

2. Фонд за реституцију Републике Српске а.д. Бања Лука у Друштву капитала "Геофон" а.д. Теслић има 18.891 редовних акција класе А, односно 3,66%.

3. Именовани је дужан да заступа интересе фонда у Скупштини друштва капитала из тачке 1. Рјешења, а у складу са Упутством о начину поступања представника Акцијског фонда Републике Српске и Фонда за реституцију Републике Српске у скупштинама друштва капитала из портфеља фондова.

4. Ово рјешење се сматра пуномоћјем за заступање акционара на Скупштини акционара, које важи до опозива.

5. Ступањем на снагу овог рјешења престаје да важи Рјешење број: 02/1-20-1889/01, од 15. августа 2001. године.

6. Ово рјешење ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 04/1-012-2-1156/10
10. јуна 2010. године
Бања Лука

Предсједник
Владе,
Милорад Додик, с.р.

На основу члана 266. став 2. Закона о привредним друштвима ("Службени гласник Републике Српске", бр. 127/08 и 58/09) и члана 43. став 6. Закона о Влади Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 118/08), а у вези са Одлуком о начину именовања представника Акцијског фонда Републике Српске и Фонда за реституцију Републике Српске у скупштинама друштва капитала из портфеља фондова и начин њиховог поступања ("Службени гласник Републике Српске", бр. 69/07, 102/07 и 45/09), Влада Републике Српске, на сједници од 5. маја 2010. године, донијела је

Р Ј Е Ш Е Њ Е

О ИМЕНОВАЊУ ПРЕДСТАВНИКА ФОНДА ЗА РЕСТИТУЦИЈУ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ АД БАЊА ЛУКА У СКУПШТИНИ ДРУШТВА КАПИТАЛА "UNICER COMMERCE" АД БАЊА ЛУКА

1. Именује се Ирена Кисић, ЈМБ 1708980186543, са мјестом становања у Бањој Луци, ул. Цара Лазара 29, да заступа капитал Фонда за реституцију Републике Српске а.д. Бања Лука у Скупштини друштва капитала "Unicer commerce" а.д. Бања Лука.

2. Капитал из тачке 1. овог рјешења чини 41.268 редовних акција, класе А Фонда за реституцију.

3. Именовани представник је дужан да заступа интересе Фонда у Скупштини друштва капитала из тачке 1. Рјешења, а у складу са Упутством о начину поступања представника Акцијског фонда Републике Српске и Фонда за реституцију Републике Српске у скупштинама друштва капитала из портфеља фондова.

4. Ово рјешење сматра се пуномоћјем за заступање акционара на скупштини акционара, које важи до опозива.

5. Ово рјешење ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 04/1-012-2-871/10
5. маја 2010. године
Бања Лука

Предсједник
Владе,
Милорад Додик, с.р.

984

На основу члана 76, а у вези са чл. 1. и 10. Закона о научноистраживачкој дјелатности ("Службени гласник Републике Српске", бр. 112/07 и 13/10) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08 и 11/09), министар науке и технологије доноси

ПРАВИЛНИК

О ОСПОСОБЉАВАЊУ МЛАДИХ ЗА НАУЧНИ И ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

Члан 1.

(1) Овим правилником утврђују се критеријуми, мјерила и начин остваривања финансирања / суфинансирања програма оспособљавања младих кадрова за научни и истраживачки рад утврђеног Законом о научноистраживачкој дјелатности, а који се односе на:

а) програм усавршавања кадрова за научноистраживачки рад кроз суфинансирања студената другог циклуса високог образовања при изради завршних радова (магистарски / мастер радови) и суфинансирања студената трећег циклуса високог образовања при изради завршних радова (докторске дисертације) и

б) програм оспособљавања младих надарених за научноистраживачки рад.

(2) Средства за остваривање програма из става 1. овог члана обезбјеђују се у буџету Републике Српске, а воде се при Министарству науке и технологије (у даљем тексту: Министарство).

(3) Висина средстава за појединачне програме утврђује се финансијским планом Министарства за текућу буџетску годину.

Члан 2.

