i ponudama. Naime, kako su istaknuli, studenti se mogu putem Erasmus+ programa prijaviti na studijski boravak (ili praksu) upravo na Vilentum, dok u isto vrijeme završavaju diplomski studij, a svi troškovi mogu im biti pokriveni upravo putem studentske mobilnosti. Osim prezentacije mogućnosti studiranja u Nizozemskoj, izaslantvo je bilo zainteresirano za povećanje matih i srednjih tvrtki u Nizozemskoj s osječkim proizvođačima i tvrtkama. Naime, jedan od članova izaslantva bio je i hrvatski student na Vilentumu Vladimir Miloš, koji je završio preddiplomski studij na Visokom gospodarskom učilištu u Krilzevima i koji kod njih boravi na jedno godišnjem diplomskom studiju putem Erasmus+ programa. Na svojem primjeru pokazao je kako je neplamki sklopio ugovor s nizozemskim tvrtkama preko kojih će plasirati svoje sadnice jagoda na nizozemsko tržište. Adrian van den Bosch s kolegama ponovno plasirao na Poljoprivredni fakultet u Osijeku doći do kraja lipnja ove godine, kada će se obratiti studentima vezano uz mogućnosti studiranja u Nizozemskoj, ali i prilika koje nude razne tvrtke u Nizozemskoj, kao i njihovi partneri u Engleskoj, primjerice tvrtka Hall Hunter Partnership iz okolice Londona.

(Svojia Marić, Daniel Homan)

O Sveučilištu Vilentum

Sveučilište Vilentum smješteno je u središnji Nizozemskoj, jednom od najmodernijih područja za proizvodnju hrane na svijetu. Osnovano je prije više od 50 godina i uključivo školuje studente u području poljoprivrede. U sklopu njihovih međunarodnih aktivnosti pokrenuli su brojne magistraturske studije na engleskom jeziku te područja poljoprivrede s naglaskom na menadžment u poljoprivredi.

Novi vizualni identitet Poljoprivrednog fakulteta



Poljoprivredni fakultet u Osijeku

Poljoprivredni fakultet u Osijeku, kao najveća i najstarija znanstveno-istraživačka ustanova u Slavoniji, nastavlja osvajati nove vidike razvoja i unaprijeđivanja (inovacija) nastavnika.

U čast 55. rođendana Poljoprivrednog fakulteta 2015. godine, a u skladu s mišljenjima i željama samog fakulteta koji želi krenuti u novi vizualni identitet, nastalo je vizualno oblikovanje fakulteta gdje je od vitalnih elemenata identiteta nastala jedinstvena i savremena, ali i vizualno atraktivna i modernizirana vizualna komunikacija. Kako je došlo do razvoja i budućnosti fakulteta nastalo je i vizualno oblikovanje nastavnika, vizualni identitet fakulteta upravo je zbog tog razvoja vrlo značajan. Uz čitav niz vizualnih komunikacijskih elemenata, fakultet je dobio i novi, modernizirani vizualni identitet koji je trenutno dostupan na tri jezika - hrvatskom, engleskom i švicarskom.

Osim vizualne stranice, fakultet je uradio brošuru vizualne komunikacije koja u prvom redu služi za međunarodna tržišta, nastavno i lokalno promociju samog fakulteta. Tu su prije svega katalog, katalogi fakulteta, brošure, brošure, posveti papiri, platnane vrećice i kovanice, namizni rokovnici, broš-knjige, planeri, mapice (brošure) i mapice (brošure reklamne) i neke druge stvari. Na tekućem su razvijeni i spremnici za fakultetska materija, koja je trenutno prvi put se ne sastaje zajednički upravo u: poveća spremnika oblikovani fakulteta.

(Svojia Marić, Daniel Homan)

Materijal u skriptama

Redovnom izdavanju skriptama, fakultet nudi vizualni materijal, kao što su materijali, posveti čuči ili šelke s logom fakulteta. Brošure i posveti materijal, mogu kupiti u fakultetskoj skriptarnici.



