

На основу члана 30. став 1. тачка 5) Закона о науци и истраживањима („Службени гласник РС”, број 49/19),

Министар науке, технолошког развоја и иновација доноси

ПРАВИЛНИК

о стицању истраживачких и научних звања

"Службени гласник РС", број 80 од 04. октобра 2024.

I. УВОДНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овим правилником ближе се уређује поступак и начин вредновања, и квантитативно и квалитативно исказивање научноистраживачких резултата истраживача.

Члан 2.

Право на стицање истраживачких и научних звања имају сва лица која испуњавају услове прописане законом којим се уређује научноистраживачка делатност (у даљем тексту: Закон) и овим правилником.

Члан 3.

Комисија за стицање научних звања доноси одлуку о избору у научно звање виши научни сарадник и научни саветник, односно одлуку о реизбору у научно звање виши научни сарадник, након прибављеног мишљења одговарајућег матичног научног одбора.

Одлуку о избору у научно звање научни сарадник, односно одлуку о реизбору у ово научно звање, доносе одговарајући матични научни одбори, у складу са Законом и овим правилником.

Одлуку о избору у истраживачко звање истраживач-приправник и истраживач-сарадник доноси научно, односно наставно-научно веће научноистраживачке организације (у даљем тексту: НИО), у складу са Законом и овим правилником.

Прилози, који су одштампани уз овај правилник и чине његов саставни део су:

- 1) Критеријуми за одређивање категорије научноистраживачких резултата и начин навођења – Прилог 1;
- 2) Врста и квантификација индивидуалних научноистраживачких резултата – Прилог 2;
- 3) Минимални квантитативни и квалитативни услови потребни за стицање појединачних научних звања – Прилог 3;
- 4) Образац извештаја комисије НИО – Прилог 4.

II. ПОСТУПАК ИЗБОРА У ИСТРАЖИВАЧКА И НАУЧНА ЗВАЊА

Члан 4.

Истраживачи запослени у НИО захтев за покретање поступка за стицање звања, подносе искључиво тој НИО.

Уколико НИО у којој је истраживач запослен нема компетентно научно, односно наставно-научно веће за научну област, односно научну грану у оквиру научне области којом се кандидат бави, НИО се уз образложено мишљење научног, односно наставно-научног већа, обраћа писаним путем другој НИО која има компетентно научно, односно наставно-научно веће, ради покретања поступка за избор, односно реизбор у звање.

Компетентност научноистраживачке организације у погледу научне области, односно научних грана у оквиру научне области, утврђује се кроз поступак акредитације, коју спроводи надлежно тело министарства надлежног за научноистраживачку делатност (у даљем тексту: Министарство), у складу са Законом.

Лице које није запослено у НИО и сматра да испуњава услове прописане Законом и овим правилником, може поднети захтев НИО која има компетентно научно, односно наставно-научно веће за утврђивање предлога за стицање истраживачког или научног звања.

Поступак за избор у истраживачко звање и избор, односно реизбор у научно звање покреће научно веће, односно наставно-научно веће у НИО.

Поступак избора у истраживачка звања

Члан 5.

Поступак избора у истраживачко звање покреће се у року од 30 дана од дана подношења захтева истраживача за избор у звање, у складу са Законом.

Члан 6.

Захтев за избор у звање истраживач-приправник садржи: име и презиме кандидата, основне биографске податке, доказ о уписаним докторским студијама и доказ о завршеном првом и другом степену академских студија у складу са Законом.

Захтев за избор у звање истраживач-сарадник садржи: име и презиме кандидата, основне биографске податке, опис научне активности, списак публикација, доказ о пријављеној теми докторске дисертације, доказ о уписаним докторским студијама и доказ о завршеном првом и другом степену академских студија, у складу са Законом.

Покретањем поступка за избор у звање истраживач-сарадник сматра се датум седнице научног, односно наставно-научног већа на којој је именована комисија за писање извештаја о кандидату.

Извештај комисије за избор у звање истраживач-сарадник учиниће се доступним јавности на начин утврђен општим актом научноистраживачке организације, а у трајању од 15 дана.

Члан 7.