(1) За остваривање програма из члана 1. овог правилника Министарство једанпут годишње у средствима јавног информисања, као и на интернет (web) страници Министарства, објављује јавни конкурс (у даљем тексту: конкурс).

(2) Конкурс садржи:

а) правни основ расписивања,

б) назив програма за који се конкурс расписује,

в) услове и вријеме одржавања конкурса,

г) висину / износ средстава за финансирање или суфинансирање програма,

д) списак потребне документације која се прилаже уз пријаву на конкурс на обрасцу који се објављује на интернет страници Министарства,

ђ) рок и мјесто за подношење пријаве,

е) рок у којем ће учесници на конкурс бити обавијештени о резултатима конкурса,

ж) мјесто, вријеме и лице задужено за објашњење и испоруку конкурсне документације,

з) друге податке потребне за потпуну информисаност и одлучивање о избору учесника конкурса,

и) напомену о статусу непотпуних и неблаговремених пријава учесника конкурса и

ј) број кандидата који ће бити суфинансиран по научним областима за магистарске радове и за младе истраживаче.

Члан 3.

(1) По затварању конкурса, Министарство приступа обради и провјери пријава у погледу испуњености услова, потребне документације и благовремености.

(2) Учесници конкурса чије пријаве нису ушле у избор за даље разматрање о томе се обавијештавају писмено, а листа тих учесника се објављује на интернет страници Министарства.

Члан 4.

За избор и вредновање пријава за остваривање и финансирање програма за које се расписује конкурс утврђују се критеријуми за сваки програм појединачно.

1. Суфинансирање студената другог циклуса високог образовања при изради завршних радова (магистарски / мастер радови)

Члан 5.

(1) Критеријуми за избор и вредновање пријава за израду и одбрану завршног рада у другом циклусу високог образовања (мастер / магистарски рад) су:

- а) године старости - по ком основу кандидату припада:
- 1) кандидату до 25 година старости30 бодова,
 - 2) кандидату од 26 до 28 година старости15 бодова,
 - 3) кандидату од 28 до 30 година старости10 бодова,
 - 4) кандидату преко 30 година старости.....0 бодова;

б) по основу просјечне оцјене академских студија првог циклуса (уз услов да су положени сви испити предвиђени програмом и планом високошколске установе) када је:

- 1) просјечна оцјена мања од 8,500 бодова,
- 2) просјечна оцјена од 8,50 до 9,0020 бодова,
- 3) просјечна оцјена од 9,00 до 9,5030 бодова,
- 4) просјечна оцјена од 9,50 до 10,0040 бодова,

в) по основу научно-техничке сарадње за:

- 1) израду мастер / магистарског рада у оквиру међународне научно-техничке и универзитетске сарадње20 бодова,
- 2) остало0 бодова;

г) бодови који се додјељују по основу досадашњих резултата на плану научноистраживачког рада кандидата су:

- 1) просјечна оцјена студија другог циклуса која се множи са 10 бодова (заокружено на два децимална броја), уз услов да су положени сви испити предвиђени програмом и планом високошколске установе,
- 2) за рад објављен у часопису који се налази на SCI листи10 бодова,
- 3) за објављену научну књигу међународног значаја10 бодова,
- 4) за објављену научну књигу националног значаја9 бодова,
- 5) за учешће на међународној научној конференцији са објављеним радом8 бодова,
- 6) за учешће на домаћој научној конференцији са објављеним радом7 бодова,
- 7) за рад објављен у националном часопису прве категорије7 бодова,
- 8) за прихваћен патент6 бодова,
- 9) за учешће на међународним такмичењима (изложбама, фестивалима) са освојеном наградом - I, II или III мјесто (односи се само на студенте из области умјетности и архитектуре)5 бодова.

(2) За ауторе научне књиге се признају само она лица која су у књизи наведена као аутори.

(3) Уколико има више аутора, број бодова утврђених у вриједности коефицијента компетентности распоређује се на сљедећи начин:

- а) првом аутору припада 60% вриједности бодова, а
- б) остали аутори остатак од 40% вриједности бодова равноправно дијеле на једнаке дијелове.

(4) Кандидату је одобрена израда завршног рада (мастер / магистарског рада) када тему рада прихвати предметни наставник - ментор, а потврду о прихватању завршног рада на другом циклусу високог образовања издаје факултет / академија.

