



KLASA: 112-01/21-01/04  
URBROJ: 2158/80-01-21-05  
Osijek, 16. travnja 2021.

Kandidatima na natječaj

**PREDMET: Poziv na provjeru znanja i motivacijski razgovor pred povjerenstvom**

Sukladno Natječaju za izbor i prijam zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto mlađeg istraživača za rad na projektu "Razvoj putničkog jedrenjaka s nultom emisijom ispušnih plinova" referentne oznake projekta: KK.01.2.1.02.0127. prijavljenog na poziv za dostavu projektnih prijedloga Povećanje razvoja novih proizvoda i usluga koji proizlaze iz aktivnosti istraživanja i razvoja - faza II Referentna oznaka : KK.01.2.1.02 na određeno vrijeme u punom radnom vremenu dok traje financiranje projekta, odnosno najduže do 17. kolovoza 2023. godine, koji je objavljen 07. travnja 2021. godine u „Narodnim novinama“, službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskog istraživačkog prostora i mrežnim stranicama Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek te na Hrvatskom zavodu za zapošljavanje - Regionalnom uredu Osijek,

Povjerenstvo za provedbu natječajnog postupka za izbor i prijem zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto mlađeg istraživača za rad na projektu "Razvoj putničkog jedrenjaka s nultom emisijom ispušnih plinova" referentne oznake projekta: KK.01.2.1.02.0127. prijavljenog na poziv za dostavu projektnih prijedloga Povećanje razvoja novih proizvoda i usluga koji proizlaze iz aktivnosti istraživanja i razvoja - faza II Referentna oznaka : KK.01.2.1.02 na određeno vrijeme u punom radnom vremenu dok traje financiranje projekta, odnosno najduže u trajanju do 17. kolovoza 2023. godine,

poziva na provjeru znanja i motivacijski razgovor pred povjerenstvom kandidate koji ispunjavaju formalne uvjete Natječaja i koji su podnijeli potpunu prijavu na natječaj, i to:

za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto mlađi istraživač (suradnik za elektro-energetiku i strojarstvo):

- Ana Škifić
- Jakov Bendra
- Tomislav Klepo
- Filip Pitinac

**Usmena provjera znanja i motivacijski razgovor održat će se u srijedu, 21. travnja 2021. godine u 09,00 sati (vijećnica, 1. kat) na adresi Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek, Kneza Trpimira 2b, 31000 Osijek.**

## Uputa i obavijest kandidatima

Bodovanje kandidata provest će se na dvije razine bodovanja:

- **I. razina – usmena provjera znanja**

Na prvoj razini bodovanja kandidat može postići kroz usmenu provjeru znanja **maksimalno 40 bodova**.

Provjera znanja ovisno o znanstvenom polju kandidata obuhvatit će sljedeća područja:

- **suradnik za elektroenergetiku i strojarstvo** – izrada radioničke i tehničke dokumentacije, rad sa programskim alatima za 3D modeliranje (Solidworks, CAD,...), poznavanje brodograđevne tehnologije konstrukcija, energetske procesi i pretvorbe,

- **II. razina – motivacijski razgovor**

Na drugoj razini bodovanja kandidat može postići maksimalno 60 bodova. Kandidatima će se osim procjene motiviranosti rada na projektu, vrednovati dodatno: iskustvo rada u industriji na radnim mjestima vezanim za tematiku projekta, ostvarena priznanja i sl., sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu kroz diseminaciju radova, poznavanje programskih alata: za računalne inteligencije i strojno učenje, projektiranje električnih i komunikacijskih instalacija (EPLAN, ...), poznavanje programa za modeliranje i proračun složenih polja (ANSYS, ...), programskih alata za 3D modeliranje (SolidWorks,...), poznavanje rada u laboratorijskim ispitivanjima, izrada tehničke dokumentacije.

Na temelju ukupnog broja ostvarenih bodova na I. i II. razini bodovanja, povjerenstvo utvrđuje rang listu kandidata.

Radi utvrđivanja identiteta, kandidati su obavezni ponijeti osobnu iskaznicu ili drugu identifikacijsku ispravu s fotografijom, te ju predočiti prije razgovora. Kandidat koji nema identifikacijsku ispravu neće moći pristupiti provjeri znanja i motivacijskom razgovoru i neće se smatrati kandidatom u natječajnom postupku. Kako su na snazi mjere Stožera civilne zaštite Republike Hrvatske, kandidati su dužni na provjeri znanja i motivacijskom razgovoru nositi maske za lice. Ako kandidat ne pristupi provjeri znanja i motivacijskom razgovoru smatrat će se da je povukao prijavu na Natječaj i neće se više smatrati kandidatom natječaja.

O rezultatima provjere znanja i motivacijskog razgovora kandidati će biti obaviješteni putem elektroničke pošte.

Prema utvrđenoj rang listi kandidata Natječaja, Stručno povjerenstvo će predložiti dekanu Fakulteta kandidate s najvećim brojem bodova.

Konačnu odluku o izboru kandidata na radno mjesto mlađeg istraživača za rad na projektu "Razvoj putničkog jedrenjaka s nultom emisijom ispušnih plinova" referentne oznake projekta: KK.01.2.1.02.0127. prijavljenog na poziv za dostavu projektnih prijedloga „Povećanje razvoja novih proizvoda i usluga koji proizlaze iz aktivnosti istraživanja i razvoja - faza II Referentna oznaka : KK.01.2.1.02“ određeno vrijeme u punom radnom vremenu dok traje financiranje projekta, odnosno najduže u trajanju do 17. kolovoza 2023. godine, donosi dekan Fakulteta.

Predsjednik Povjerenstva

  
Prof. dr. sc. Željko Hederić