Одлуку о избору у звање истраживач-приправник доноси научно, односно наставно-научно веће НИО већином од укупног броја чланова у научно звању, односно у еквивалентном наставном звању, на истој седници на којој се захтев разматра.

Одлуку о избору у звање истраживач-сарадник доноси научно, односно наставно-научно веће НИО, већином од укупног броја чланова у научно звању, односно у еквивалентном наставном звању, у року од 90 дана од дана када је покренут поступак за избор у то звање.

Приликом одлучивања о избору у истраживачка звања чланови научног, односно наставно-научног већа НИО дужни су да се о предлогу, односно захтеву за избор у звање изјасне гласањем „ЗА” или „ПРОТИВ”. У случају да се члан научног, односно наставно-научног већа изјасни „ПРОТИВ” дужан је да достави потписано писано образложење неприхватања предлога, односно захтева, које је саставни део записника седнице већа.

Поступак избора у научна звања

Члан 8.

Покретањем поступка за избор, односно реизбор у научно звање сматра се датум седнице научног, односно наставно-научног већа на којој је именована комисија за писање извештаја о кандидату.

Ради спровођења поступка за избор, односно реизбор у научно звање, научно односно наставно-научно веће НИО, образује комисију за оцену испуњености услова за избор, односно реизбор у научно звање од најмање три члана који имају научно или наставно звање, компетентних за област науке којом се кандидат за стицање научног звања бави.

Чланови комисије из става 2. овог члана морају бити у истом или вишем звању у односу на звање у које се кандидат бира. Најмање један члан комисије мора бити изван научноистраживачке организације у којој се спроводи поступак избора у звање.

Комисија из става 2. овог члана дужна је да, у складу са Законом, у року од 30 дана од дана образовања поднесе научно, односно наставно-научном већу извештај са оценом испуњености услова за избор, односно реизбор у научно звање.

Извештај комисије за избор, односно реизбор у научно звање учиниће се доступним јавности на начин утврђен општим актом научноистраживачке организације, а у трајању од 30 дана.

Члан 9.

Комисија за оцену испуњености услова за избор, односно реизбор у научно звање, образована од стране научног, односно наставно-научног већа научноистраживачке организације, подноси том већу извештај на обрасцу из Прилога 4. овог правилника, који садржи следеће елементе:

1) Податке о кандидату: име и презиме кандидата за избор, односно реизбор у научно звање, податке о претходном образовању, податке о садашњем и претходном запослењу, податке о претходним изборима, односно реизборима у научна звања и стручну биографију, научну област, грану науке и дисциплину;

2) Преглед научне активности: основни правци истраживања у оквиру дате гране науке и научне дисциплине у оцењиваном периоду;

3) Приказ најзначајнијих резултата:

а) За избор, односно реизбор у научно звање виши научни сарадник и избор у звање научни саветник потребно је навести пет најзначајнијих научних резултата кандидата у оцењиваном периоду који га

квалификују за избор у предложено научно звање у научној грани и дисциплини наведеној у извештају. Уз сваки од наведених резултата потребно је дати конкретан опис научног доприноса кандидата;

6) За избор, односно реизбор у научно звање научни сарадник потребно је навести један најзначајнији резултат, уз конкретан опис научног доприноса кандидата;

4) Показатеље успеха у научноистраживачком раду: комплетни подаци о оствареним квалитативним показатељима у складу са чланом 27. овог правилника;

5) Комплетну библиографију кандидата са наведеним научним резултатима разврстаним према М категоријама научних резултата у складу са Прилогом 1. овог правилника, уз јасну назнаку резултата остварених у оцењиваном периоду за који се научни опус кандидата вреднује (код реизбора у звање научни сарадник, избора, односно реизбора у звање виши научни сарадник и избора у звање научни саветник, рачунајући од датума покретања поступка за избор у претходно научно звање до датума покретања овог поступка);

6) Квантификацију научних резултата кандидата: табеларни приказ научних резултата кандидата за оцењивани период по М категоријама у складу са Прилозима 1. и 2. овог правилника, као и табеларни приказ поређења са минималним квантитативним условима за избор у тражено научно звање, при чему кандидат мора да задовољи услове за одговарајућу групацију научних области у складу са овим правилником;

7) Закључак са предлогом за одлучивање.