(5) Кандидати који имају просјек оцјена испод осам неће бити узети у обзир приликом бодовања.

(6) Бодовање и израду бодовне листе кандидата који испуњавају критеријуме врши Министарство.

Члан 6.

Уколико два или више кандидата имају исти број бодова, предност за суфинансирање трошкова израде и одбране магистарских радова имају кандидати који остваре више бодова по основу година старости и просјека оцјена на постдипломском студију.

Члан 7.

(1) Рјешење о одобравању средстава за израду и одбрану магистарских радова доноси министар и оно је коначно.

(2) Међусобна права и обавезе Министарства и корисника средстава уређују се уговором.

(3) Кандидат може само једном користити средства за ове намјене.

2. Суфинансирања студената трећег циклуса високог образовања при изради завршних радова (докторске дисертације)

Члан 8.

(1) Критеријуми за избор и вредновање пријава за израду и одбране завршног рада у трећем циклусу високог образовања, односно докторске дисертације су:

а) године старости - по ком основу кандидату припада:

- 1) кандидату до 30 година старости30 бодова,
- 2) кандидату од 30 до 33 године старости25 бодова,
- 3) кандидату од 33 до 36 година старости20 бодова,
- 4) кандидату од 36 до 40 година старости15 бодова,
- 5) кандидату преко 40 година старости.....0 бодова;

б) по основу научно-техничке сарадње за:

- 1) израду докторске дисертације (рада) у оквиру међународне научно-техничке и универзитетске сарадње20 бодова,
- 2) остало0 бодова;

в) бодови који се додјељују по основу научне каријере кандидата су:

- 1) просјечна оцјена студија другог циклуса која се множи са 10 бодова (заокружено на два децимална броја), а уколико кандидат није похађао студије другог циклуса, онда се у обзир узима просјечна оцјена из првог циклуса академских студија,
- 2) за рад објављен у часопису који се налази на SCI листи10 бодова,
- 3) за објављену научну књигу међународног значаја10 бодова,
- 4) за објављену научну књигу националног значаја9 бодова,
- 5) за учешће на међународној научној конференцији са објављеним радом8 бодова,
- 6) за учешће на домаћој научној конференцији са објављеним радом7 бодова,
- 7) за рад објављен у националном часопису прве категорије7 бодова,
- 8) за прихваћен патент6 бодова,
- 9) за учешће на међународним такмичењима (изложбама, фестивалима) са освојеном наградом - I, II или III мјесто (односи се само на студенте из области умјетности и архитектуре)5 бодова.

(2) За ауторе научне књиге се признају само она лица која су у књизи наведени као аутори.

(3) Уколико има више аутора, број бодова утврђених у вриједности коефицијента компетентности распоређује се на сљедећи начин:

- а) првом аутору припада 60% вриједности бодова, а
- б) остали аутори остатак од 40% вриједности бодова равноправно дијеле на једнаке дијелове.

(4) Кандидату је одобрена израда докторске дисертације након прихватања извјештаја од стране сената универзитета, а потврду о прихватању дисертације издаје универзитет.

(5) Право на суфинансирање израде и одбране докторске дисертације имају кандидати који студирају по болоњском систему и они који докторску дисертацију пријављују по старом систему.

(6) Бодовање и израду бодовне листе кандидата који испуњавају критеријуме из става 5. овог члана врши Министарство.

Члан 9.

Уколико два или више кандидата имају исти број бодова, предност за суфинансирање трошкова израде и одбране докторских теза имају они кандидати који остваре више бодова по основу година старости и просјека оцјена на постдипломском студију.

Члан 10.

(1) Рјешење о прихватању пријаве и одобравању средстава за одбрану докторских дисертација, које је коначно у управном поступку, доноси министар на приједлог помоћника министра за науку, у складу са бодовном листом кандидата.

(2) Међусобна права и обавезе Министарства и корисника средстава уређују се уговором.

(3) Кандидат може само једном користити средства за ове намјене.

3. Финансирање програма оспособљавања младих надарених за научноистраживачки рад

Члан 11.

