

PRILOG NATJEČAJU ZA IZBOR NA SURADNIČKO RADNO MJESTO

-ASISTENT-

Opis poslova suradničkog radnog mjesta- asistent/ica:

Osposobljava se za stjecanje akademskog stupnja doktora znanosti, obavlja znanstveni rad sukladno programu znanstvenog rada Instituta, objavljuje rezultate znanstvenih i razvojnih istraživanja, sudjeluje u znanstvenom osposobljavanju, obavlja i druge aktivnosti vezane uz znanstvenu djelatnost Instituta, ispunjava obveze sukladno općem aktu Instituta o zapošljavanju na suradnička radna mjesta te obavlja i druge poslove po nalogu mentora, predstojnika znanstvenog odjela i ravnatelja.

Projekt „Tržište rada, obrazovanje, zdravlje i socijalna zaštita – Hrvatska i EU“ (TROCRO):

U okviru projekta istražuju se suvremeni trendovi na tržištu rada i njihovi učinci na blagostanje, nejednakost i socijalnu politiku. Analiziraju se novi oblici rada i njihov utjecaj na konkurentnost, kvalitetu poslova te nejednakost plaća i dohodaka. Identificiraju se dobitnici i gubitnici novih trendova uz analizu devijacija tržišta poput diskriminacije i kriminalnih aktivnosti. Analiziraju se uzroci i posljedice ekonomski uvjetovanih migracija, kao i uloga institucija i politika na funkcioniranje tržišta rada. Istražuju se politike prevencije i ublažavanja posljedica siromaštva i socijalne isključenosti. Analizira se mirovinska politika i njezin učinak na primjerenost mirovina i održivost mirovinskog sustava. Istražuju se zdravstveni rizici povezani s tržištem rada i suvremenim načinom života te utjecaj izabranih čimbenika na obrazovne ishode. Posebna pozornost posvećuje se metodološkoj kvaliteti istraživanja. Ustrajava se na korištenju naprednih mikroekonometrijskih metoda upotpunjenih prikladnim tehnikama analize učinaka intervencije na stvarne ili alternativno formirane skupine korisnika (eng. *treatment effects, counterfactual analysis*). Osim doprinosa u pogledu proširenja empirijskog znanja o tržištu rada, obrazovanju, zdravlju i socijalnoj zaštiti u Hrvatskoj i EU-u, projekt teži proširenju konceptualnog i metodologijskog znanja.

Asistent će se baviti evaluacijom programa i mjera politike tržišta rada u Hrvatskoj, analizom mirovinskih sustava, kao i izabranim temama iz drugih područja od interesa za projekt.

Projekt „Uloga regionalnih jedinica u ostvarivanju ciljeva održivog razvoja“ (RELI2030):

Asistent će raditi na provedbi internog znanstvenog projekta „Uloga regionalnih i lokalnih jedinica u ostvarivanju ciljeva održivog razvoja“ – RELI 2030. Projekt RELI 2030 interni je projekt Odjela za regionalni razvoj Ekonomskog instituta, Zagreb. Cilj projekta je sagledati ostvarivanje ciljeva održivog razvoja, s fokusom na ispitivanje uloge regionalnih i lokalnih jedinica u ostvarivanju ciljeva održivog razvoja. Lokalne i regionalne jedinice s jedne se strane svakodnevno suočavaju s okolišnim problemima te brojnim društvenim i gospodarskim izazovima, a s druge strane sposobne su razvijati lokalno znanje i koristiti ga pri sprječavanju i prilagodbi izazovima. Projektom RELI 2030 ispitat će se uloga regionalnih i lokalnih jedinica u iskorištavanju inovacijskog potencijala za prevladavanje izazova (pametni gradovi, kreativne regije, kreativni gradovi, klimatske promjene, eko-inovacijske politike) te u razvoju inovacija, poduzetništva,

kreativnosti te gospodarskog rasta. Regionalne i lokalne jedinice, osobito gradovi, predstavljaju središta formiranja industrijskih klastera, centara kompetentnosti, poslovnih zona, tehnoloških parkova, društvenog razvoja i drugih oblika formalnih i neformalnih prostora za razvoj kreativnih djelatnosti i inovacija.

Tema kojom će se asistent baviti unutar Odjela za regionalni razvoj odnosno u okviru projekta RELI 2030 je istraživanje uloge urbanih područja u razvoju inovacija, poduzetništva, kreativnosti, te gospodarskog rasta. S obzirom na područja istraživanja kojima se bavi Odjel za regionalni razvoj, asistent će se obrazovati u smjeru stjecanja znanja potrebnih za primjenu kvalitativnih i kvantitativnih metoda uobičajenih u ekonomskoj znanosti. Također, prilikom odabira, vodit će se računa da asistent posjeduje određenu razinu znanja i sklonosti prema primjeni kvantitativnih metoda.

Podaci o plaći radnog mjesta:

- radna mjesta I. vrste – asistent - sukladno Uredbi o nazivima radnih mjesta i koeficijentima složenosti poslova u javnim službama utvrđen je koeficijent složenosti posla 1,406 koji odgovara neto plaći (s uključenim prijevozom) od otprilike 7.000,00 kn.

Za sve kandidate koji zadovoljavaju uvjete natječaja bit će organizirano pisano testiranje u područjima: znanstveno polje ekonomije, kvantitativne sposobnosti, kreativnost i motivacija, testiranje znanja engleskog jezika i akademskog pisanja.

Ekonomski institut, Zagreb