



JAVNA AGENCIJA ZA RAZISKOVALNO DEJAVNOST REPUBLIKE SLOVENIJE

OBVESTILO

o rezultatih Javnega poziva za dodelitev mentorskih mest raziskovalnim programom v letu 2016

Javna agencija za raziskovalno dejavnost RS (v nadaljevanju: agencija) je na spletni strani dne 11. 2. 2016 objavila Javni poziv za dodelitev mentorskih mest raziskovalnim programom v letu 2016 (v nadaljevanju: javni poziv).

Komisija za odpiranje prijav, ki je bila imenovana s sklepom direktorja agencije, št. 6316-2/2016-7 z dne 7. 3. 2016, je pri odpiranju prijav ugotovila, da je bilo na javni poziv pravočasno in pravilno oddanih 273 prijav. Agencija je vse pravočasno in pravilno oddane prijave uvrstila v postopek dodelitve mentorskih mest, od teh po vedah: za področje naravoslovja 58, tehnike 82, medicine 35, biotehnike 20, družboslovja 40 in humanistike 38 prijav. Raziskovalni program je agencija razvrstila na raziskovalno področje, ki ga je raziskovalna organizacija navedla ob prijavi raziskovalnega programa kot primarno raziskovalno področje.

ZSA je na 5. seji dne 4. 3. 2016 imenoval Strokovno telo za dodelitev mentorskih mest raziskovalnim programom v letu 2016 (v nadaljevanju: strokovno telo).

Ocenjevanje prijav je potekalo skladno s Pravilnikom o postopkih (so)financiranja, ocenjevanja in spremljanju izvajanja raziskovalne dejavnosti (Uradni list RS, št. 4/11, 72/11, 45/12, 96/13, 100/13-popr. in 92/14, v nadaljevanju: pravilnik o postopkih) in Metodologijo za ocenjevanje prijav za razpise št. 6319-2/2013-25 z dne 25. 1. 2016 (v nadaljevanju: metodologija). V skladu z metodologijo je strokovna služba agencije izračunala povprečno letno število mentorskih mest na programsko skupino, povprečno letno število mentorskih mest na raziskovalno področje in okvirno število mentorskih mest na programsko skupino za čas trajanja raziskovalnega programa oziroma od leta 2015 dalje. Izračuni so bili opravljeni po enačbi navedeni v metodologiji. Pri izračunih so bili uporabljeni naslednji parametri: ocena kakovosti raziskovalnega programa (določena z obdobjem financiranja raziskovalnega programa), velikost programa (določena z letnim obsegom sredstev raziskovalnega programa v FTE) in tip raziskovalne organizacije, v kateri se izvaja raziskovalni program (upoštevata se le matična organizacija raziskovalnega programa).

Strokovna služba je za člane strokovnega telesa pripravila dve tabeli, in sicer:

- tabelo z izračuni mentorskih mest po raziskovalnih področjih z bonusi oziroma malusi (razlika med izračunanimi in dodeljenimi mentorskimi mesti na raziskovalna področja iz leta 2015) in
- tabelo z izračuni mentorskih mest po raziskovalnih programih z bonusi oziroma malusi (razlika med izračunanimi in dodeljenimi mentorskimi mesti na raziskovalne programe iz leta 2015).

Izračuni so bili opravljeni po enačbah navedenih v metodologiji (izračuni niso cela števila) in naloga strokovnega telesa je bila določitev števila mentorskih mest na raziskovalno področje in raziskovalne programe za leto 2016 ter določitev okvirnega števila mentorskih mest raziskovalnim programom za čas trajanja raziskovalnega programa. Pri raziskovalnih programih, ki so se pričeli izvajati pred letom 2015, je okvirno število mentorskih mest določeno za obdobje od leta 2015 do izteka trajanja raziskovalnega programa.

Člani strokovnega telesa so se seznanili s tabelami z izračuni mentorskih mest po raziskovalnih področjih in po raziskovalnih programih.

Pri določitvi mentorskih mest raziskovalnim področjem je predstavnik tehnike ugotovil, da na raziskovalnemu področju 2.19 Promet, ni prijave, a bi mu skladno z metodologijo na podlagi izračuna, ki je znašal 0,57, pripadalo eno mentorsko mesto. Mentorsko mesto je predstavnik tehnike dodatno dodelil raziskovalnemu področju 2.10 Proizvodne tehnologije in sistemi z izračunom 5,52, kateremu je prvotno dodelil 5 mentorskih mest. Po navedeni spremembi je področju 2.10 dodeljeno 6 mentorskih mest. Mentorsko mesto je bilo dodeljeno raziskovalnemu področju 2.10 ob upoštevanju, da je bil izračun za raziskovalno področje 2.10 med vsemi izračuni za raziskovalna področja na tehniki najbližje naslednjemu celemu številu – zaokrožitev navzgor. Ostali člani so se z navedenim predlogom strinjali. Člani strokovnega

telesa so na ostalih raziskovalnih področjih dodelili mentorska mesta raziskovalnim področjem v skladu z metodologijo in določili bonuse oziroma maluse za prihodnje leto.