Назив "млади истраживачи" односи се на младе који су постигли изванредан успјех у првом и другом циклусу високог образовања, којима би се омогућио плаћени рад на одобреном научном пројекту и под руководством одабраног ментора у неком научноистраживачком институту или универзитету у Републици Српској у одређеном трајању.

Члан 12.

(1) Програм оспособљавања младих надарених за научноистраживачки рад подразумијева запошљавање на одређено вријеме младих који похађају студије другог циклуса у Републици Српској, и то у својству сарадника на научноистраживачким пројектима.

(2) Запошљавање младих истраживача одобрава се на научноистраживачким пројектима које кандидује научноистраживачка организација, а финансијски подржава Министарство.

Члан 13.

(1) Кандидат за младог истраживача мора испуњавати сљедеће опште услове:

а) да је држављанин Босне и Херцеговине,

б) да има мјесто сталног пребивалишта на територији Републике Српске,

в) да нема више од навршених 28 година старости на дан објављивања конкурса,

г) да је стекао диплому додипломског академског студија,

д) да је у додипломском академском студију имао просјечну оцјену најмање 9,00 (не рачунајући дипломски рад), а најмање 9,50 из групе предмета / научног поља из којег се пријављује научноистраживачки пројекат,

ђ) да је уписао други циклус студија на неком од лиценцираних универзитета у Републици Српској, у години када је објављен конкурс,

е) да познаје један од страних језика и

ж) да није у радном односу.

(2) Кандидат за младог истраживача се оцјењује у складу са посебним условима за:

а) просјечну оцјена студија,

б) објављен рад у часопису,

в) објављену научну књигу,

г) прихваћен патент,

д) учешће на научној конференцији са објављеним радом и

ђ) учешће на међународним такмичењима (изложбама, фестивалима) са освојеном наградом - I, II или III мјесто (односи се само на студенте из области умјетности и архитектуре).

(3) Кандидат за младог истраживача, након објављивања резултата конкурса закључује уговор о раду са научноистраживачком организацијом у којој ће се одвијати научноистраживачки пројекат (у даљем тексту: институција-домаћин), на период од највише двије године.

Члан 14.

(1) Кандидат за руководиоца пројекта мора испуњавати сљедеће услове:

а) да је у радном или уговорном односу у институцији-домаћину,

б) да је изабран у научно-наставно звање ванредног или редовног професора, односно истраживачко звање вишег научног сарадника или научног савјетника, и то у научној области из које се пријављује научноистраживачки пројекат,

в) да је од дана одбране његове докторске тезе прошло најмање пет година,

г) да је руководио са најмање два научноистраживачка пројекта или имао најмање два менторства за израду завршног рада у другом циклусу студија (магистарског рада),

ђ) да је објавио најмање један рад у међународном часопису који се налази на SCI листи и

е) да не води више од три млада истраживача истовремено.

(2) Кандидати за координатора пројекта се оцјењују у складу са сљедећим критеријумима:

а) досадашња научна каријера и повезаност истраживача са научним потребама институције-домаћина,

б) учешће у домаћим и међународним научноистраживачким пројектима,

в) досадашњи рад са кандидатима другог и трећег циклуса високог образовања и

г) додијелене награде и признања у научној каријери.

(3) Руководилац (координатор) научноистраживачког пројекта најчешће, али не обавезно, обавља и дужност ментора младог истраживача при изради завршног рада на другом степену високог образовања.

(4) У случају да руководиоца пројекта није уједно и ментор, исти је обавезан у договору са ментором да младог истраживачу помогне при избору и изради теме завршног рада на другом циклусу студија, као и публикавању самосталног научног рада у часопису прве категорије националног значаја или презентације на научном скупу.

(5) У случају да руководиоца пројекта није уједно и ментор, тада је ментор на изради завршног рада, који је у радном односу на неком од универзитета са сједиштем у Републици Српској, један од учесника у пројекту.

Члан 15.

Учесник на конкурсима може бити: академија наука и умјетности, високошколске установе, институти и научноистраживачки центри, научна и стручна друштва.

Члан 16.

(1) Након расписивања конкурса, институција-домаћин врши избор листе тема научноистраживачких пројеката (теме су ограничене на научна поља или уже научне области).

