

KLASA: 112-02/21-01/07
URBROJ: 2158-94-02-21-21

Osijek, 16. studenoga 2021.

Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjenosti uvjeta s prijedlogom izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju asistenta i radnom mjestu asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja strojarstvo u punom radnom vremenu na određeno vrijeme za rad na Katedri za strojarstvo i elektrotehniku u poljoprivredi na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

ZAPISNIK

prve sjednice stručnog povjerenstva za davanje mišljenja o ispunjenosti uvjeta s prijedlogom izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju i radnom mjestu asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja strojarstvo u punom radnom vremenu na određeno vrijeme za rad na Katedri za strojarstvo i elektrotehniku u poljoprivredi Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

Na temelju izdane suglasnosti Sveučilišta (KLASA:112-02/21-02/1, URBROJ:2158-60-01-21-107) od 12. srpnja 2021. za raspis javnog natječaja i provedbu postupka izbora na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju i suradničkom radnom mjestu asistenta iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja strojarstvo na određeno vrijeme u punom radnom vremenu i Odluke o pokretanju postupka i raspisivanja javnog natječaja za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju i suradničkom radnom mjestu asistenta iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja strojarstvo u punom radnom vremenu na određeno vrijeme za rad na Katedri za strojarstvo i elektrotehniku u poljoprivredi Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek od 29. rujna 2021. objavljen je javni natječaj 6. listopada 2021. u „Narodnim novinama“ broj 108/2021., „Večernjem listu“, na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskoga istraživačkog prostora, na mrežnoj stranici Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, na mrežnoj stranici Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, na oglasnim mjestima/mrežnim stranicama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje-Područna služba Osijek.

Odlukom Fakultetskog vijeća od 29. rujna 2021. (KLASA:602-04/21-04/02, URBROJ:2158-94-02-21-171) imenovano je stručno povjerenstvo za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju i suradničkom radnom mjestu asistenta iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja strojarstvo u punom radnom vremenu na određeno vrijeme za rad na Katedri za strojarstvo i elektrotehniku u poljoprivredi:

1. Prof. dr. sc. Goran Heffer, redoviti profesor u trajnom zvanju Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, predsjednik

2. Prof. dr. sc. Pavo Baličević, redoviti profesor Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, član
3. Doc. dr. sc. Goran Rozing, docent Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek, član
4. Dr. sc. Ivan Vidaković, asistent Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, zamjenski član

16. studenoga 2021. godine

Stručno povjerenstvo za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju i suradničkom radnom mjestu asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja strojarstvo u punom radnom vremenu na određeno vrijeme, za rad na Katedri za strojarstvo i elektrotehniku u poljoprivredi (u daljnjem tekstu: Povjerenstvo) održalo je 16. studenoga 2021. sjednicu Stručnog povjerenstva u Vijećnici Fakulteta s početkom u 10,00 sati. Na početku sjednice utvrđeno je da su sjednici nazočni predsjednica i članovi Povjerenstva imenovani Odlukom Fakultetskog vijeća od 29. rujna 2021. godine. Povjerenstvo je utvrdilo provedbu natječajnog postupka, način rada te sljedeći

Dnevni red:

- 1. Prijedlog provedbe natječajnog postupka za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju i suradničkom radnom mjestu asistenta iz znanstvenog područja područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja strojarstvo u punom radnom vremenu na određeno vrijeme za rad na Katedri za strojarstvo i elektrotehniku u poljoprivredi**
- 1.1. Način bodovanja i provedba I. i II. razine odabira kandidata**
- 1.2. Utvrđivanje liste reda prvenstva (rang listu) kandidata i utvrđivanje prijedloga najuspješnijih kandidata**
- 2. Utvrđivanje termina za provedbu I. i II. razine provedbe natječajnog postupka**
- 3. Utvrđivanje literature za provjeru motivacije i dodatnu provjeru znanja pred stručnim povjerenstvom**
- 4. Razno**

Ad. 1.

Natječaj je otvoren trideset (30) dana od dana objave natječaja. Natječaj se smatra zaključenim istekom roka prijave navedene u natječaju što u konkretnom slučaju znači zaključno sa zaprimljenom prijavom, odnosno predanom preporučenom pošiljkom na dan 5. studenog 2021. Nakon toga će se Povjerenstvo sastati na još jednoj sjednici gdje će zajednički razmotriti prijave i priloženu dokumentaciju kandidata te provjeru ispunjenosti uvjeta prema priloženoj dokumentaciji u skladu s Natječajem.