Извештај на обрасцу из Прилога 4. овог правилника, доставља се заведен и потписан (са наведеним именом и презименом, научним, односно наставним звањем и називом институције свих потписника).

Члан 10.

Научно, односно наставно-научно веће НИО која утврђује предлог за стицање научног звања, дужно је да одлуку о предлогу за стицање научног звања утврди у року од 90 дана од датума покретања поступка за избор у научно звање.

Члан 11.

Право да одлучују о предлогу за стицање научног звања имају истраживачи који су у истом или вишем научном звању или у еквивалентном наставном звању у односу на звање у које се кандидат бира.

Одлуку о предлогу за избор, односно реизбор у научно звање доноси надлежно веће већином од укупног броја чланова већа, који имају право да одлучују о избору у научно звање.

Приликом одлучивања о избору, односно реизбору у научна звања чланови научног односно наставно-научног већа НИО дужни су да се о предлогу за избор у звање изјасне гласањем „ЗА“ или „ПРОТИВ“ у складу са општим актом НИО. У случају да се члан научног односно наставно-научног већа изјасни „ПРОТИВ“, дужан је да достави потписано писмено образложење неприхватања предлога, које је саставни део записника седнице. Одлука научног односно наставно-научног већа гласи: „УТВРЂУЈЕ СЕ ПРЕДЛОГ ОДЛУКЕ“ или „НЕ УТВРЂУЈЕ СЕ ПРЕДЛОГ ОДЛУКЕ“.

Члан 12.

Одлуку о предлогу за избор, односно реизбор у научно звање, са одговарајућом документацијом, НИО доставља одговарајућем матичном научном одбору односно Комисији за стицање научних звања, у зависности од тога за које се звање предлаже избор, односно реизбор, уз следећу документацију:

1) утврђен предлог надлежног већа за стицање научног звања кандидата;

2) извод из записника са седнице надлежног већа, на којој је утврђен предлог одлуке за стицање научног звања;

3) извештај комисије НИО образоване ради спровођења поступка за стицање научног звања;

4) диплому о стеченом научном степену доктора наука или уверење о одбрањеној докторској дисертацији (до промоције кандидата) у случају када се први пут подноси захтев за избор кандидата;

5) одлуку о стицању претходног научног звања (код избора у више научно звање, или реизбора у научно звање);

6) доказ да је извештај био доступан јавности;

7) остали одговарајући докази и прилози (у форми додатних документа или навођења линка).

Документација из става 1. овог члана доставља се и у електронском облику, путем платформе за електронско подношење захтева за избор у научна звања у оквиру обједињеног информационог система науке.

Захтев за стицање научног звања, НИО подноси надлежном телу Министарства најкасније у року од 15 дана од дана утврђивања предлога одлуке на надлежном већу НИО.

У случају да захтев не садржи комплетну документацију, секретар Комисије за стицање научних звања или надлежног матичног научног одбора писаним путем обавештава подносиоца захтева о недостатку и

захтева допуну документације у року од седам дана од дана када је подносилац захтева добио писано обавештење. О захтеву за допуну документације истовремено се информише и кандидат.

Ако подносилац захтева у постављеном року не допуни захтев, одговарајући матични научни одбор односно Комисија за стицање научних звања донеће одлуку на основу поднете документације.

Члан 13.

Матични научни одбор је дужан да одлучи о избору и реизбору кандидата у звање научни сарадник у року од 60 дана од пријема предлога одлуке са документацијом. Матични научни одбор је дужан да Комисији за стицање научних звања достави мишљење о избору, односно реизбору кандидата у звање виши научни сарадник, односно избору у звање научни саветник у року од 30 дана од пријема предлога одлуке са документацијом, односно захтева.

Комисија за стицање научних звања је дужна да одлуку о избору, односно реизбору кандидата у звање виши научни сарадник, односно избору у звање научни саветник донесе у року од 90 дана од дана пријема предлога одлуке са документацијом, односно захтева.