(2) Научно вијеће, односно одговарајуће тијело институције-домаћина по објављивању конкурса врши избор координатора пројекта (ментора), у складу са критеријумима из члана 14. овог правилника.

(3) Институција-домаћин у сарадњи са ментором врши избор и именовање кандидата за младог истраживача, у року од 30 дана од дана расписивања конкурса из члана 2. овог правилника.

(4) Руководилац пројекта (ментор) је дужан да изврши оцјењивање свих пријављених кандидата за младог истраживача и о томе сачини писмени извјештај, који се подноси уз захтјев за финансирање научноистраживачког пројекта са младим истраживачима.

Члан 17.

Институција-домаћин у остављеном року доставља пријаву на конкурс на обрасцу који се објављује на интернет страници Министарства и који садржи:

а) предложени програм истраживања у који су укључени један или више младих истраживача,

б) технички опис пројекта (циљ истраживања, план реализације, научни утицај пројекта, опрема која ће бити коришћена, евентуално суфинансирање пројекта, план дисеминације резултата пројекта, повезаност са циљевима европске истраживачке области),

в) финансијски план пројекта,

г) састав истраживачког тима, укључујући биографије свих чланова тима,

д) потврду о опису младог истраживача у други циклус студија,

ђ) биографије младих истраживача и

е) претходна искуства ментора и младог истраживача из научног поља из којег се пријављује пројекат.

Члан 18.

(1) Трајање пројекта са младим истраживачима је ограничено на максимално трајање до двије године.

(2) Током трајања пројекта, млади истраживач не може учествовати у организацији и реализацији наставног процеса институције-домаћина када је то високошколска установа.

(3) Трошак реализације пројекта, плате младих истраживача, као и максималан број пројеката и младих истраживача се одређује на бази финансијског плана Министарства.

Члан 19.

Тема пројекта са младим истраживачима која се пријављује на конкурс институције-домаћина и наставни план и програма студија другог циклуса који похађају млади истраживачи морају бити класификовани у истој ужој научној области.

Члан 20.

Научноистраживачки пројекат изводи група истраживача (у даљем тексту: пројектни тим), која се састоји од руководиоца пројекта (координатора пројекта), истраживача, стручних и техничких чланова пројектног тима.

Члан 21.

Резултати научноистраживачких пројеката припадају правном лицу које је носилац реализације пројекта.

Члан 22.

(1) Износ финансијских средстава за суфинансирање појединог пројекта одређује се на основу оправданих трошкова извођења научноистраживачког пројекта и расположивих средстава, према финансијском плану Министарства.

(2) Основ за утврђивање оправданих трошкова научноистраживачког пројекта је:

а) број и састав чланова пројектног тима,

б) потребна инфраструктурна опрема,

в) неопходни материјали,

г) путни трошкови у циљу извођења радова или савјетовања и

д) остали трошкови (режијски трошкови установе у којој се обавља истраживање, а који се односе само на евентуалне трошкове реализације пројекта, услуге, енергенти и сл.).

Члан 23.

(1) Трошкови пројектног тима се одређују на бази броја и вриједности норма часова потребних за реализацију пројекта.

(2) Вриједност норма часа за поједине категорије учесника у пројектном тиму одређује министар рјешењем на бази финансијског плана Министарства за сваку буџетску годину.

(3) Укупан број норма часова на једном пројекту се добија сабирањем броја норма часова свих учесника на пројекту.

(4) Укупни трошкови пројектног тима се добијају сабирањем појединачних трошкова добијених множењем броја норма часова по појединим категоријама учесника на пројекту са одговарајућом вриједности норма часа из става 2. овог члана.

(5) У трошкове пројектног тима не спадају трошкови плате младог истраживача која се посебно израчунава.

Члан 24.

(1) Трошкови плате младог истраживача исказују се у бруто износу и њу одређује Министарство на бази свог годишњег финансијског плана.

(2) Бруто износ плате младог истраживача обухвата нето износ плате, плус порези и доприноси (пензијско осигурање, здравствено осигурање, дјечија заштита и заштита од незапослености).