Člani strokovnega telesa so na podlagi dodeljenih mest raziskovalnim področjem skladno z metodologijo pripravili predlog razdelitve mentorskih mest posameznim raziskovalnim programom za leto 2016, določili maluse oziroma bonuse za naslednje leto ter določili okvirno število mentorskih mest raziskovalnim programom za čas trajanja raziskovalnega programa. Pri raziskovalnih programih, ki so se pričeli izvajati pred letom 2015, je okvirno število mentorskih mest določeno za obdobje od leta 2015 do izteka trajanja raziskovalnega programa.

Strokovno telo je na seji dne 7. 4. 2016 pripravilo predlog razdelitve mentorskih mest raziskovalnim programom ter ga posredovalo v obravnavo na ZSA.

ZSA je obravnaval predlog strokovnega telesa in ga potrdil.

ZSA je na 1. dopisni seji dne 21. 4. 2016 sprejel sklep o predlogu dodelitve mentorskih mest raziskovalnim programom v letu 2016 in okvirnega števila mentorskih mest raziskovalnim programom za čas trajanja raziskovalnega programa oziroma od leta 2015 dalje št. 6316-2/2016-286.

Na podlagi sklepa ZSA št. 6316-2/2016-286 je direktor agencije sprejel Sklep o dodelitvi mentorskih mest raziskovalnim programom v letu 2016 in okvirnega števila mentorskih mest raziskovalnim programom za čas trajanja raziskovalnega programa oziroma od leta 2015 dalje št. 6316-2/2016-287 z dne 25. 4. 2016.

Na podlagi navedenega sklepa se v letu 2016 se dodeli 175 mentorskih mest 154 prijavljenim raziskovalnim programom. Delitev raziskovalnih programov po znanstvenih vedah in število mentorskih mest je:

Veda	Naziv	Število raziskovalnih programov predlaganih za dodelitev mentorskega mesta v letu 2016	Število mentorskih mest v letu 2016
1	Naravoslovje	44	54
2	Tehnika	50	55
3	Medicina	16	18
4	Biotehnika	13	16
5	Družboslovje	16	17
6	Humanistika	15	15
	Skupaj	154	175

Mentorska mesta v letu 2016 se ne dodeli 119 prijavljenim raziskovalnim programom, po znanstvenih vedah:

Veda	Naziv	Število raziskovalnih programov, ki v letu 2016 ne dobijo mentorskega mesta
1	Naravoslovje	14
2	Tehnika	32
3	Medicina	19
4	Biotehnika	7
5	Družboslovje	24
6	Humanistika	23
	Skupaj	119

Za vse prijavljene raziskovalne programe je za čas trajanja raziskovalnega programa oziroma od leta 2015 dalje, če se je raziskovalni program pričel pred letom 2015, določeno okvirno število mentorskih mest na programsko skupino

Okvirno število mentorskih mest programskim skupinam za čas trajanja raziskovalnega programa oziroma od leta 2015 dalje se lahko v času izvajanja raziskovalnega programa spremeni skladno z razpisanim številom mentorskih mest za posamezno leto ter s spremembami obsega in obdobja financiranja raziskovalnih programov.

Dejansko število mentorskih mest za posamezno leto agencija določila na podlagi vsakoletnega javnega poziva.

Predložitev imen kandidatov za mentorje:

Matična raziskovalna organizacija mora na podlagi določenega števila mentorskih mest za leto 2016 skupaj z vodjo programa z obrazcem [ARRS-MR-JP-2016](#) (objavljen na spletni strani agencije) do 24. maja 2016 sporočiti imena kandidatov za mentorje. Podpisan obrazec je potrebno poslati po navadni pošti na naslov Javne agencije za raziskovalno dejavnost RS, Bleiweisova 30, 1000 Ljubljana.

Če raziskovalna organizacija do navedenega roka ne sporoči imen kandidatov za mentorje, programske skupine izgubijo možnost financiranja usposabljanja mladih raziskovalcev, pridobljeno na podlagi javnega poziva.

Kandidati za mentorje morajo izpolnjevati pogoje, določene v 94.b členu pravilnika o postopkih in metodologiji.

Na seznamu mentorjev mora biti v skladu s 94.b členom pravilnika o postopkih znotraj raziskovalne organizacije najmanj 25 % mlajših mentorjev.

Pri programih, ki se izvajajo na več raziskovalnih organizacijah, ki imajo statusno obliko zavoda, mora biti razpored mentorjev po raziskovalnih organizacijah s statusno obliko zavoda sorazmeren s sredstvi programa na teh raziskovalnih organizacijah.