

У складу са чл. 26. Статута Института за физику, Института од националног значаја за Републику Србију, 0801-245/1 од 18.02.2019. године (пречишћен текст бр. 0801-900/3 од 28.10.2021. године) доноси се

ОДЛУКА

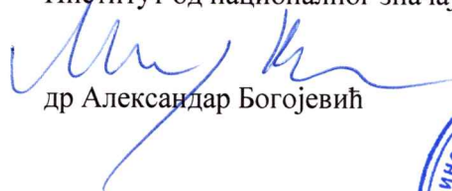
IPB УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ | БЕОГРАД
ИНСТИТУТ ЗА ФИЗИКУ
ИНСТИТУТ ОД НАЦИОНАЛНОГ
ЗНАЧАЈА ЗА РЕПУБЛИКУ СРБИЈУ
www.ipb.ac.rs

Број 0801-613/1
Датум 09.05.2023.

Усваја се Правилник о наградама Института за физику.
Правилник о наградама је саставни део ове одлуке.

Ова одлука ступа на снагу даном доношења кад престаје да важи Правилник о наградама бр. 0801-275/1 од 09.03.2015. године.

ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА ЗА ФИЗИКУ
Институт од националног значаја за Републику Србију


др Александар Богојевић



У Београду,
09.05.2023. године

ПРАВИЛНИК о наградама Института за физику

Годишња награда за научни рад – опште одредбе

Члан 1.

Годишња награда за научни рад Института за физику (у даљем тексту: Годишња награда) додељује се за научни рад који представља значајан допринос одређеној области физике која се развија у Институту за физику (у даљем тексту: Институт).

Годишња награда се додељује за научне резултате који су остварени у целости или делимично у Институту, који су објављени током претходне две календарске године и били представљени на неком од редовних семинара или колоквијума у Институту.

Члан 2.

Годишња награда се додељује појединцу (у даљем тексту: добитник) у радном односу у Институту.

Годишња награда се не може делити.

Годишња награда се истом добитнику може доделити највише два пута.

Члан 3.

Годишња награда се састоји од дипломе и новчаног дела. Диплома има непроменљив изглед и садржај. Диплому потписује директор Института и председник Научног већа. Новчани део награде износи три просечне месечне нето зараде у Институту.

Члан 4.

У току једне године додељује се највише једна Годишња награда.

Годишња награда не мора да буде додељена.

Члан 5.

Годишња награда се додељује на дан прославе годишњице Института. Диплому и новчани део награде добитнику уручује председник Научног већа.

Добитник држи предавање из области за коју је Годишња награда додељена на Колоквијуму Института који је саставни део свечане прославе годишњице Института за физику.

Предлагање кандидата за Годишњу награду

Члан 6.

Предлози за годишњу награду се достављају Научном већу Института.

Предлог за награду могу поднети руководиоци пројеката, научно-истраживачке групе или истраживачи у научном звању у радном односу у Институту.

Члан 7.

Предлози за награду садрже биографске и библиографске податке кандидата, образложење и копије објављених радова.

Предлози не могу да садрже резултате за које је већ била додељена Годишња награда.

Члан 8.

Рок за подношење предлога Научном већу је 15. март текуће године. Научно веће предлоге за награду одмах након достављања ставља на увид научној јавности и прослеђује жирију за додељивање Годишње награде.

Доношење одлуке о додељивању Годишње награде

Члан 9.

Одлуку о додељивању Годишње награде доноси трочлани жири, који именује Научно веће и који се састоји од претходна три добитника Годишње награде.

Уколико је неко од тих добитника у сукобу интереса, у жири се именује први претходни добитник Годишње награде.

Сматра се да је претходни добитник у сукобу интереса уколико је у текућој години кандидат за Годишњу награду или предлагач неког другог кандидата.

Члан 10.

Одлуку о додељивању Годишње награде жири доноси већином гласова.

Одлука мора садржати писано образложење.

Одлука жирија о додељивању Годишње награде проглашава се на седници Научног већа Института најкасније до 30. априла.

Члан 11.

Жири доноси одлуку о додељивању Годишње награде на основу квалитативне и квантитативне процене научног доприноса кандидата, узимајући у обзир следеће критеријуме наведене по опадајућем значају:

1. Квалитет објављених радова и њихов импакт на научну област, односно проблематику којој припадају;
2. Стваралачки удео кандидата у оствареним резултатима;
3. Удео Института у оствареним резултатима;
4. Број радова и њихове категорије у смислу Правилника о поступку и начину вредновања, и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача Министарства надлежног за науку.

Студентска награда

Члан 12.

Поред Годишње награде, додељује се једна Студентска награда Института за најбољу докторску тезу урађену у Институту и одбраћену током претходне године.

Студентска награда Института се састоји од дипломе и новчаног дела. Новчани део износи једну просечну месечну нето зараду у Институту.

Додела Студентске награде врши се по поступку утврђеном овим Правилником за доделу Годишње награде за научни рад, и додељује је исти жири.

Награде за изузетан допринос развоју Института - опште одреде

Члан 13.

Сваке пете годишњице од оснивања Института додељују се Награде за изузетни допринос развоју Института (у даљем тексту: Награде за изузетни допринос).

