



Univerza v Mariboru

Fakulteta za organizacijske vede

Kidričeva cesta 55a
4000 Kranj, Slovenija

VABILO ŠTUDENTOM

za sodelovanje v projektu javnega razpisa za sofinanciranje projektov
»Po kreativni poti do znanja 2016-2020«

Razvoj prototipa informacijskega sistema za napovedovanje odpovedi izdelkov

Spoštovane študentke/študenti,

Fakulteta za organizacijske vede Univerze v Mariboru v sodelovanju s Fakulteto za informacijske študije iz Novega mesta razpisuje v okviru programa »Po kreativni poti do praktičnega znanja« štiri plačane raziskovalne študijske prakse v podjetju Gorenje, d.d., za študente Fakultete za organizacijske vede (programi OMIS, OMPDS, OMKIS). Študenti bodo sodelovali z dvema študentoma Fakultete za informacijske študije.

Sodelujoči študenti morajo biti v času izvajanja projekta redno vpisani na enega od spodaj navedenih študijskih programov Fakultete za organizacijske vede ter ne smejo biti v delovnem razmerju, samozaposleni, prijavljeni na Zavodu RS za zaposlovanje v evidenci brezposelnih oseb ali samostojni podjetniki.

Kratka vsebina: Odpovedi izdelkov v garancijskem roku in izven roka se v proizvodnih procesih neizogibno pojavljajo in jih je treba spremljati, saj kažejo na kakovost proizvodnega procesa. Odpovedi izdelkov v garancijskem roku so še posebej pomembne za podjetje, saj ga neposredno bremenijo. Zato mora podjetje rezervirati določena sredstva za odpravo napak. Višina teh sredstev je pogojena s predvidevanjem, kakšna bo stopnja odpovedi izdelkov. Podjetje si torej želi čim bolj natančne napovedi, ki so pripravljene v čim krajšem času.

Cilj projekta bo razviti prototip informacijskega sistema za napovedovanje odpovedi izdelkov. To bo sistem, ki bo omogočal zajem in avtomatsko pretvorbo podatkov v obliko primerno za napovedne metode, samo napoved ter prikaz rezultatov. S tem sistemom bomo olajšali pripravo poročil o stopnjah odpovedi izdelkov v izbranih časovnih obdobjih, saj priprava teh poročil sedaj poteka "ročno", je dokaj zamudna in nenatančna. Študentje bodo deležni dragocene izkušnje, saj bodo delali v uspešnem podjetju. Pedagoški mentorji bodo poskrbeli za prenos potrebnih znanj s področja organizacije dela, kvantitativnih metod in informacijskih sistemov v podjetje Gorenje. Delovni mentor pa bo prenesel pridobljene izkušnje na študente FOV UM preko predavanja in vključitve dobre prakse v študijsko gradivo FOV UM.

V projektu sodelujejo:

- 1 študent magistrskega študija Organizacija in management kadrovskih in izobraževalnih sistemov
- 2 študenta univerzitetnega študija Organizacija in management informacijskih sistemov
- 1 študent visokošolskega strokovnega študija Organizacija in management poslovnih in delovnih sistemov



Od študentov pričakujemo samoiniciativnost, pripravljenost na timsko delo, osnovne analitske sposobnosti, osnovno poznavanje poslovnih procesov, osnovno poznavanje analize in izgradnje informacijskega sistema, dobro poznavanje kvantitativnih metod, osnovno poznavanje projektnega managementa ter pripravljenost na učenje in delo. V izbor bodo prišli le tisti študentje, ki redno opravljajo svoje študijske obveznosti in so pri študiju posebej prizadevni. Prednost bodo imeli študentje višjih letnikov in tisti, ki bodo lahko izkazali, da jih posebej zanima ali področje poslovnih procesov ali področje analize in izgradnje informacijskega sistema ali področje kvantitativnih metod. Izbranim študentom lahko takšna praksa pomeni bogato izkušnjo in prispeva k njihovem osebostnemu in siceršnjemu napredku in jim olajša iskanje zaposlitve.

Predvidena denarna spodbuda študentu: **9 EUR bruto/uro, največ 40 ur/mesec (največ 360 EUR bruto/mesec).**

Izpolnjeno prijavnico (na koncu tega dokumenta) pošljite po elektronski pošti z zadevo »Po kreativni poti do znanja« na naslov: davorin.kofjac@fov.uni-mb.si do vključno 8. 2. 2017 do 12. ure.

Prijava še ne zagotavlja sodelovanja v projektu. V primeru, da bo prijavljenih več študentov, kot je razpisanih mest, bo izbirna komisija naredila izbor po zgoraj navedenih kriterijih. Prijavljeni študenti bodo o izboru obveščeni najkasneje do 10. 2. 2017.

PRIJAVA ZA SODELOVANJE V PROJEKTU

»Po kreativni poti do znanja 2016-2020«

Naziv projekta	Razvoj prototipa informacijskega sistema za napovedovanje odpovedi izdelkov
Ime in priimek študenta	
Domači naslov	
EMŠO	
Davčna številka	
Vpisna številka	
Elektronska pošta	
Telefon	
Študijski program	
Letnik	