

Pogoji Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo za mentorja mladim raziskovalcem

Pravilnik o usposabljanju in financiranju mladih raziskovalcev v raziskovalnih organizacijah
(<http://www.arrs.gov.si/sl/mr/akti/prav-MR-RO.asp>)

III. POGOJI, KRITERIJI IN MERILA ZA IZBOR MENTORJEV

7. člen

Mentor mora izpolnjevati naslednje pogoje: - biti v delovnem razmerju v raziskovalni organizaciji; - izpolnjevati pogoje za vodjo temeljnega raziskovalnega projekta; - sodelovati v raziskovalnem programu ali vsaj enem raziskovalno-razvojnem projektu, ki ga sofinancira agencija.

8. člen

Mentor ne more usposabljati več kot tri mlade raziskovalce hkrati, pri čemer se upoštevajo tudi mladi raziskovalci, ki jim status miruje oziroma tisti, ki jim je pogodba o financiranju in usposabljanju mladega raziskovalca iztekla, niso pa še uspešno zaključili programa – slednje se upošteva še dve leti po, s pogodbo zahtevanem zaključku programa.

9. člen

Merila za ocenjevanje mentorjev: - ovrednoteno število objavljenih znanstvenih člankov v zadnjih 5 letih; - znanstvena odmevnost objavljenih del (citati) ; - povezanost raziskovalnega dela z uporabniki; - odobreni mednarodni projekti; - odobreno število mladih raziskovalcev v obdobju zadnjih 10 let; - število uspešno zaključenih usposabljanj (z magisterijem, z doktoratom) v obdobju zadnjih 10 let; - število mladih raziskovalcev v financiranju.

Kvantitativna merila za ocenjevanje posameznih kazalcev opredeli agencija in so sestavni del ocenjevalnega lista. Ocenjevalni list se objavi na spletni strani agencije še pred posredovanjem poziva iz 5. člena tega pravilnika.

Pogoji Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo za odgovornega nosilca projektov in aktivnega raziskovalca v projektni skupini

Pravilnik o (so)financiranju temeljnih, aplikativnih in podoktorskih raziskovalnih projektov
(<http://www.arrs.gov.si/sl/progproj/tproj/akti/prav-tapl-proj.asp>)

23. člen

(usposobljenost članov projektna skupine temeljnega raziskovalnega projekta)

Projektna skupina temeljnega raziskovalnega projekta izkazuje usposobljenost, če:

1. vodja projekta in ena tretjina aktivnih raziskovalcev, ki sodelujejo na raziskovalnem projektu s prostimi kapacitetami:
 - izpolnjuje z zakonom določene pogoje za vodjo raziskovalnega projekta in
 - dosega minimalno 20 točk iz znanstvenih objav, ki so opredeljeni v točkah 1.1., 1.2., 1.3, 1.4 in 1.6 oziroma v humanističnih vedah tudi v točki 1.5. iz 30. člena tega pravilnika v zadnjih petih letih (število točk se deli s številom avtorjev za posamezno objavo, če je avtorjev več kot 20 se deli z 20);
 - izkazuje citiranost v znanstvenem članku v revijah iz 30. člena tega pravilnika v zadnjih petih letih (avtocitat se ne upošteva);
 - izkazuje aktivno mednarodno sodelovanje v zadnjih petih letih;
2. raziskovalna oprema skupine oziroma najeta oprema zagotavlja izvedbo raziskovalnega projekta.

24. člen

(usposobljenost članov projektne skupine aplikativnega raziskovalnega projekta)

Projektna skupina aplikativnega raziskovalnega projekta izkazuje usposobljenost, če:

1. vodja raziskovalnega projekta in ena tretjina aktivnih raziskovalcev, ki sodelujejo na raziskovalnem projektu s prostimi kapacitetami:
 - izpolnjuje z zakonom določene pogoje za vodjo raziskovalnega projekta in
 - dosega minimalno 20 točk iz znanstvenih objav, ki so opredeljeni v točkah 1.1., 1.2., 1.3, 1.4 in 1.6 oziroma v humanističnih vedah tudi v točki 1.5. iz 30. člena tega pravilnika v zadnjih petih letih (število točk se deli s številom avtorjev za posamezno objavo, če je avtorjev več kot 20 se deli z 20);
 - izkazuje citiranost v znanstvenem članku v revijah iz 30. člena (avtocitat se ne upošteva), ali patent v zadnjih desetih letih ali izkazuje uspešno sodelovanje z uporabniki v zadnjih petih letih,
2. raziskovalna oprema skupine oziroma najeta oprema zagotavlja izvedbo raziskovalnega projekta

25. člen

(pogoji podoktorskega raziskovalnega projekta)

Podoktorski raziskovalni projekt izkazuje ustreznost, če:

1. vodja izpolnjuje z zakonom določene pogoje za vodjo raziskovalnega projekta in hkrati izkazuje nadpovprečne raziskovalne rezultate, ki so opredeljeni v 30. členu tega pravilnika;
2. je edini član z raziskovalnimi urami raziskovalec, ki je mlajši od 35 let in od zagovora njegovega doktorata niso potekla več kot tri leta ter izkazuje vsaj eno znanstveno objavo (tudi v soavtorstvu) iz 30. člena tega pravilnika, oziroma
3. je edini član z raziskovalnimi urami raziskovalec slovenskega rodu, z ali brez slovenskega državljanstva, ki je do prijave živel v tujini in se vrača v Slovenijo. V tem primeru starostna omejitev ne velja, mora pa edini član projekta izkazovati znanstvene rezultate iz 30. člena tega pravilnika.

