

Objavljeno 9.6. 2026. g.

Na temelju Odluke Vijeća Fakulteta informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci od 23. travnja 2026.g. (KLASA: 032-01/26-01/05, URBROJ: 2170-137-004-01-26-4), raspisuje se

JAVNI NATJEČAJ

za izbor:

1. jednog (1) zaposlenika na radno mjesto **suradnik na projektu za razvoj informacijskog sustava (m/ž)** – 1 izvršitelj, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu od 40 sati tjedno, u trajanju do 35 mjeseci, za rad na projektu **ERP AI Bridge (EAIB)**.

Opis posla:

- *sudjeluje u radu projekta s visokim stupnjem samostalnosti u obavljanju aktivnosti,*
- *koordinacija znanstveno istraživačkih i stručnih poslova na projektu,*
- *priprema eksperimentalne podatkovne skupove i provodi pseudonimizaciju podataka te istodobno osigurava da podaci budu spremni za laboratorijske prototipove,*
- *sudjeluje u integraciji validacijskih skupova u funkcionalnu cjelinu i provodi inicijalna testiranja te paralelno dokumentira sve faze procesa,*
- *provodi validaciju podataka kroz KPI-jeve vezane uz točnost i konzistentnost te istodobno izrađuje izvještaje za daljnju optimizaciju modela,*
- *doprinosi razvoju i pripremi infrastrukturnih datasetova za eksperimentalni razvoj te paralelno sudjeluje u evaluaciji rezultata s istraživačkim timom,*
- *pomaže u testiranju web aplikacije kroz pripremu realističnih validacijskih podataka i prati usklađenost rezultata te istodobno osigurava konzistentnu dokumentaciju,*
- *sudjeluje u završnim validacijama i kvalifikacijama sustava kroz obradu i analizu podataka te paralelno priprema tehničke i validacijske izvještaje,*
- *znanstveno istraživački rad i publiciranje radova,*
- *rad na diseminaciji, podršci resursima i infrastrukturama,*
- *radi na aktivnostima eksperimentalnog razvoja inovativnih proizvoda,*
- *obavlja i druge poslove koje određuje voditelj projekta,*
- *za svoj rad odgovoran je voditelju projekta i dekanu.*

Uvjeti za obavljanje poslova i zadataka:

1. *diplomski sveučilišni studij (VSS) iz područja društvenih znanosti polje informacijske znanosti, tehničkih znanosti, polje računarstvo ili srodnih znanosti*
2. *znanje engleskog jezika u govoru i pismu*
3. *napredno poznavanje programiranja posebno u području projekta, rad s bazama podataka i osnovama metodologije istraživanja.*

Pristupnici na natječaj moraju ispunjavati i ostale uvjete propisane Zakonom o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti („NN“ br. 119/22)

Prijavi na natječaj prilaže se:

- životopis,
- preslika dokaza o državljanstvu Republike Hrvatske i druge države,

- preslika diplome i ostalih dokaza o odgovarajućoj stručnoj spremi,
- ostali dokazi o ispunjavanju uvjeta i prethodnom iskustvu

Prijave s dokazima o ispunjenju uvjeta natječaja dostavljaju se digitalno na e-mail adresu: ured@inf.uniri.hr do 17. lipnja 2026. godine.

Nepotpune i nepravovremene prijave neće se razmatrati.

Tijekom postupka odabira pristupnici mogu biti pozvani na razgovor.

Pristupnici koji se na temelju posebnih propisa pozivaju na pravo prednosti prilikom zapošljavanja, obvezni su u prijavi na natječaj pozvati se na to pravo i priložiti sve dokaze koje posebni propisi određuju za ostvarivanje tog prava. Takvi pristupnici ostvaruju prednost prilikom zapošljavanja u odnosu na ostale pristupnike, samo pod jednakim uvjetima. Za pristupnike koji se u prijavi na natječaj pozivaju na pravo prednosti prilikom zapošljavanja prema Zakonu o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (NN br. 121/17) i prema Zakonu o civilnim stradalnicima iz Domovinskog rata (NN br. 84/21) popis dokaza potreban za ostvarivanje tog prava dostupan je na poveznici Ministarstva hrvatskih branitelja <https://branitelji.gov.hr/pristup-informacijama/835>

Prijavom na natječaj prijavitelji su izričito suglasni da Sveučilište u Rijeci kao voditelj zbirke osobnih podataka može prikupljati, koristiti se i dalje obrađivati podatke u svrhu provođenja natječajne procedure, sukladno odredbama Opće Uredbe (EU) 2016/679 o zaštiti osobnih podataka i Zakona o provedbi Opće uredbe o zaštiti podataka (NN br. 42/18).

Sveučilište u Rijeci
Fakultet informatike i digitalnih tehnologija