(3) Евентуални трошкови превоза за младог истраживача се обрачунавају према правилима институције-домаћина и рачунају се у трошкове пројекта.

(4) Министарство финансијска средства, намијењена за трошкове плате младог истраживача, уплаћује на банкарски рачун организације-домаћина у укупном износу, једанпут годишње, када се уплаћују и средства за подмирење трошкова пројекта.

Члан 25.

(1) Након што се затвори конкурс, приступа се евалуацији и оцјењивању приспјелих захтјева.

(2) Евалуацијски поступак појединачних пројеката координира и организује Министарство, а изводи стручна комисија.

(3) Министар именује комисију и предсједника комисије за избор и вредновање пријава (у даљем тексту: стручна комисија).

(4) У стручну комисију се именују три члана из реда признатих научних радника, универзитетских професора и научноистраживачких института у Републици Српској.

(5) Задатак стручне комисије је да, на основу члана 26. овог правилника, изврши вредновање пријава са листе за избор и вредновање и да да своје мишљење о свакој пријави у писменом облику, те да сачини приједлог ранг-листе пројеката са младим истраживачима за суфинансирање.

(6) Стручна комисија за свој рад има право на новчану накнаду, у висини коју рјешењем утврђује министар.

Члан 26.

Стручна комисија оцјењује сваку пријаву на конкурс по питању:

а) квалитета научноистраживачког пројекта,

б) компетентности руководиоца пројекта и радног тима и

в) испуњености услова за кандидата за младог истраживача.

Члан 27.

Критеријуми за избор приједлога пројекта су:

- а) степен усклађености (релевантности) пројекта са постављеним циљевима истраживања,
- б) значај пројекта с обзиром на могућност употребе резултата пројекта,
- в) усклађеност трајања пројекта са предложеним активностима и
- г) укљученост у међународне научноистраживачке програме.

Члан 28.

(1) Релевантност приједлога истраживачког пројекта оцјењује се показатељем усклађености приједлога пројекта са циљевима наведеним у пријави или у односу на постављене циљеве истраживачке теме - у случају тематског конкурса, при чему се у обзир узимају и тражена финансијска средства у односу на тему, циљеве пројекта и обим истраживања.

(2) Релевантност се оцјењује оцјенама / бодовима од један (у случају када пројекат није усклађен са задатим циљевима) до пет (у случају када је пројекат максимално усклађен са задатим циљевима).

Члан 29.

(1) Научноистраживачки пројекат треба бити од ширег значаја и мора испуњавати следеће услове:

а) да пројекат доприноси унапређењу научноистраживачког рада у матичној научноистраживачкој установи, унапређењу и развоју одређених научних области, а нарочито оних који су дефицитарног карактера у Републици Српској и

б) да постоје друштвене потребе за реализацијом пројекта у смислу примјене сазнања и научних резултата пројекта у привреди и друштву.

(2) Значај пројекта се оцјењује оцјенама од један (у случају када пројекат није значајан) до десет (у случају када је пројекат максимално значајан).

Члан 30.

Усклађеност трајања пројекта са предложеним активностима се оцјењује оцјенама / бодовима од један (у случају када пројекат није усклађен) до пет (у случају када је пројекат максимално усклађен).

Члан 31.

Ако је пројекат дио међународне научноистраживачке сарадње (програма), има предност у избору за суфинансирање од стране Министарства у односу на друге пројекте, што се и оцјењује / бодује са:

- а) за учешће у оквирним програмима (FP, COST, EUREKA).....5 бодова,
- б) за научноистраживачку сарадњу са Европском унијом и другим свјетски признатим научноистраживачким организацијама.....4 бода,
- в) за научноистраживачку сарадњу са научноистраживачким организацијама из више од три бивше југословенске републике.....3 бода,
- г) за научноистраживачку сарадњу са научноистраживачким организацијама из једне бивше југословенске републике.....2 бода,
- д) за научноистраживачку сарадњу са једном научноистраживачком организацијом из једне бивше југословенске републике.....1 бодом и
- ђ) ако пројекат није дио међународне научне сарадње.....0 бодова.

Члан 32.

