



Javni zavod Institut informacijskih znanosti (IZUM) je vključen v veliko mednarodnih projektih, ki jih financira EuroHPC JU, saj upravlja in vzdržuje superračunalnik HPC Vega, ki je eden od mnogih v ekosistemu EuroHPC. Če ste sposobni tako samostojnega kot tudi timskega dela in želite svoje strokovno znanje nadgraditi, obenem pa vas zanima predvsem programiranje, implementacija in optimizacija aplikacij za superračunalništvo, ki jih bo v okviru projekta EPICURE izbral EuroHPC JU, vas vabimo, da se nam pridružite. Objavljamo eno prosto delovno mesto:

RAZVOJNI INŽENIR VII/2 (III) v sektorju - SUPERRAČUNALNIŠTVO

Kandidati, ki se bodo prijavili na prosto delovno mesto, morajo izpolnjevati naslednje pogoje:

- najmanj izobrazba, pridobljena po študijskem programu druge stopnje, oziroma najmanj izobrazba, ki ustreza ravni izobrazbe, pridobljene po študijskem programu druge stopnje, in je v skladu z zakonom, ki ureja slovensko ogrodje kvalifikacij, uvrščena na 8. raven;
- smer izobrazbe: računalništvo, informatika, tehnika, naravoslovje;
- znanje angleškega jezika – vsaj na ravni B2 Skupnega evropskega jezikovnega okvirja za kategorije »bralno razumevanje«;
- znanje iz sistemске administracije operacijskih sistemov Linux.

Opis del in nalog delovnega mesta:

- upravljanje in zagotavljanje operativnosti računalniških sistemov,
- nadzor računalniških sistemov, izvajanje monitoringa in dokumentiranje postopkov,
- procesi za redno vzdrževanje in delovanje strežnikov ter komunikacijske opreme,
- diagnostika in odprava napak,
- opravila v podatkovnem centru,
- upravljanje z orodji za proženje opravil,
- pomoč uporabnikom,
- sodelovanje pri razvojnih projektih.

Delovno mesto je uvrščeno v izhodiščni 35. plačni razred z možnostjo napredovanja za deset plačnih razredov (bruto plača 1.746,13 evrov). Možnost dela od doma en dan v tednu.

Izbranemu kandidatu nudimo delo v različnih programskih jezikih kot so Python, C++, na najnaprednejši sistemski arhitekturi, veliko možnosti za izobraževanje v obliki tečajev in delavnic ter obiskov konferenc, priložnost za osebnostno rast in razvoj kompetenc na področju informatike in superračunalništva, delo v odličnem strokovnem timu, sodobno računalniško opremo v sodobnih prostorih, okusno malico v stavbi IZUM in zagotovljeno parkirno mesto.

Z izbranim kandidatom bo sklenjeno delovno razmerje za nedoločen čas s štirimesečnim poskusnim delom in polnim delovnim časom.

Strokovna usposobljenost kandidatov se bo presojala na podlagi dokumentacije ter na podlagi razgovora s kandidati.

Prepozne in nepopolne prijave ter prijave, iz katerih bo razvidno, da kandidat ne izpolnjuje razpisnih pogojev, ne bodo uvrščene v izbirni postopek.

Neizbrani kandidati bodo o izbiri pisno obveščeni najkasneje v osmih dneh po sklenitvi pogodbe o zaposlitvi z izbranim kandidatom.

Prijave z življjenjepisom in ustreznimi dokazili o zahtevani formalni izobrazbi; naj kandidati pošljejo najkasneje do **torka, 2. 4. 2024**, v pisni obliki v zaprti ovojnici z označbo: "Razpis – razvojni inženir VII/2 (III)« na naslov: **IZUM, Prešernova ulica 17, 2000 Maribor**. Če je prijava poslana po pošti, se šteje, da je pravočasna, če je oddana na pošto priporočeno, in sicer najkasneje zadnji dan roka za prijavo. Za pisno obliko prijave se šteje tudi elektronska prijava, poslana na elektronski naslov: **razpis@izum.si**, pri čemer veljavnost prijave ni pogojena z elektronskim podpisom.

V besedilu razpisa uporabljeni izrazi, zapisani v moški spolni slovnični obliki, so uporabljeni, kot nevtralni za moške in ženske.

Datum objave: 11. 3. 2024