Za izbor u suradničko zvanje asistenta i radno mjesto asistenta na Sveučilištu ili sastavnici moraju biti kumulativno ispunjena tri uvjeta: da je osoba završila odgovarajući diplomski sveučilišni studij, da se bira osoba iz reda najuspješnijih studenata te da se bira osoba koja je ostvarila najbolje rezultate na provjeri motivacije i dodatnoj provjeri znanja.

Postupak izbora u suradničko zvanje i radno mjesto asistenta provodi se u dvije razine odabira kandidata.

I. razina odabira kandidata temelji se na pregledu podnesene dokumentacije temeljem koje se utvrđuju kandidati koji ispunjavaju uvjete za provjeru motivacije i dodatnu provjeru znanja.

II. razina odabira kandidata obuhvaća provjeru znanja i dodatnu provjeru motivacije pred Stručnim povjerenstvom.

Konačni odabir kandidata za izbor u suradničko zvanje i radno mjesto asistenta temelji se na ukupnom zbroju bodova ostvarenim prema I. i II. razini odabira kandidata.

U skladu s člankom 41. stavkom 4. Pravilnika Sveučilišta, Stručno povjerenstvo je utvrdilo način bodovanja u I. i II. razini odabira kandidata kako slijedi:

Bodovna vrijednost I. razine odabira kandidata
Vrednovanje prosječne ocjene na diplomskom sveučilišnom studiju

Tablica 3.

$\frac{\text{Prosječna ocjena tijekom studija}}{5} = XY$
$XY \times 40 = \text{broj bodova}$

Bodovna vrijednost II. razine odabira kandidata za izbor asistenta

Tablica 2.

	II. razina odabira kandidata	Maksimalan broj bodova
1.	Pismena provjera znanja (testiranje)	40
2.	Usmeni razgovor (intervju)	20
	SVEUKUPNO	60

Stručno povjerenstvo je utvrdilo da se daljnji tijek natječajnog postupka provjere motivacije i dodatne provjere znanja pred Stručnim povjerenstvom provede pisanom provjerom znanja za kandidate koji ispunjavaju uvjete Natječaja i usmenim razgovorom (intervjuom) pred Stručnim povjerenstvom.

Zatim je Stručno povjerenstvo pristupilo utvrđivanju metode bodovanja i pripremi pisane provjere znanja i razgovora (intervjua) kandidata.

- Povjerenstvo je utvrdilo da se u kumulativnom bodovanju kandidata uspješnost studiranja vrednuje s 40% udjela u konačnoj ocjeni, odnosno maksimalno 40 bodova, ocjena pisane provjere znanja s 40%, odnosno maksimalno 40 bodova i ocjena razgovora (intervjua) sa 20%, odnosno maksimalno 20 bodova. Svi elementi bodovanja se na kraju zbrajaju i daju konačan broj bodova (najviše 100 bodova) koji je mjerodavan za ocjenu uspjeha kandidata.

- Pisana provjera znanja provodi se pisanim testom sa 10 pitanja. Svaki točan odgovor na pisanom ispitu znanja vrednuje se iznosom od 0 do 5 bodova. Najveći broj ostvarenih bodova na pisanoj provjeri znanja je 40 bodova.

Bodovanje odgovora na pitanja na pisanoj provjeri znanja

Redni broj pitanja	Maksimalni broj ostvarenih bodova na pisanoj provjeri znanja
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
Sveukupno 10 pitanja	Sveukupno 40 bodova

- Razgovor (intervju) kandidata pred Stručnim povjerenstvom održati će se isključivo s kandidatima koji ostvare najmanje 50% od ukupnog broja bodova na pisanom testiranju odnosno 20 bodova.
- Razgovor (intervju) provodi se postavljanjem 4 pitanja svakom kandidatu na koja on odgovara usmeno pred Stručnim povjerenstvom. Povjerenstvo boduje ponuđeni odgovor ocjenom od 0 do 5 bodova te se zbraja vrijednost ocjene svih odgovora. Dakle najveći broj ostvarenih bodova na usmenom razgovoru iznosi 20 bodova.