S FAKULTETA I ODJELA

AKTIVNOSTI POLJOPRIVREDNOG FAKULTETA U OSIJEKU

UGLEDNI INDIJSKI ISTRAŽIVAČ GOSTOVAO NA ZAVODU ZA KEMIJU

Znanstveni istraživački projekti "Bepplate saradni programi otvorenog koda u istraživanju kvantitativnog odnosa strukture i aktivnosti biološki aktivnih spojeva" (IN-GI-2015-20) odvija se u sklopu programa "Gost istraživač" Sveučilišta u Osijeku, i to pod vodstvom izv. prof. dr. sc. Vesne Rastjop u Zavodu za kemiju Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku.

lerije i drugih zemalja. Znanstvena suradnja s dr. Rastjop, koja traje od 2012. godine, uključuje je brojnim zajedničkim radovima iz područja računalne i medicinske kemije. Ugladni indijski istraživač imao je priliku boraviti u Osijeku od 18. svibnja do 19. lipnja 2016. Dr. Masand je tijekom boravka sudjelovao u osposobljavanju i usavršavanju osoblja studenata za rad s različitim besplatnim mrežnim programima koji se koriste u kemoinformatici, računalnom

popisnom oblikovanju ligandne i računalnoj kemiji. U znanstvenom dijelu ovog projekta razvijen je dodatni za besplatni mrežni program, PyMol. Navedeni dodatni osposobljavanje rješavanje molekularnih deskriptora koji se koriste za istraživanje kvantitativnih odnosa strukture i aktivnosti biološki aktivnih molekula (OSAR). Uspostavljen je znanstvena suradnja s dr. Majom Molnar s Prehrambeno-tehnološkog fakulteta u Osijeku te s dr. Sorjeom Nikolić s Instituta "Ruđer Bošković" u Zagrebu. Valno je napomenuti da je student prve godine Poljoprivrednog fakulteta, Kristijan Briat, pokazao visoku zainteresiranost, pa će njegov prvi znanstveni rad u temi modeliranja toksičnosti pesticida biti predstavljen na dolazećim Ruđičkim danima koji će se održati u rujnu ove godine u Vukovaru. (Irena Rastjop)



Prvi put u Europi

Osim toga, dr. Masand je od 6. do 10. lipnja sudjelovao na Erasmus+ International Staff Week, koje je organiziralo Sveučilište u Osijeku, te tako razvijeno svoja iskustva i uspostavio kontakte s kolegama iz brojnih zemalja. Zanimljivo je da je njemu ovo bio prvi boravak u Europi i prvi doticaj sa "zapadnjačkim" načinom života.

Projekt je financirao boravak doc. dr. sc. Vijeća Harisam Masand iz Indije, koji radi na Zavodu za kemiju Vidya Bharati College u Amravatiju. Dr. Masand trenutno, kao docent predaje na modulu "Otkrivanje bioloških organskih sinteza", a objavio je oko 40 znanstvenih radova u časopisima citiranih u bazi Web of Science i četiri knjige različitih izlagača (Elsevier, Lambert, BookRix). Uspostavio je uspješnu suradnju s brojnim znanstvenicima iz SAD-a, Irske, Italije, Mavska, Singapura, Ma-



Medunarodna ljetna škola Management of Non-Agricultural Activities
Inozemni studenti poljoprivrede prvi put u Osijeku



Medunarodna ljetna škola pod nazivom Management of Non-Agricultural Activities održana je na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku od 1. do 14. lipnja 2016. godine.

Ova je bila dio Tempus projekta Lifelong learning for sustainable agriculture in Alps - Danube - Adriatic Region (Li-FeADA). Pj je voditelj Agromorskog fakulteta u Zagrebu, a Poljoprivredni fakultet u Osijeku projektni partner. Na ljetnoj školi sudjelovalo je devet studenata iz deset država (Albanija, Bosna i Hercegovina, Hrvatska i Kosovo), a predavači su bili članovi Zavoda za agroekonomiju: prof. dr. sc. Katarina Zmaić (koordinator ljetne škole), izv. prof. dr. sc. Ružica Lončarić, izv. prof. dr. sc. Jadranka Debi, doc. dr. sc. Tihana Sušarić, doc. dr. sc. Srećka Tošić, doc. dr. sc. Igor Kraljić, dr. sc. Jelena Krstić i David Kranjčević mag. ing. agr. uz dva gosta predavača: prof. dr. sc. Amolda Cconke sa Sveučilišta u Kapošturu i Vladimira Potocna iz Osijeka. Tempus projekt LiFeADA (Cjeloviti, nošenje za održive poljoprivrede u regiji Alpe Dunav-Jadrana), počeo je 1. prosinca 2015. a završava 30. studenoga 2016. Ciljev projekta su raz-

