



Конкурс за Награду и Похвалу Математичког института САНУ за студенте докторских студија у области математике и механике и у области рачунарства

Области у којима се додељују Награда и Похвала

1. Награда (похвала) за математику и механику се додељује за најбољу одбрањену докторску дисертацију из области математике и механике.
2. Награда (похвала) за рачунарство се додељује за најбољу одбрањену докторску дисертацију из области рачунарства.

Награда

1. Награда се састоји из повеље и новчане награде.
2. Новчани износ Награде за математику и механику и Награде за рачунарство износи 60000дин (шестдесетхиљададинара) нето.

Похвала

1. Похвала се састоји из повеље и не укључује новчану награду.

Ко може конкурисати

1. Право учешћа на конкурсима имају сви кандидати којима до сада није додељена Награда Математичког института САНУ за најбољи докторат, а који су докторску дисертацију одбранили на неком универзитету у Републици Србији у 2022. години.

Поступак конкурисања

1. Пријаву доставља кандидат.
2. Пријаве се доставља електронском поштом на адресу st-nagrada@mi.sanu.ac.rs, а у Subject-линији се наводи: „Докторска награда математика-механика“, односно „Докторска награда рачунарство“.
3. У тексту поруке се наводе: име кандидата, контакт подаци (телефон, адреса електронске поште, ...), назив дисертације и њен кратак опис. У прилогу поруке треба да се налазе докторска дисертација и потврда о одбрањеној дисертацији.

Рок за подношење предлога је 24. 3. 2023. године.

Одлучивање о Награди и Похвали

1. Комисије за доделу Награда ће размотрити све пријаве и извршити селекцију до 6 најквалитетнијих кандидата за Награду из математике и механике и до 6 најквалитетнијих кандидата за Награду из рачунарства, на основу оригиналности доприноса, актуелности проблема који су проучавани, показане самосталности и креативности, као и свеукупног квалитета представљања резултата.
2. Изабрани кандидати ће бити позвани да на семинару у Математичком институту САНУ представе своје радове.
3. Комисије за доделу Награда ће на основу достављених пријава и излагања кандидата донети одлуку о добитницима. Предност се даје кандидатима чији је допринос ближи областима истраживања за које је конкурс расписан.



4. Комисија може донети одлуку да се Награда не додели, или да се додели већем броју добитника. Број добитника Награде у једној категорији не може бити већи од три.
5. Ако нека од комисија додели Награду већем броју добитника, новчани део Награде се дели на једнаке делове и додељује сваком добитнику.
6. Комисија може донети одлуку о додели Похвале изабраним кандидатима који су представили своје радове, а није им додељена Награда.

Додела Награда и Похвала ће бити објављена у **мају 2023.** године, о чему ће добитници бити обавештени.

Подношењем конкурсног материјала кандидат прихвата обавезу да неће стављати примедбе и жалбе на одлуку Комисије.

Свим учесницима конкурса за студенте докторских студија препоручује се да, у наредне четири године, почев од тренутка доделе Награда, конкуришу за индивидуални ЕРЦ пројекат (Еuroean Research Council grant) на своје име, преко домаће институције која не мора бити Математички институт САНУ.

Званични називи за Награду и Похвалу су:

- Годишња награда (похвала) Математичког института САНУ у области математике и механике за студенте докторских студија,
- Годишња награда (похвала) Математичког института САНУ у области рачунарства за студенте докторских студија,

а у преводу на енглески језик:

- Annual Award (Honorary Mention) of the Mathematical Institute of the Serbian Academy of Sciences and Arts in the field of mathematics and mechanics for PhD. students,
- Annual Award (Honorary Mention) of the Mathematical Institute of the Serbian Academy of Sciences and Arts in the field of computing for PhD. students.