



Sveučilište Josipa Jurja
Strossmayera u Osijeku

**Fakultet
agrobiotehničkih
znanosti Osijek**

Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek, p.p. 310 www.fazos.unios.hr
MB: 3058212 OIB: 98816779821 IBAN: HR4824070001100684864
dekanat@fazos.hr, pisarnica@fazos.hr +385 31 554 800

KLASA: 602-02/25-06/01

URBROJ: 2158-94-02-25-57



Osijek, 20. svibnja 2025.

Na temelju članka 19. stavak 3. podstavak 1. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („Narodne novine“ br. 119/2022.), članka 30. stavak 1. podstavak 33. Statuta Fakulteta agrrobiotehničkih znanosti Osijek, Fakultetsko vijeće Fakulteta agrrobiotehničkih znanosti Osijek je na 7. redovitoj sjednici u akademskoj 2024./2025. godini održanoj 20. svibnja 2025. godine pod točkom 11. dnevnog reda, a na prijedlog Povjerenstva za nastavu donijelo

ODLUKU

I.

Na sveučilišnim diplomskim studijima Fakulteta agrrobiotehničkih znanosti Osijek smanjuje se broj izbornih kolegija na zajedničkoj listi izbornih kolegija sa 92 na 48 izborna kolegija.

II.

Student je obavezan izabrati četiri kolegija od kojih svaki mora biti iz druge grupe. Izborni kolegiji koje student može izabrati podijeljeni su u pet grupa kako slijedi:

Grupa A

Agrošumarstvo
Agrotehnika u sjemenarstvu ratarskih kultura
Analiza tla i gnojiva
Ekološka poljoprivreda
Etologija životinja
Kanali distribucije poljoprivredno-prehrambenih proizvoda
Nematologija
Održive tehnologije uzgoja bilja
Tehnički sustavi u navodnjavanju
Osnove digitalnog kartiranja

Grupa B

Samonikle jestive i otrovne biljke
Geoinformacijski sustavi i analiza prostornih podataka
Analize biljaka
Mediterransko voćarstvo i vinogradarstvo
Ekološko krmno bilje
Lovstvo i kinologija
Održivi ruralni razvitak
Primjena pesticida u poljoprivredi
Trenje i trošenje poljoprivrednih strojeva
Primjena biopreparata u proizvodnji povrća i cvijeća



Centralna
agrobiotehnička
analitička jedinica



Pokušalište za
inovacije i tehnologije
NAJBOLJI U SVOM POLJU



Biotehnički znanstveno-
istraživački centar
ZRELI ZA BUDUĆNOST



Grupa C

Tropske kulture
Tehnika spremanja voluminozne krme
Izrada gnojidbenih preporuka u ratarstvu
Ljekovito i začinsko bilje
Ekološko pčelarstvo
Politika proizvoda i usluga
Uzgoj i zaštita divljači
Uzgoj bilja u zaštićenom prostoru
Suvremene metode obračuna troškova
Uporaba i održavanje tehničkih sustava

Grupa D

Tradicionalne i autohtone višegodišnje kulture
Primjena GIS-a u hortikulturi
Terenska istraživanja
Sustavi gospodarenja u voćarstvu i vinogradarstvu
Ekološko povrćarstvo
Zdravstvena zaštita životinja
Poslovne komunikacije i savjetodavni rad
Uzgoj u zaštićenim prostorima
Voćarstvo, vinogradarstvo i vinarstvo
Obnovljivi izvori energije u poljoprivredi

Grupa E

Zaštita tla i voda
Strojevi i uređaji u ekološkoj zaštiti i njezi bilja
Sustavi potpore odlučivanja u poljoprivredi
Tehničko-eksploatacijska ekspertiza uređaja za zaštitu trajnih nasada
Poslovni strani jezik - engleski
Ruralni turizam
Berba i skladištenje povrća i cvijeća
Mužnja i muzni uređaji

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.



DEKAN

Prof. dr. sc. Krunoslav Zmaić

Dostaviti:

1. Ured za studente i studije
2. Pismohrana Fakultetskoga vijeća
3. Pismohrana Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek