

KLASA: 112-02/21-01/07
URBROJ: 2158-94-02-21-24

Osijek, 23. studenoga 2021.

OBAVIJEST KANDIDATIMA

Rezultati pisane provjere znanja (testiranja) – II. razine odabira kandidata Natječaja za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničko zvanje i suradničko radno mjesto 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

Na temelju odredbe članka 42. Statuta Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek - pročišćeni tekst, te sukladno članku 13. Pravilnika o raspisivanju i provedbi javnih natječaja Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Stručno povjerenstvo za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničko zvanje i suradničko radno mjesto 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 daljnjem tekstu: Stručno povjerenstvo), na temelju javnog natječaja objavljenog 06. listopada 2021. godine u „Narodnim novinama“ broj 108/21., „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, a nakon provedene pisane provjere znanja (testiranja) – II. razine odabira kandidata održanog 23. studenoga 2021. u Laboratorijskom praktikumu za grafičko modeliranje i analizu materijala, soba 257/II. kat, objavljuje

REZULTATE PISANE PROVJERE ZNANJA (TESTIRANJA) II. RAZINE OBABIRA KANDIDATA

za radno mjesto I. vrste u suradničko zvanje i suradničko radno mjesto 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

Na pisanu provjeru znanja za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničko zvanje i suradničko radno mjesto 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 pozvan je jedan (1) kandidat Natječaja koji ispunjava formalne uvjete Natječaja.

Pisanoj provjeri znanja pristupio je jedan (1) kandidat Natječaja.

Kandidat koji je pristupio pisanom testiranju i uspješno položio pisano testiranje, odnosno na pisanoj provjeri znanja ostvario najmanje 50 % (20 bodova) od ukupnog broja bodova (40 bodova), utvrđeno je kako slijedi:

Tablica 1.

Redni broj	Zaporka kandidata	Ostvareni bodovi
1.	0709	27

Nakon provedenog pisanog testiranja kandidata, održanog 23. studenoga 2021. godine, i objavljenih rezultata, Stručno povjerenstvo poziva na razgovor kandidata koji je na pisanoj provjeri znanja (testiranju) – II. razinu odabira kandidata ostvario najmanje 50 % (20 bodova) od ukupnog broja bodova (40 bodova) i koji je naveden u Tablici 1., te istome upućuje

POZIV
na razgovor (intervju) – II. razinu odabira kandidata,
23. studenoga 2021. godine u 12.00 sati
u Laboratorijskom praktikumu za grafičko modeliranje i analizu materijala,
soba 257 / II. kat, Vladimira Preloga 1, Osijek prema redoslijedu kako slijedi:

Tablica 3.

Redni broj	Vrijeme	Zaporka kandidata
1.	12.00	0709

Svi kandidati koji su pozvani na razgovor (intervju) – II. razinu odabira kandidata pred Stručnim povjerenstvom dužni su donijeti važeću osobnu iskaznicu ili drugu odgovarajuću identifikacijsku ispravu s fotografijom.

Kandidati su dužni pridržavati se utvrđenog vremena održavanja razgovora (intervjua) te ukoliko ne pristupe razgovoru (intervju) više se ne smatraju kandidatima u daljnjoj provedbi postupka.

Nakon provedene pisane provjere znanja (testiranja) i razgovora (intervjua) pred Stručnim povjerenstvom, Stručno povjerenstvo utvrđuje rang listu kandidata prema ukupnom broju bodova iz sva tri područja (uspješnost u studiranju, pisane provjere znanja i razgovora-intervjua).

Na temelju ukupno ostvarenih bodova Stručno povjerenstvo sastavlja listu reda prvenstva (rang listu) pristupnika. Prvi na listi je pristupnik s najvećim ukupnim brojem bodova, a dalje slijedom ostali pristupnici prema broju prikupljenih bodova.

Prema utvrđenoj rang listi pristupnika Natječaja, Stručno povjerenstvo će predložiti Fakultetskom vijeću kandidata s najvećim brojem bodova.

Konačnu odluku o izboru kandidata na radno mjesto I. vrste u suradničko zvanje i suradničko radno mjesto 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 donosi Fakultetsko vijeće.

Odluka o izboru će se objaviti na službenoj internetskoj stranici Fakulteta (www.fazos.unios.hr).

Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjenosti uvjeta s prijedlogom izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u suradničko zvanje i suradničko radno mjesto 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


