

Medicinski fakultet u Rijeci, raspisuje

## NATJEČAJ

za zasnivanje radnog odnosa sa službenikom/com na položaju III. vrste – voditelj/ica odsjeka na projektu „VALUE-BASED METHODOLOGY FOR INTEGRATED CARE SUPPORTED BY ICT“, akronim VALUECARE (875215), European Union's Horizon 2020, Research and Innovation programme, na Katedri za socijalnu medicinu i epidemiologiju Medicinskog fakulteta u Rijeci, 1 izvršitelj, s nepunim radnim vremenom – 2 sata dnevno, na određeno vrijeme od 12 mjeseci.

### UVJETI:

- razina 4.2. ekonomskog ili upravnog usmjerenja,
- iskustvo rada na najmanje dva europska projekta,
- izvrsno znanje engleskog jezika u pismu i govoru,
- izvrsno poznavanje rada na osobnom računalu,
- najmanje 1 godina radnog iskustva,
- pismo preporuke i kontakt podaci osobe za preporuku,
- probni rad 2 (dva) mjeseca.

Uz prijavu na natječaj prilaže se: životopis i dokazi o ispunjavanju uvjeta. Provesti će se razgovor sa kandidatima.

Pod pojmom radno iskustvo podrazumijeva se vrijeme provedeno u radnom odnosu na odgovarajućim poslovima poslije stjecanja određene kvalifikacije i pridržane razine sukladno Hrvatskom kvalifikacijskom okviru.

Prijave na natječaj mogu dostaviti osobe oba spola (članak 13. stavak 2. Zakona o ravnopravnosti spolova, NN 82/08, 69/17).

Prijavom na natječaj kandidat daje privolu da se svi njegovi osobni podaci sadržani u natječajnoj dokumentaciji prikupljaju i obrađuju u svrhu provedbe natječaja u skladu s propisima koji uređuju zaštitu osnovnih podataka.

Link na stranicu Ministarstva hrvatskih branitelja: <https://branitelji.gov.hr/15-kako-se-ostvaruje-pravo-prednosti-pri-zaposljavanju-prema-zakonu-o-hrvatskim-braniteljima-iz-domovinskog-rata-i-clanovima-njihovih-obitelji/2166>.

Rok za podnošenje prijava je 8 dana od objave natječaja. Prijave se podnose u Službu za pravne, kadrovske i opće poslove – Pisarnica Medicinskog fakulteta u Rijeci, ul. Braće Branchetta 20, Rijeka.

Nepravovremene, nepotpune i prijave poslone elektroničkom poštom neće se razmatrati.

Medicinski fakultet u Rijeci