vijenje programa cjelovitog učenja za održive poljoprivrede modernizirati i harmonizirati visoko obrazovanje država članica EU-a u regiji Alpe-Dunav-Jadrana te povećati EU i partnerske zemlje (nečlanice EU-a) u regiji promicanje cjelovitog učenja kroz instrumente trajne modernizacije visokog obrazovanja. U sklopu ljetne škole, studenti su imali organizirane i u Vukovaru i Park prirode Kopački rit. (Sanja Vra, Daniel Haman)

GLAS SLAVONIJE
Petak, 13. svibnja 2016.

IZ STUDENTSKOG ŽIVOTA

Studentice Poljoprivrednog fakulteta Osijek završile tečaj "Tomato crop management"
Certificirane stručnjakinje za hidroponski uzgoj rajčice

Studentice diplomskog studija povrtarstva i cvjetarstva na Poljoprivrednom fakultetu Osijek Andrea Aršina i Tihana Anđić, od 28. siječnja do 6. travnja 2016. boravile su u Horti Centru Balkan Greenhouse u makedonskom gradu Sveti Nikola, nedaleko od Skoplja.

Svaka njihova boravak bila je stručni trening, odnosno tečaj "Tomato-crop management", u podršku hortikulture na temelju vagona o sunce izmeću Balkan Greenhouse

ilasa, i Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, počinjavaju krajem 2015. godine. Tjedan dana studentice su se upoznavale s najmodernijim sistemima proizvodnje roda u stakleničkoj proizvodnji i hidroponskim načinom uzgoja kultura te osnovnim uvjetima za proizvodnju. Imale su priliku naučiti o hidroponskim načinima uzgoja rajčice i salate, vrstama npr. strata, konocijona i optimalnim uvjetima za uspješnu proizvodnju. Također su uključene u rad na uzgoju rajčice i salate u ova tri staklenika Horti Centra te

upoznale s prilikom koje se koristi (nastar za navodnjavanje, sustar za gašenje, kontroliranje količine svjetla i toplote, meteorološka stanica, sredstvo za određivanje količine svjetla, vlage i toplote u stakleniku), kao i njihov način funkcioniranja. Završetkom tečaja studentice su dobile certifikat o završenoj izobrazbi u području hidroponskog uzgoja rajčice i drugog povrća, čime su dodatno obogatile svoje znanje iskustvo na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku. (Sanja Marić, Daniel Haman)



Najveći staklenički trening-centar u Makedoniji
Horti Centar - Balkan Greenhouse d.o.o. najveći je staklenički trening-centar u Makedoniji. U suradnji sa sveučilišnim agronomskim istraživačkim i fakultetima omogućuje studentima i prima zainteresiranim učestvovati i praktično u svojim staklenicima.

MEĐUNARODNE AKTIVNOSTI POLJOPRIVREDNOG FAKULTETA U OSIJEKU

Otvoren Ured za međunarodnu suradnju



Ured za međunarodnu suradnju na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku počeo je rad 1. rujna 1916. uključujući sve međunarodne aktivnosti Fakulteta, a posebno će pozornost biti dana EU projektima smjernih politika prijoritetne na visokobezvratne in-

stitucije i grantove (programi Tempus i Erasmus).