V primeru, da je edini član podoktorskega raziskovalnega projekta z raziskovalnimi urami raziskovalec, ki je izkoristil porodniški oziroma starševski dopust – pri čemer se za enega otroka upošteva 1 leto se starostna meja iz druge točke prvega odstavka tega člena dvigne nad 35

let, za čas dejansko izrabljenega dopusta. Enako velja za daljšo (dokumentirano) bolezensko odsotnost kandidata.

26. člen

(kriteriji ocenjevanja)

Kriteriji za ocenjevanje predlogov raziskovalnih projektov so:

- relevantnost projekta,
- raziskovalna kakovost vsebine projekta,
- kakovost raziskovalne usposobljenosti projektne skupine in
- upravljalna zmožnost projektne skupine.

27. člen

(kazalec relevantnosti)

Relevantnost predloga raziskovalnega projekta se ocenjuje s kazalcem skladnosti ciljev predloga projekta s skladnostjo ciljev razpisa oziroma z raziskovalnimi temami v primeru tematskega razpisa.

28. člen

(kazalci kakovosti vsebine)

Raziskovalna kakovost vsebine predloga raziskovalnega projekta se ocenjuje z naslednjimi kazalci:

- znanstvena pomembnost teme,
- aktualnost teoretičnih izhodišč in metodološka primernost,
- potencialni družbeno-ekonomski učinki in
- izvedljivost projekta glede na razpoložljive materialne in kadrovske zmožnosti skupine;

29. člen

(kazalci kakovosti skupine)

Kakovost vodje projektne skupine in vseh raziskovalcev v projektni skupini se ocenjuje z naslednjimi kazalci:

- kazalci raziskovalne in razvojne uspešnosti, kot so opredeljeni v 30. in 31. členu tega pravilnika v obdobju zadnjih petih let;
- znanstvena odmevnost (citati),

pet izbranih najodmevnejših raziskovalnih in/ali razvojnih dosežkov za vsakega raziskovalca v skupini posebej;

vključenost v raziskovalne programe Evropske unije in ostale mednarodne raziskovalne in/ali razvojne programe ter projekte in

uspešno raziskovalno in/ali razvojno sodelovanje z drugimi raziskovalnimi in uporabniškimi organizacijami;

učinkovitost uporabe javnih sredstev za raziskave in razvoj v preteklosti.

30. člen

(kazalci raziskovalne uspešnosti)

Znanstvena dela se ocenjuje po kakovosti. Za kvantitativno oceno se uporabljajo naslednji kazalci in merila:

1. Znanstveni članek

1.1 Znanstveni članek v reviji, ki jo indeksira SCI Expanded, s faktorjem vpliva - v prvi četrtini revij ustrezne vsebinske kategorije 80 točk - v drugi četrtini revij ustrezne vsebinske kategorije 60 točk - v tretji četrtini revij ustrezne vsebinske kategorije 40 točk - v četrti četrtini revij ustrezne vsebinske kategorije 20 točk

1.2 Znanstveni članek v reviji, ki jo indeksira SSCI s faktorjem vpliva - nad mediano revij ustrezne kategorije 80 točk - pod mediano revij ustrezne kategorije 40 točk

1.3 Znanstveni članek v reviji, ki jo indeksira A&HCI 20 točk

1.4 Znanstveni članek v reviji, ki je ne indeksirajo baze ISI, indeksira pa jo mednarodna bibliografska baza, specializirana za ustrezno vedo ali področje 10 točk

1.5 Znanstveni članek v drugih slovenskih znanstvenih revijah iz seznama agencije 5 točk

1.6 Kratki znanstveni prispevki se ocenjujejo s 80 % točk, kot jih dobivajo znanstveni članki v revijah iste kategorije.

2. Znanstvena knjiga

- knjiga, izdana pri mednarodni (znanstveni) založbi 100 točk
- knjiga izdana pri nacionalni (znanstveni) založbi 50 točk
- knjiga izdana pri drugih založbah 30 točk

Za poglavja ali članek v znanstveni knjigi za vsako od zgornjih treh kategorij velja, da je število točk enako deležu besedil knjige pomnoženim z maksimalnim številom točk. To pomeni, da skupno število vseh točk v zbirki COBISS za vsa poglavja knjige dosega 100 % (100 ali 50 ali 30 točk). Za poglavje v knjigi, izdani pri mednarodni založbi, je minimalno število točk 10.