Maksimalan broj ostvarenih bodova na pisanoj provjeri znanja je 40 bodova. Kandidati trebaju ostvariti najmanje 50% bodova odnosno 20 bodova, kako bi ostvarili ulazak u II. razinu provedbe natječajnog postupka i to razgovor (intervju) pred Povjerenstvom.

Odabir kandidata provodi se na osnovi njihovog ostvarenog ukupnog broja bodova iz sva tri područja (uspješnost u studiranju, pisanog ispita znanja i razgovora-intervjua).

Bodovna vrijednost I. i II. razine odabira kandidata za izbor asistenta

Tablica 3.

I. razina odabira kandidata	Maksimalan broj bodova	II. razina odabira kandidata	Maksimalan broj Bodova	Ukupan broj bodova
Vrednovanje prosječne ocjene tijekom diplomskog studija	40	Pisana provjera znanja i usmeni razgovor (intervju)	60	100

Odabir kandidata provodi se na osnovi njihovog ostvarenog ukupnog broja bodova iz sva tri područja (uspješnost u studiranju, pisanog ispita znanja i razgovora-intervjua).

Na temelju ukupno ostvarenih bodova Stručno povjerenstvo sastavlja listu reda prvenstva (rang listu) kandidata.

Prvi na listi je kandidat s najvećim ukupnim brojem bodova, a dalje slijedom ostali kandidati prema broju prikupljenih bodova.

Prema utvrđenoj rang listi kandidata Natječaja, stručno povjerenstvo će predložiti Fakultetskom vijeću kandidata s najvećim brojem bodova za izbor u suradničko mjesto asistenta.

Konačnu odluku o izboru kandidata u suradničko zvanje asistenta donosi Fakultetsko vijeće.

Ad. 2.

Provjera znanja provest će se putem pisanog testiranja, 23. studenoga 2021. godine te razgovora (intervjua) s kandidatima, koji ostvare najmanje 50% od ukupnog broja bodova na pisanom testiranju 23. studenog 2021. godine, a prema rasporedu koji će biti objavljen naknadno nakon pisane provjere znanja (testiranja) kandidata.

Mjesto i vrijeme održavanja pisanog testiranja/razgovora bit će objavljeno na mrežnim stranicama Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek (www.fazos.unios.hr).

Kandidati koji ispunjavaju uvjete natječaja bit će obaviješteni putem elektroničke pošte.

Ad. 3.

Povjerenstvo je utvrdilo literaturu za provjeru motivacije i dodatnu provjeru znanja pred stručnim povjerenstvom (pisano testiranje i razgovor/intervju) kako slijedi:

1. Vujčić, M.; Emert, R.; Jurić, T.; Heffer, G.; Baličević, P.; Pandurović, T.; Plaščak, I. (2011): Osnove poljoprivrednog strojarstva, Poljoprivredni fakultet Osijek
2. Novosel, M.; Krumes, D. (1997): Željezni materijali, Strojarski fakultet, Slavonski Brod
3. Vujčić, M. (2015): Inženjerska mehanika, Poljoprivredni fakultet Osijek
4. Opalić, M., Kljajin, M., Sebastijanović, S. (2003): Tehničko crtanje, Zrinski-Čakovec/ Fakultet strojarstva i brodogradnje Zagreb
5. Decker, K-H. (2006): Elementi strojeva, Tehnička knjiga, Zagreb
6. Cebalo, R. (1996): Obrada odvajanjem čestica, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Zagreb

Povjerenstvo je dogovorilo i drugu sjednicu Povjerenstva za 17. studenog 2021. godine u sobi br. 257 na kojoj će se provesti postupak razmatranja prijava i natječajne dokumentacije kandidata na Natječaj za izbor na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju i radnom mjestu asistenta iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja strojarstvo u punom radnom vremenu na određeno vrijeme za rad na Katedri za strojarstvo i elektrotehniku u poljoprivredi.

Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjenosti uvjeta s prijedlogom izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju asistenta i radnom mjestu asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja strojarstvo u punom radnom vremenu na određeno vrijeme za rad na Katedri za strojarstvo i elektrotehniku u poljoprivredi na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

1. **Prof. dr. sc. Goran Heffer**, redoviti profesor u trajnom zvanju Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, predsjednik



2. **Prof. dr. sc. Pavo Baličević**, redoviti profesor Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, član



3. **Doc. dr. sc. Goran Rozing**, docent Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek, član