S prvom dionom aktivnosti Ured je preuzeo administriranje Tempus LifeADA projekta na Poljoprivredni fakultet, čiji je koordinator Agromomski fakultet u Zagrebu. Tempus projekt LifeADA (Cjelokipno učenje za održiva poljoprivreda u regiji Alpe-Dunav-Jadrana) počeo je 1. prosinca 2013., a završava 30. studenoga 2016., u ukupnom trajanju od tri godine i u vrijednosti od 1.039.598,58 eura. Ciljevi projekta su razvoj programa cjelovitog učenja za održivu poljoprivredu moderniziranih i harmonizirani visoko obrazovanje država sudionica EU i regije Alpe-Dunav-Jadrana te povezati EU i partnerske zemlje (nečlanice EU) u regiji promicanjem cjelovitog učenja kao instrumenta trajne modernizacije visokog obrazovanja. U projektu sudjeluje 11 sveučilišta iz osam europskih zemalja, a iz Hrvatske su u projektu uključena sveučilišta iz Zagreba i Osijeka. Otvoranjem svog ureda do sada vrlo aktivna međunarodna suradnja Poljoprivrednog fakulteta (trenutno su u tijeku 23 različita međunarodna projekta) podignuta je na novu, višu razinu.

(Daniel Hamaš)

Ugledni japanski entomolog u rujnu posjetio Poljoprivredni fakultet Sveučilišta u Osijeku

Prof. Yoshiro Yamada istraživao u Zavodu za zaštitu bilja

Japanski znanstvenik, prof. Yoshiro Yamada i njegova supruga Tomoko bili su gosti Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, a u Zavodu za zaštitu bilja boravili su u razdoblju od 6. do 15. rujna 2015.

Profesor Yamada došao je iz Sveučilišta Mie, koje se nalazi u gradu Tsu, u regiji Kansai, u blizini gradova Kyoto, Osaka i Nagoya. Sveučilište Mie osnovano je 1967. godine i ima za cilj promicati razvoj ljudskih resursa i istraživanja, povećanju dobrobiti društva kroz suštovne primjene i inovativnosti, a obuhvaća nekoliko studija profesora i nekoliko istraživača. Prof. Yamada je entomolog te predaje module Entomology, Animal Ecology i Insect Ecology na svim razinama studiranja i svoje godine istraživanja su usredotožene na magistarski doktorat. Interes njegova znanstveno-istraživačkog rada vezan je uz istraživanja dinamike populacije kukaca, osobito pomorice i reprodukcije parazitske te dominancije hibernacije kod osa. Istraživao je bilje virusa i razvio model odnosa između različitih biljaka virusom i gošće repulsijske sekrecije. Na Poljoprivrednom fakultetu i Odljuzi za biologiju, prof. Yamada održao je predavanje "Host plant strategy of the drywood pest, *Eschscholophaga fitchii*". Tijekom boravka upoznao nas je s istraživačkim radom koji provodi sa studentima u laboratoriju za ekološki namjenjeno spoznanje o stavljanju i životu u Japanu.



(Rudija Kasprad)

12 Sveučilišni glasnik

Boris Lukić obranio doktorski rad na engleskom jeziku

DOKTORAT PROIZIŠAO IZ SURADNJE PFOS-a I ROSLIN INSTITUTA IZ ŠKOTSKE



Na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku 8. svibnja održana je prva javna obrana doktorskog rada pristupnika Borisa Lukića na engleskom jeziku.

Znanstveni novak-asistent Boris Lukić je u okviru programa Erasmus te programa Hrvatske zaklade za znanost više puta borovao na Roslin institutu Sveučilišta u Edinburghu (Škotska), gdje je proveo doktorsko usavršavanje u trajanju od devet mjeseci. Doktorski rad proizlazio je iz suradnje Poljoprivred-