Бодови који се додјељују по основу компетентности руководиоца пројекта и радног тима су:

- а) ако руководиоца пројекта има један или више радова објављених у међународном часопису који се налази на SCI листи.....5 бодова,
- б) ако је руководиоца пројекта учествовао на два или више међународних научноистраживачких пројеката оквирног програма (COST, EUREKA и слично).....4 бода,
- г) ако је руководиоца пројекта био ментор за најмање три кандидата другог, односно трећег циклуса студија.....2 бода,
- д) ако најмање два или више чланова радног тима имају научно, односно научно-наставно звање.....3 бода.

Члан 33.

(1) Бодови који се додјељују за кандидата за младог истраживача су:

- а) просјечна оцјена студија првог циклуса која се множи са 10 бодова (заокружено на два децимална броја), уз услов да су положени сви испити предвиђени програмом и планом високошколске установе,
- б) за рад објављен у часопису који се налази на SCI листи.....10 бодова,
- в) за објављену научну књигу међународног значаја.....10 бодова,
- г) за објављену научну књигу националног значаја.....9 бодова,
- д) за учешће на међународној научној конференцији са објављеним радом.....8 бодова,
- ђ) за учешће на домаћој научној конференцији са објављеним радом.....7 бодова,
- е) за рад објављен у националном часопису прве категорије.....7 бодова,
- ж) за прихваћен патент.....6 бодова,
- з) за учешће на међународним такмичењима (изложбама, фестивалима) са освојеном наградом - I, II или III мјесто (односно се само на студенте из области умјетности и архитектуре).....5 бодова.

(2) За ауторе научне књиге се признају само она лица која су у књизи наведена као аутори.

(3) Уколико има више аутора, број бодова утврђених у вриједности коефицијента компетентности распоређује се на следећи начин:

- а) првом аутору припада 60% вриједности бодова, а
- б) остали аутори остатак од 40% вриједности бодова равноправно дијеле на једнаке дијелове.

(4) У случају да два или више кандидата имају исти број бодова након обављеног бодовања, предност имају млађи кандидати.

Члан 34.

Министарство, изузетно уз сагласност Републичког савета за науку Републике Српске, може прихватити кандидата за младог истраживача који не испуњава општи услов из члана 13. став 1. тачка д) овог правилника (а односи се на просјек оцјена додипломског студирања) уколико је био активно укључен у научноистраживачки рад у периоду студирања, што доказује референцама из члана 33. став 1.

Члан 35.

(1) Стручна комисија је дужна да, у року од 15 дана од дана затварања конкурса Министарства, оцијени приспјеле пријаве и достави приједлог Министарству о финансирању пројеката.

(2) Рјешење о додјели средстава за пројекат доноси министар и оно је коначно.

(3) Институција-домаћин којој је одобрено остваривање пројекта закључује са Министарством уговор о реализацији пројекта.

Члан 36.

Праћење и контролу реализације прихваћених и одобрених пројеката у који су укључени млади истраживачи

врши Министарство, у складу са одредбама потписаног уговора о финансирању.

Члан 37.

(1) Уговором о финансирању одређује се лице које је дужно да сачини и достави периодични и завршни извјештај Министарству, као и период за достављање ових извјештаја.

(2) За податке наведене у извјештају одговорно је лице које га доставља.

(3) По завршетку пројекта, институција-домаћин је дужна да организује јавну презентацију резултата пројекта.

Члан 38.

(1) Подносиоци пријава имају право приговора на прелиминарну ранг-листу одабраних кандидата за суфинансирање.

(2) Приговор се подноси министру у року од осам дана од дана објаве прелиминарне ранг-листе, и то у писаној форми, с кратким и јасним образложењем.

(3) Приговор разматра министар за магистранде и докторанде, а за младе истраживаче - стручна комисија за избор и вредновање пријава, након чега се утврђује приједлог коначне ранг-листе.

(4) Прелиминарна и коначна ранг-листа магистранада, докторанада и младих истраживача биће јавно објављена на интернет страници Министарства.

Члан 39.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 19/6-010/014-15/10
25. маја 2010. године
Бања Лука

Министар,
Др Бакир Ајановић, с.р.

