

1. Raziskovalna organizacija:

Univerza v Ljubljani, *Fakulteta za farmacijo*

2. Ime in priimek mentorja:

Mitja Kos

3. Področje znanosti iz šifranta ARRS:

1.09 Farmacija

4. Kontaktni e-naslov mentorja:

mitja.kos@ffa.uni-lj.si

5. Kratek opis programa usposabljanja:

Raziskovalni program

Mlada raziskovalka* bo delovala na Katedri za socialno farmacijo, Fakulteta za farmacijo. Program usposabljanja in raziskovalnih aktivnosti mlade raziskovalke bo potekal v povezavi z vrednotenjem zdravstvenih tehnologij, ki je ena temeljnih prvin obstoječega raziskovalnega programa. Dinamičen razvoj medicinskih znanj ponuja možnosti vključevanja novih ali prilagajanja že obstoječih strategij zdravljenja. Te pa s sistemskega vidika niso nujno racionalne. Pri tem je ključno sistematično, pregledno in objektivno združevanje informacij o medicinskih, socioloških, ekonomskih, pravnih in etičnih vprašanjih, povezanih z uporabo zdravstvenih tehnologij.

Glede na časovno oddaljenost vloge za mentorstvo ter dejanski pričetek aktivnosti na novo zaposlenega mladega raziskovalca je smiseln sistematični pregled objavljenega raziskovalnega dela ter podrobnejša seznanitev s še odprtimi izzivi na izbranem področju. Tema doktorske disertacije bo natančneje oblikovana tekom prvega leta študija. Predvidena je usmeritev na eno izmed vsebinsko aktualnih kroničnih bolezni, kjer lahko pričakujemo poskuse umeščanja novih zdravstvenih tehnologij v zdravstveno varstvo oz. je smiselno sistematično ovrednotenje v praksi že obstoječih zdravstvenih tehnologij.

Mlada raziskovalka bo pri svojem delu uporabljala elemente raziskav strukture, procesov in zdravstvenih izidov, zdravstvene ekonomike in farmakoepidemiologije. S svojim delom se bo vključila v dinamično in interaktivno skupino raziskovalcev na Katedri za socialno farmacijo.

Študijski program

Mlada raziskovalka bo v študijskem letu 2014/2015 vpisala podiplomski študijski program Biomedicina, smer Farmacija. Program se izvaja v okviru Univerze v Ljubljani, z matičnostjo smeri na Fakulteti za farmacijo. Predvideno je redno prehajanje letnikov. Mlada raziskovalka se bo seznanila s področjem javnega zdravja, zdravstvene ekonomike s poudarkom na farmakoekonomiki, vrednotenjem strukture procesov in zdravstvenih izidov ter s farmakoepidemiologijo. Predvideno je tudi pridobivanje znanje in veščin na temo modernega biostatističnega vrednotenja ter podatkovnega rudarjenja.

Mlada raziskovalka bo v manjšem obsegu vključena tudi v pedagoški proces dodiplomskih študijskih programov Fakultete za farmacijo. Preko podajanja vsebin kot je npr. javno zdravje in statistika bo utrjevala in nadgrajevala že pridobljena dodiplomska in podiplomska znanja.

**Ženska oblika je uporabljena za oba spola.*