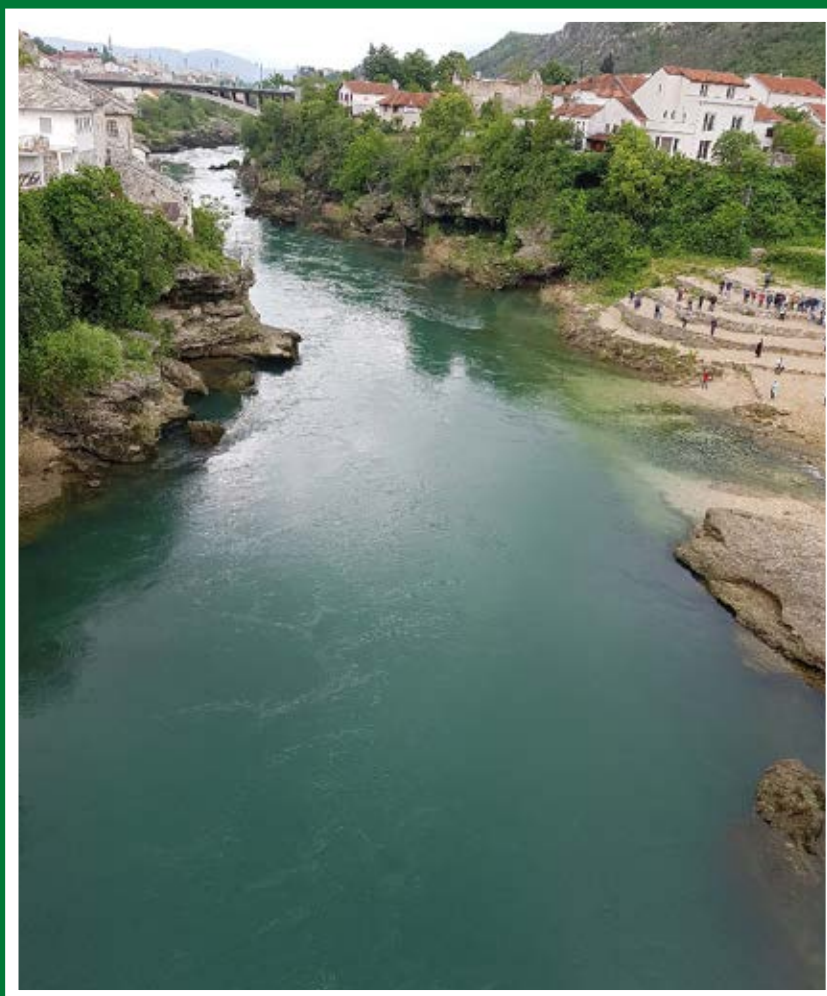
nog fakulteta iz Osijeka i svjetski poznatog Roslin instituta, prepoznatljivog po velikim znanstvenim postignućima u području stočarstva, od kojih se izdvaja kloniranje prvog sisavca, ovce Dolly. Doktorski rad "Implementation of genomic information in selection of boars on skatole and androstenone concentrations" nastao je kao rezultat rada na međunarodnom projektu kojemu je cilj bio procijeniti uzgojne vrijednosti jedinki koristeći se genetskim informacijama odnosno tisućama molekular-

nihih markera kojima se može obaviti selekcija protiv nepoželjnog mirisa te mesa malih svinja u svjetskoj proizvodnji. Osim u selekciji najelitnijih jedinki u stočarstvu proizvodnji takav se pristup posljednjih nekoliko godina koristi i u medicinskim istraživanjima u otkrivanju brojnih bolesti. Mentor u izradi doktorskog rada je prof. dr. sc. Goran Kušec, s Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, a komentor prof. dr. sc. John Woolliams s Roslin instituta Sveučilišta u Edinburghu. (Zrinka Antunović)

TERENSKA NASTAVA DUBROVNIK - TRAVANJ, 2016.
OBLIKOVANJE KRAJOBRAZA I DENDROLOGIJA



Vrtovi Mostara uz stručno vodstvo Bojan Spasojević i Alka Turalija





Krajobraz Neretve-Mostar
Arhitektura Islama – Počitelj





Rasadnik Prud-Metković proizvodnja citrusa i mediteranskog bilja uz stručno vodstvo gđe Višnje



Proizvodnja citrusa, voća i povrća, a najviše mandarina na području od 192 km², ušće Neretve u more



Obnovljen renesansni vrt dvorišta Rektorata u Dubrovniku prema projektu Brune Šišića



Zbirka sukulenti, kaktusa i agava u Botaničkom vrtu Lokrum



Vrt Male braće u Dubrovniku

TERENSKA NASTAVA –FLORAART ZAGREB-PROIZVODNJA TRAJNICA TKS FLORA JASTREBARSKO I
OPG ŠIMANOVAC, svibanj,2016.



OPG Šimanovac, prezentacija vina

