



## Obvestilo o razpisu za mlade raziskovalce

Fakulteta za uporabne družbene študije je na Zavodu RS za zaposlovanje objavila razpis za dve delovni mesti mladih raziskovalcev (m/ž). Mladi raziskovalci se bodo usposabljali:

na raziskovalnem področju: **Sociologija**

pri mentorjih: **doc. dr. Matevž Tomšič**  
**izr. prof. dr. Borut Rončević**

Usposabljanje mladih raziskovalcev bo povezano z naslednjimi vsebinskimi poudarki:

### **doc. dr. Matevž Tomšič**

Usposabljanje mladega raziskovalca bo vezano na program dela programske skupine *Demokracija in razvoj*, ki je začela delovati v letu 2009 na Fakulteti za uporabne družbene študije v Novi Gorici.

Delo mladega raziskovalca bo usmerjeno na preučevanje kvalitete slovenske demokracije, pri čemer bo poudarek na ugotavljanju, kateri so tisti elementi, ki so jih je potrebno vzpostaviti za uspešen razvojni preboj. Pri tem si bo prizadeval odgovoriti na naslednja vprašanja: Na kakšen način je razvoj demokracije povezan z razvojem na ostalih družbenih področjih? Kako lahko demokracija prispeva k udejanjanju razvojnih ciljev na teh področjih? Na kakšen način lahko Slovenija in ostale postkomunistične dežele dosežejo razvojni preboj (v smislu vključitve v krog t.i. razvojnega jedra)?

Primarni cilji raziskovalnega dela mladega raziskovalca bodo naslednji:

- 1.) Analiza specifik slovenskega demokratičnega razvoja;
- 2.) Primerjava stanja demokracije v Sloveniji, ostalih tranzicijskih državah in zahodnih državah;
- 3.) Preučevanje strategij za kreiranje razvojnih politik in njihova implementacija na nacionalni ravni.

Raziskovalni pristop mladega raziskovalca bo izrazito interdisciplinaren, saj kombinira znanja različnih družboslovnih disciplin, kot so sociologija, politologija, ekonomija, komunikologija. V teoretskem smislu se navezuje na različne teoretske pristope, kot so sistemska teorija, neoinstitucionalistična teorija, demokratična teorija elit, teorija socialnega kapitala itd., katerim je vsem skupna integralna obravnava družbenih fenomenov, ki sega preko disciplinarnih meja. Raziskovanje bo temeljilo na različnih metodah, kot so: analiza kvantitativnih in kvalitativnih podatkov iz mednarodnih raziskav, analiza besedil, izdelava intervjujev itd. Sodelovanje pri delu programske skupine bo mladega raziskovalca usposobilo za samostojno delo na področju družboslovnega raziskovanja, predvsem za primerjalno analizo demokratičnih pojavov, značilnosti in potencialov.

**izr. prof. dr. Borut Rončević**

Usposabljanje mladega raziskovalca bo vezano na program dela programske skupine *Demokracija in razvoj*.

Koncept razvoja se v vsakdanjem jeziku pogosto enači z ekonomskim razvojem. V skladu s tem se pogosto pojavlja predpostavka, da je preučevanje razvoja v domeni ekonomske znanosti. Vendar pa ta tematizira le določene vidike; ob tem je potrebno upoštevati tudi kulturne, socialne, politične, ekološke in druge dimenzije razvoja. V okviru raziskovalnega dela se bo mladi raziskovalec/ka ukvarjal z analizo kompleksnosti družbeno-ekonomskega razvoja, oblikoval teoretične podlage in razvijal metodološka orodja za analizo vpliva kulturnih vzorcev in 'mehkih' dejavnikov (znanje oz. človeški kapital, socialni kapital, družbena kohezivnost, učinkovitost politike.) na razvojne trajektorije sodobnih evropskih družb. V tem okviru je relevantna problematika povratnega vpliva nekaterih razvojnih in modernizacijskih procesov (npr. globalizacija, informatizacija, naraščanje izobraženosti prebivalstva) na vrednotne orientacije in stile življenja. V okviru raziskovalnega dela bo mladi raziskovalec obravnaval tudi nekatere že uveljavljene pristope (npr. model socio-kulturnih dejavnikov razvojne uspešnosti).

Raziskovalni pristop bo zaradi narave problema izrazito interdisciplinaren. Pri empirični analizi bo mladi raziskovalec uporabljal metodološko in podatkovno triangulacijo. Analiza bo temeljila na primarnih kvalitativnih in sekundarnih kvantitativnih podatkih. Kvalitativne podatke bo zbiral ob uporabi polstrukturiranih intervjujev in fokusnih skupin, kvantitativne podatke pa bo črpal iz različnih podatkovnih in indikatorskih baz, ob njihovem kritičnem ovrednotenju. Ob analizi podatkov bo uporabljal tudi fuzzy-set analizo.

Pomemben del usposabljanja mladega raziskovalca bo namenjen iskanju možnosti aplikacij pridobljenih teoretičnih in metodoloških znanj pri usmerjanju razvojnih procesov.

**Kandidat se lahko prijavi le k enemu mentorju.** Kandidat za mladega raziskovalca mora izpolnjevati naslednje pogoje:

- ima najmanj univerzitetno (predbolonjsko) izobrazbo **družboslovne** ali **ekonomske** smeri in povprečno študijsko oceno vseh izpitov in vaj (brez diplome) najmanj 8,00 ter izpolnjuje pogoje za vpis na doktorski študij za pridobitev znanstvenega naziva
- ali ima zaključeno 2. stopnjo bolonjskega študijskega programa **družboslovne** ali **ekonomske** smeri in povprečno študijsko oceno vseh izpitov in vaj (brez diplome) najmanj 8,00
- starost do vključno 28 let (upoštevata se letnica rojstva 1981)

Mladi raziskovalci, ki so že bili financirani v programu mladih raziskovalcev, pa so pogodbo predčasno prekinili ali program usposabljanja niso izpolnili v pogodbenem roku, ne morejo kandidirati na razpis.

Čas usposabljanja je največ 3 leta in šest mesecev. V tem obdobju mora mladi raziskovalec uspešno zaključiti doktorski študij *Sociologija* na Fakulteti za uporabne družbene študije v Novi Gorici. Mladi raziskovalec se bo vključeval tudi v druge raziskovalne projekte na

fakulteti.

Prijave z oznako **Razpis za mladega raziskovalca – mentor doc. dr. Matevž Tomšič** ali **»Razpis za mladega raziskovalca – mentorizr. prof. dr. Borut Rončević«** mora prispeti na elektronski naslov: [info@fuds.si](mailto:info@fuds.si), najkasneje do 15.2.2010. Kandidati bodo o izbiri obveščeni v roku 30 dni po opravljenem izbirnem postopku. Prijavni obrazec z izjavami so objavljeni na spletni strani <http://www.fuds.si>. Dodatne informacije v zvezi z javnim razpisom dobite na tel. 05/333-00-90 (Ana Prosen) ali na [matevz.tomsic@fuds.si](mailto:matevz.tomsic@fuds.si) in [borut.roncevic@fuds.si](mailto:borut.roncevic@fuds.si)