Приликом разматрања захтева из става 2. овог члана, поред чланова Комисије за стицање научних звања, позивају се да у расправи учествују и председник или члан комисије НИО која је написала извештај о кандидату, као и представник надлежног матичног научног одбора који је у својству известиоца дао мишљење о кандидатовом научноистраживачком раду, и то искључиво у случајевима када је матични научни одбор донео претходно негативно мишљење о кандидату, као и у другим случајевима када Комисија за стицање научних звања процени да је за потребе даљег поступања и оцењивања захтева неопходно присуство учесника у расправи.

Комисија за стицање научних звања, односно матични научни одбор, у зависности за које се звање предлаже избор, односно реизбор, доноси одлуку по захтеву за избор у звање већином гласова од укупног броја чланова, а што се ближе уређује пословницима о раду тела.

Члан 14.

Ако научно веће или наставно-научно веће НИО не покрене поступак за избор, односно реизбор у научно звање у законски предвиђеном року кандидат може поднети захтев другој компетентној НИО.

У случају да научно, односно наставно-научно веће на одржаној седници донесе одлуку да се не утврђује предлог за стицање звања, кандидат уз одговарајуће доказе, има право да поднесе захтев за избор у звање матичном научно одбору, односно Комисији за стицање научних звања, у зависности од звања у које се бира, с тим што задржава постојеће звање до окончања поступка.

Члан 15.

Ако је кандидат незадовољан одлуком Комисије за стицање научних звања или матичног научног одбора, може поднети жалбу Националном савету за научни и технолошки развој (у даљем тексту: Национални савет), у року од 15 дана од дана пријема одлуке. Национални савет је дужан да у року од 30 дана од дана пријема жалбе, размотри жалбу и донесе решење којим може одбити жалбу, поништити одлуку у целини или делимично и сам одлучити о управној ствари, поништити одлуку и вратити предмет Комисији за стицање научних звања или матичном научно одбору на поновно одлучивање уз обавезно образложење.

Комисија за стицање научних звања, односно матични научни одбори су дужни да у року од 30 дана од дана пријема решења Националног савета о поништавању првостепене одлуке и враћању на поновно одлучивање донесу одлуку у складу са правним схватањем Националног савета.

Члан 16.

Благовремено покренут поступак за стицање научног звања, покренут шест до осам месеци пре истека периода на који је истраживач биран, сматра се редовним поступком, осим за истраживаче који се не бирају у НИО у којој су запослени а за које се претходни рок рачуна у односу на датум седнице научног, односно наставно-научног већа на коме је први пут разматран захтев кандидата за избор у звање.

Поступак за стицање вишег научног звања може се, покренути и пре законом одређеног рока у складу са Законом и овим правилником, али тек након истека три године од првог стицања претходног научног звања. У том случају кандидат мора да испуни за једну половину више минималних квантитативних резултата, као и квалитативне услове предвиђене овим правилником за избор у одговарајуће научно звање.

Поступак из става 2. овог члана може се покренути само једном у току научне каријере истраживача.

Члан 17.

Истраживач може да се бира у научно звање које није непосредно по редоследу звања утврђених Законом (прескакање научних звања). У том случају кандидат треба да испуни два пута више минималних квантитативних резултата по сваком од критеријума из прилога овог правилника, као и квалитативне услове предвиђене овим правилником, за свако научно звање за које није био биран појединачно, укључујући и оно у које се бира. Наведени услови неопходни су и за истраживача који је претходно био биран у научно звање, ако је у моменту покретања поступка за прескакање звања, то звање истекло.

Услови из става 1. овог члана морају бити испуњени у периоду од последњих десет година од дана покретања поступка када се ради о непосредном стицању научног звања виши научни сарадник односно 15 година када се ради о непосредном стицању научног звања научни саветник. За истраживаче у звању научног сарадника који покрећу поступак за директно стицање научног звања научни саветник, услови из става 1. овог члана морају бити испуњени у периоду од последњих пет година од дана покретања поступка, односно од стицања звања научни сарадник.

Члан 18.

Повратник из иностранства је истраживач у научно звању које је стекао тај академски назив у иностранству или има звање доктора наука и најмање пет година радног искуства у иностранству у институцијама или организацијама у области научноистраживачке или истраживачко-развојне делатности.