985

На основу члана 76. Закона о научноистраживачкој дјелатности ("Службени гласник Републике Српске", бр. 112/07 и 13/10) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08 и 11/09), министар науке и технологије доноси

ПРАВИЛНИК

О ИЗМЈЕНАМА И ДОПУНАМА ПРАВИЛНИКА О СУФИНАНСИРАЊУ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИХ ПРОЈЕКТА

Члан 1.

У Правилнику о суфинансирању научноистраживачких пројеката ("Службени гласник Републике Српске", број 32/09), у члану 2. послије тачке е) додају се нове т. ж), з) и и), које гласе:

"ж) научноистраживачки пројекат је јединствени научноистраживачки подухват, тј. скуп јасно и детаљно дефинисаних активности помоћу којих се, уз коришћење знања, људског фактора, финансијских средстава, научних методологија, технологије и других расположивих ресурса, дефинисани задатак реализује у одређеном временском периоду,

з) тематски пројекти су научноистраживачки пројекти за које Министарство, у сарадњи са Републичким савјетом за науку, дефинише тему и циљ истраживања, а сви остали научноистраживачки пројекти се сматрају пројектима на слободну тему и

и) носилац пројекта, у смислу овог правилника, је научноистраживачка организација с којом је Министарство потписало уговор о реализацији научноистраживачког пројекта."

Члан 2.

Члан 3. мијења се и гласи:

"(1) Научним радом баве се истраживачи у научним организацијама (Академија наука и умјетности Републике Српске, високошколске установе, научноистраживачки институти и центри, научна друштва), као и лица изабрана на сарадничка радна мјеста у овим организацијама, те лица која су испунила услове за обављање научне дјелатности.

(2) У научноистраживачком раду могу учествовати студенти сва три циклуса високог образовања и друга физичка лица у оквиру научноистраживачког процеса на институцији на којој се студира или реализује научноистраживачки процес."

Члан 3.

Члан 4. мијења се и гласи:

"(1) Резултати научноистраживачког рада су: научни и стручни рад, научна књига или монографија, оригинални научни или прегледни чланак, научна студија, рад објављен у часопису који је доступан међународној и домаћој научној јавности, саопштење или рад објављен у зборнику са научног скупа, уводно предавање на научном скупу, објављена научна критика или полемика, лексикон, енциклопедија, картографска публикација, магистарски и докторски радови, нова сорта, патент, техничка рјешења, нове методе, нови материјали, те нови технолошки поступак.

(2) Резултат научноистраживачког рада мора да садржи елементе изворности и новине, тј. нових сазнања, нових знања, нових научних правила или нових примјена."

Члан 4.

Члан 5. мијења се и гласи:

"Научноистраживачки пројекат кандидује научноистраживачка организација (носилац пројекта), а изводи група истраживача (у даљем тексту: пројектни тим), која се састоји од руководиоца пројекта (координатора пројекта), истраживача, стручних и техничких чланова пројектног тима."

Члан 5.

У члану 6. у ставу 2. ријечи: "и научноистраживачке установе или организационе јединице универзитета, носиоца пројекта." замјењују се ријечима: "и правног лица, носиоца пројекта."

Члан 6.

Члан 10. мијења се и гласи:

"Конкурс садржи:

- а) правни основ за извођење конкурса,
- б) назив, сједиште и интернет адресу Министарства,
- в) предмет конкурса,
- г) истраживачку тему и циљ истраживања у случају конкурса за тематске пројекте,
- д) рок пријаве пројекта,
- ђ) услове, критеријуме, смјернице и мјерила за избор пројеката,
- е) укупну оквирну висину финансијских средстава која су на располагању за предмет конкурса, као и вриједност норма часова по категоријама учесника,
- ж) мјесто и начин објављивања резултата избора,
- з) службено лице задужено за контакте,
- и) рок у којем ће учесници бити обавијештени о избору пројекта,
- ј) потребне доказе о испуњавању услова конкурса,
- к) друге податке неопходне за одлучивање о избору пројеката и
- л) напомену о статусу непотпуних и неблаговремених пријава учесника конкурса."

Члан 7.

У члану 11. у ставу 2. послије ријечи: "вриједности" додају се ријечи: "(квалитета приједлога)".