Награде за изузетни допринос се уручују на свечаној прослави годишњице Института.

Награде за изузетни допринос могу бити: Повеља, Велико признање за научно дело, Велико признање за допринос развоју Института и Захвалница.

Награде за изузетан допринос не садрже новчани део.

Члан 14.

Повеља се додељује организацијама, институцијама и друштвима за дугогодишњу успешну сарадњу на промовисању научних циљева и мисије Института.

Члан 15.

Велико признање за научно дело се додељује појединцу који је тренутно или је раније био у радном односу у Институту и може се добити само једанпут у каријери. Ово признање се не додељује постхумно.

Велико признање за научно дело се састоји од дипломе и медаље.

Приликом доделе овог признања сагледавају се следећи доприноси:

- Изврност у научном раду при чему се узима у обзир број научних радова, импакт фактор часописа у коме су објављени радови и број цитата;
- Изузетан научни резултат који је светски пропознат, настао у Институту и објављен у часописима највеће репутације, монографији или уџбенику;
- Значајан допринос повећању изврности целог Института кроз реализацију Центра изузетних вредности на међународном и/или домаћем нивоу, допринос на пољу међународне сарадње кроз мултилатералне и билатералне пројекте, чланство у међународним телима, одборима међународних часописа, академијама, стручним удружењима, при чему се афирмише Институт;
- Значајан допринос започињању и развоју нових експерименталних и теоријских метода и техника у Институту;
- Значајан допринос образовању младог научног кадра и формирање препознатљивог научног тима.

Члан 16.

Велико признање за допринос развоју Института се додељује појединцима који су допринели развоју Института, његовој успешности и препознатљивости.

Велико признање за допринос развоју Института се састоји од дипломе и медаље.

Приликом доделе овог признања сагледавају се доприноси:

- Административном развоју Института;
- Развоју научне и пословне инфраструктуре;
- Побољшање материјалног положаја Института.

Члан 17.

Захвалница се додељује лабораторијама, научноистраживачким групама и појединцима ван Института, за сарадњу и допринос развоју Института.

Члан 18.

На исту годишњицу Института се може доделити највише до пет Повеља, Великих признања за научно дело и Великих признања за допринос развоју Института.

Предлагање кандидата за Награде за изузетан допринос

Члан 19.

Предлози кандидата за Награде за изузетан допринос се достављају Научном већу Института у папирној и електронској форми до 15. марта у години током које се додељују Награде за изузетан допринос.

Предлог за Награду за изузетан допринос могу поднети руководиоци пројеката, научно-истраживачке групе или истраживачи у научном звању у радном односу у Институту.

Предлози за Награду за изузетан допринос садрже образложење о изузетности, а за појединце и биографске и библиографске податке кандидата.

Доношење одлука о додељивању Награда за изузетан допринос

Члан 20.

Научно веће Института, на предлог председника Научног већа Института, именује трочлану Комисију експерата са задатком да на основу доприноса из члана 18 став 3 овог Правилника изврши селекцију приспелих предлога за доделу Великог признања за научно дело и Научном већу Института достави образложену ранг листу кандидата које предлаже за ово признање.

У Комисију из претходног става именују се два члана из редова реномираних физичара из сродних институција и један члан из реда научних саветника Института.

Члан 21.

Конечну Одлуку о додељивању Великог признања за научно дело доноси Научно веће Института, тајним гласањем.

Кандидати који добију већину гласова укупног броја чланова Научног већа Института добијају Велико признање за научно дело. Уколико таквих кандидата има више од броја предвиђеног за ово признање у члану 21 овог Правилника, највише пет Великих признања за научно дело се додељује кандидатима са више гласова.

Диплому Великог признања за научно дело потписују председник Научног већа Института и директор Института.

Члан 25.

Научно веће Института предлаже кандидате за доделу Повеља, Великих признања за допринос развоју Института и Захвалница, већином гласова укупног броја чланова Научног већа Института, тајним гласањем.

Уколико потребну већину гласова добије више кандидата за Повељу, односно за Велико признање за допринос развоју Института више него што је то предвиђено чланом 21 овог Правилника, предлажу се кандидати са више гласова.

Коначну Одлуку о додели Повеља, Великих признања за допринос развоју Института и Захвалница доноси, на предлог Научног већа Института, директор Института.

Прелазне и завршне одредбе

Члан 26.

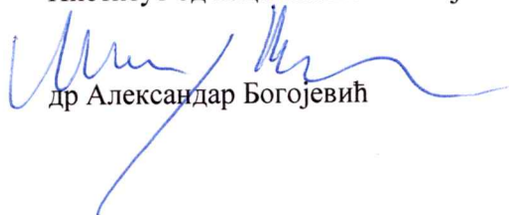
Ограничење броја Годишњих награда из члана 2. став 3. овог Правилника се односи на укупан број Годишњих награда добијених по овом и свим претходним Правилницима.

Члан 27.

Овај Правилник ступа на снагу даном доношења, чиме престаје да важи претходни Правилник бр. 0801-275/1 од 09. 03. 2023. године.

У Београду, 09.05.2023.

ИНСТИТУТ ЗА ФИЗИКУ
Институт од националног значаја за Републику Србију


др Александар Богојевић