Статус истраживача повратника из иностранства може стећи лице у року до две године од дана завршетка докторских студија у иностранству или прекида радног односа у иностранству у институцијама или организацијама у области научноистраживачке или истраживачко-развојне делатности, а рок се рачуна од момента повратка из иностранства.

За лица из става 1. овог члана, уколико раније нису била изабрана у научно звање, приликом првог покретања поступка избора у научно звање, било да истраживач покреће поступак за стицање звања научни сарадник, или се спроводи поступак из члана 17. (прескакање научних звања) овог правилника, научни резултати и други доприноси истраживача прописани Законом и овим правилником, приказују се каријерно (комплетна научна продукција) у погледу оцењиваног периода.

На сва друга питања избора лица из става 1. овог члана у погледу поступка стицања научног звања, као и начин вредновања квалитета научних резултата и квантитативног исказивања научноистраживачких резултата истраживача, примењују се одредбе Закона и овог правилника.

Члан 19.

Поступци за стицање научних звања истраживача у наставним звањима (доцента, ванредног професора и редовног професора) који заснивају радни однос у акредитованом институту, покрећу се у року од 60 дана од дана заснивања радног односа на начин и под условима предвиђеним Законом и овим правилником.

Члан 20.

За реизбор у научно звање научни сарадник, кандидат је обавезан да у оцењиваном периоду испуни минималне квантитативне резултате потребне за избор у научно звање научни сарадник.

За реизбор у научно звање виши научни сарадник кандидат је обавезан да у оцењиваном периоду испуни најмање половину минималних квантитативних резултата потребних за избор у научно звање виши научни сарадник.

У поступку реизбора у научно звање из става 2. овог члана, сматра се да су испуњени квалитативни услови кандидата.

У поступку стицања научног звања виши научни сарадник, након извршеног реизбора у претходно научно звање, узимају се у обзир квантитативни показатељи научних резултата постигнути од тренутка покретања поступка за стицање научног звања научни сарадник.

У поступку стицања научног звања научни саветник, након извршеног реизбора у претходно научно звање, узимају се у обзир квантитативни показатељи научних резултата постигнути од тренутка покретања поступка за стицање научног звања виши научни сарадник, а не дуже од десет година.

Члан 21.

Истраживач коме је престало да важи стечено научно звање, може да се бира у научно звање научни сарадник, при чему се у обзир узимају резултати остварени у претходних пет година (докторска дисертација се не бодује приликом овог избора).

Докторска дисертација (М70) се бодује само приликом првог избора у научно звање научни сарадник.

Упис у Регистар истраживача

Члан 22.

Избором у звање, истраживач стиче право уписа у Регистар истраживача, у складу са Законом.

До стицања услова за упис у Регистар из става 1. овог члана, а за потребе учешћа на пројектима Фонда за науку Републике Србије, Министарство може дати Фонду податке о статусу захтева истраживача за избор у научно звање, на захтев Фонда.

III. ВРЕДНОВАЊЕ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИХ РЕЗУЛТАТА ИСТРАЖИВАЧА

Критеријуми и начин вредновања

Члан 23.

За сваку научну област утврђује се вредност индивидуалних научноистраживачких резултата, као и минимални квантитативни и квалитативни услови потребни за стицање појединачних научних звања односно за реизбор у научно звање.

Ради уједначавања критеријума за процену научне компетентности кандидата који се бира у научно звање, научне области су разврстане у следеће групације:

- природно-математичке и медицинске науке,
- техничко-технолошке и биотехничке науке,
- друштвене науке,
- хуманистичке науке.

Члан 24.

Приликом разматрања захтева за стицање научних звања, Комисија за стицање научних звања и надлежни матични научни одбор, процењују испуњеност минималних квантитативних научних резултата и квалитативних показатеља успеха у научноистраживачком раду прописаних овим правилником, који се обавезно исказују у извештају комисије НИО.

Члан 25.

На основу извештаја комисије НИО о кандидату, надлежни матични научни одбор одређује известиоца из реда чланова матичног одбора са задатком да оцени испуњеност прописаних услова. Матични научни одбор одлучује о избору, односно реизбору у звање научни сарадник, на основу предлога известиоца.

У случају избора, односно реизбора у звање виши научни сарадник и избора у звање научни саветник матични научни одбор даје мишљење да ли кандидат испуњава прописане критеријуме за избор у тражено научно звање у одговарајућој научној области, на основу предлога известиоца.

Члан 26.

Матични научни одбор коме је упућен захтев за избор у научно звање може да затражи оцену другог матичног научног одбора, ако део истраживања, односно одређени резултати кандидата припадају областима другог матичног научног одбора.

Матични научни одбор коме је упућен захтев за избор, односно реизбор у научно звање кандидата чији научноистраживачки рад не припада области тог матичног научног одбора враћа овакав захтев НИО подносиоцу захтева, на даљи поступак, уз писано образложење.

Квалитативни показатељи успеха

Члан 27.

У поступку стицања научних звања, квалитативне показатеље успеха истраживача у научноистраживачком раду верификује надлежни матични научни одбор.

Квалитативни показатељи успеха су:

1. Утицајност

Утицајност научних резултата се исказује кроз цитираност и Хиршов индекс по базама Scopus или Web of Science (у даљем тексту: WoS), осим у друштвеним и хуманистичким наукама, где се може користити и база Google Scholar, а у хуманистичким наукама и цитираност коју је прикупио и документовао кандидат.

2. Међународна научна сарадња

Међународна научна сарадња подразумева постојање најмање једног од следећих критеријума: усавршавање у иностраној институцији не краће од три месеца у континуитету или учешће у међународним научним пројектима или објављена бар два заједничка резултата категорија M11-M14 (за област хуманистичких наука и M11-M16), M21-M24 (за област хуманистичких наука и M51 часописи), M91-M92, M95, M97 са ауторима из иностраних научних институција.

3. Руковођење пројектима и потпројектима (радним пакетима)

Овај показатељ се односи на руковођење пројектима или потпројектима (радним пакетима који су описани у пројектној документацији), а у складу са класификацијом датом у следећој табели:

Категорија	Руководилац пројекта	Руководилац потпројекта (радног пакета)
I	ERC	
II	ФП6, ФП7, H2020, Horizon Europe,	

	Digital Europe, ESF+, COST (руководилац на европском нивоу)	
III	Фонд за науку Републике Србије*, NATO	Пројекти Европске комисије из програма EIC (<i>European Innovation Council</i> и EIT (<i>European Institute of Innovation and Technology</i>) ФП6, ФП7, H2020, Horizon Europe, Digital Europe, ESF+, COST
IV	EURECA, мултилатерале, стратешки пројекти са другим земљама	Фонд за науку Републике Србије*, NATO
V	Пројекти значајних међународних организација, агенција и фондова	
VI	Фонд за науку Републике Србије**, Фонд за иновациону делатност ERIC, Proof of concept, научноистраживачки пројекти финансирани од стране министарстава, пројекти билатералне сарадње преко Министарства, пројекти Српске академије наука и уметности, пројекти Матице српске	EURECA, мултилатерале, стратешки пројекти са другим земљама
VII	Пројекти са привредним субјектима и другим организацијама који превазилазе годишњу вредност у износу од 30.000 евра	ERIC, Proof of concept, научноистраживачки пројекти финансирани од стране министарстава

* Евентуални будући пројекти које по новим програмима буде финансирао Фонд за науку Републике Србије, сврставаће се према класификацији коју ће утврђивати Фонд, а у односу на вредност пројекта, степен компететивности и начина евалуације. Листа ће бити дефинисана једном годишње од стране надлежног органа Фонда за науку.

** Програм сарадње са Дијаспором до 2024. године.

У случају да у оквиру пројектне документације, нису назначена лица која руководе потпројектима (радним пакетима), као доказ доставља се изјава руководиоца пројекта, изјава руководиоца пројектног тима испред НИО (контакт особа из пријаве пројекта), коју потписује и законски заступник НИО. У том случају, руковођење потпројектом (радним пакетом) у оквиру пројекта се прихвата само ако је НИО кандидата означена као координатор радног пакета у пројектној документацији.

4. Уређивање научних публикација

Уређивачка политика се односи на обављање следећих функција: главни и одговорни уредник, уредник, коуредник, заменик уредника, помоћник уредника и гостујући уредник (Editor in Chief, Editor, Associate Editor, Guest Editor) у часописима категорије M20 који су индексирани у базама Web of Science или Scopus, а за хуманистичке науке и у часописима категорије M24 и M51, као и у тематским зборницима и монографским серијама.

5. Предавања по позиву (осим на конференцијама)

Овај показатељ се односи на предавања по позиву у домаћим или иностраним институцијама у области науке, високог образовања, културе или међународним организацијама.

6. Рецензирање пројеката и научних резултата

Овај показатељ се односи на рецензирање научних пројеката и научних резултата из категорија M11-M12, M21-M23, M41-M42 (за хуманистичке науке и тематских зборника у којима су ранжирани радови M13-M14, и M44, као и часописа из категорија M24 и M51).

7. Образовање научних кадрова

Под образовањем кадрова подразумева се менторски рад са студентима докторских студија и учешће у настави.

Менторски рад са докторандом доказује се на један од следећих начина:

1) Одлуком самосталне високошколске установе о именовану за ментора/е, највише два ментора (у складу са Законом о високом образовању);

2) Одлуком научног, односно наставно-научног већа НИО о именовану за ментора у оквиру НИО, уз заједничке радове са докторандом (осим у случају индивидуалних радова докторанда). Менторски рад се признаје кандидатима који су у тренутку именовања били изабрани у научно или наставно звање.

Уколико докторска дисертација није одбрањена, тема дисертације мора бити прихваћена од стране универзитета, а да од тренутка прихватања није прошло више од пет година.

Под учешћем у настави подразумева се извођење редовне наставе на докторским, мастер, специјалистичким, а на основним академским студијама уколико је кандидат за стицање научног звања изабран и у наставно звање.

8. Награде и признања

Награде и признања за научни рад подразумевају награде које додељују релевантне међународне и националне научне институције. Обавезан услов је да се одлучивање о награди доноси кроз процедуру која подразумева постојање стручне комисије (жирија).

9. Допринос развоју одговарајућег научног правца

Овај показатељ се односи на допринос и утицај на развој одговарајућег научног правца, односно научне гране и дисциплине које се наводе у извештају. Ово се утврђује на основу објављених научних резултата у којима је кандидат јасно позициониран као водећи аутор, који нису у вези са истраживањима из докторске дисертације и који су објављени након њене одбране, без коауторства са ментором. Наведено је неопходно детаљно образложити у извештају, а такве резултате појединачно навести. Надлежни МНО проверава и утврђује да ли су сви наведени услови испуњени у поступку доношења одлуке или давања мишљења о избору кандидата у тражено научно звање.

Минимални услови за стицање појединачних научних звања, у погледу квалитативних показатеља успеха, дати су у Прилогу 3. овог правилника.

IV. ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 28.

Поступци за стицање научних, односно истраживачких звања који су покренути пре почетка примене овог правилника, окончаће се у складу са Правилником о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник РС”, бр. 159/20 и 14/23).

Члан 29.

У поступку првог наредног избора, односно реизбора у звање, покренутом након почетка примене овог правилника у ком надлежно научно веће, односно наставно-научно веће НИО утврди да би због резултата из квантитативне категорије укинута овим правилником дошло до неиспуњавања минималних квантитативних услова за стицање звања истраживача, примениће се одредбе Правилника о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник РС”, бр. 159/20 и 14/23), које се односе на укинута квантитативне категорије резултата.

Члан 30.

Даном почетка примене овог правилника, престаје да важи Правилник о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник РС”, бр. 159/20 и 14/23).

Члан 31.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”, а примењује се од 1. јуна 2025. године.

Број 110-00-35/2024-03

У Београду, 2. октобра 2024. године

Министар,

др **Јелена Беговић**, с.р.

Прилози

Прилог 1 - Критеријуми за одређивање категорије научноистраживачких резултата и начин навођења

Прилог 2 - Врста и квантификација индивидуалних научноистраживачких резултата

Прилог 3 - Минимални квантитативни и квалитативни услови потребни за стицање појединачних научних звања

Прилог 4 - Образац извештаја комисије НИО