

Na osnovu člana 20 stav 3 Zakona o naučnoistraživačkoj djelatnosti („Službeni list CG“, br. 80/10, 57/14 i 82/20), Ministarstvo nauke i tehnološkog razvoja donijelo je

**PRAVILNIK
O USLOVIMA I BLIŽIM KRITERIJUMIMA ZA DODJELU
NAGRADA ZA NAUČNA DOSTIGNUĆA, KAO I IZNOSIMA NAGRADA**

**Predmet
Član 1**

Ovim pravilnikom propisuju se uslovi i bliži kriterijumi za dodjelu nagrada za naučna dostignuća, kao i iznosi nagrada.

**Upotreba rodno osjetljivog jezika
Član 2**

Izrazi koji se u ovom pravilniku koriste za fizička lica u muškom rodu podrazumijevaju iste izraze u ženskom rodu.

**Nagrade za naučna dostignuća
Član 3**

Nagrade za naučna dostignuća, saglasno Zakonu o naučnoistraživačkoj djelatnosti, dodjeljuju se:

- najuspješnijem naučniku;
- najuspješnijem mladom naučniku do 30 godina života;
- rukovodiocu naučnoistraživačkog programa ili projekta i istraživačkom timu koji su realizovali najuspješniji projekat finansiran iz sredstava organa državne uprave nadležnog za poslove nauke (u daljem tekstu: Ministarstvo);
- pronalazaču - inovatoru ili grupi pronalazača - inovatora za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju.

**Uslovi
Član 4**

Pravo na nagradu za naučna dostignuća može ostvariti crnogorski državljanin.

Nagrada iz stava 1 ovog člana može se dodijeliti samo po jednom osnovu iz člana 3 ovog pravilnika.

Javni poziv Član 5

Za dodjeljivanje nagrada za naučna dostignuća, Ministarstvo objavljuje javni poziv na svojoj internet stranici.

Javni poziv sadrži uslove koje treba da ispunjavaju lica koja su zainteresovana za dobijanje nagrade iz stava 1 ovog člana.

Nagrada najuspješnijem naučniku Član 6

Nagrada najuspješnijem naučniku dodjeljuje se naučniku u Crnoj Gori koji je, u godini u kojoj se dodjeljuje nagrada, postigao izuzetne rezultate u naučnoistraživačkom radu priznate u Crnoj Gori i inostranstvu, ispunjavanjem najmanje dva od sljedećih kriterijuma, i to:

- koordinira ili učestvuje u međunarodnim programima i projektima;
- ima objavljenu monografiju;
- ima objavljene naučne radove u časopisima sa impakt faktorom većim od nule, koji su na citatnim listama SCI (Science Citation Index), SCIE (Science Citation Index Expanded), SSCI (Social Sciences Citation Index) ili A&HCI (Art and Humanities Citation Index);
- ostvario je primjenu rezultata istraživanja u praksi.

Iznos nagrade iz stava 1 ovog člana je 3.000 €.

Nagrada najuspješnijem mladom naučniku do 30 godina života Član 7

Nagrada najuspješnijem mladom naučniku do 30 godina života dodjeljuje se naučniku u Crnoj Gori koji je, u godini u kojoj se dodjeljuje nagrada, ostvario zapažene rezultate u naučnoistraživačkom radu objavljivanjem najmanje jednog naučnog rada kao prvi autor u časopisima iz člana 6 stav 1 alineja 3 ovog pravilnika.

U slučaju kad su naučni radovi iz stava 1 ovog člana objavljeni u časopisima u kojima se redosljed autora utvrđuje alfabetski, prvenstvo u autorstvu se određuje pisanom izjavom svih koautora.

Iznos nagrade iz stava 1 ovog člana je 2.000 €.

Nagrada za najuspješniji naučnoistraživački projekat Član 8

Nagrada za najuspješniji naučnoistraživački projekat dodjeljuje se rukovodiocu naučnoistraživačkog programa ili projekta i istraživačkom timu koji su realizovali najuspješniji naučnoistraživački projekat finansiran iz sredstava Ministarstva, a koji ima:

- usklađen program istraživanja sa Strategijom naučnoistraživačke djelatnosti i prioritarnim oblastima u istraživanju;
- ostvareno međunarodno umrežavanje i povezivanje;
- mobilnost istraživača;
- podršku mladim istraživačima;
- kvalitet, originalnost i inovativnost istraživačkog pristupa;

- primjenljive rezultate istraživanja;
- rezultate u vidu objavljenih naučnih radova u časopisima iz člana 6 stav 1 alineja 3 ovog pravilnika.

Nagrada iz stava 1 ovog člana dodjeljuje se za projekat čija je realizacija završena u godini u kojoj se dodjeljuje nagrada, a uplaćuje se na račun naučnoistraživačke ustanove koja je nosilac naučnog istraživanja na projektu koji je dobio nagradu.

Iznos nagrade iz stava 1 ovog člana je 10.000 €.

Pojedinačne iznose nagrade koji pripadaju rukovodiocu projekta i članovima naučnoistraživačkog tima, rukovodilac projekta opredjeljuje u skladu sa doprinosima u realizaciji projekta, posebno uvažavajući kriterijume iz stava 1 ovog člana.

Ustanova iz stava 2 ovog člana dužna je da u roku od 30 dana od dana uplate iznosa nagrade obavijesti Ministarstvo o načinu raspodjele sredstava.

Nagrada za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju Član 9

Nagrada za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju dodjeljuje se pronalazaču - inovatoru, odnosno grupi pronalazača - inovatora u Crnoj Gori, za pronalazak - inovaciju koji je, u godini u kojoj se dodjeljuje nagrada:

- zaštićen patentom u Crnoj Gori ili inostranstvu ili ostvario međunarodnu/evropsku zaštitu kod WIPO (World Intellectual Property Organization) ili EPO (European Patent Office); ili
- ostvario zapažen rezultat priznat na nekom od inovativnih programa u Crnoj Gori ili inostranstvu.

Prednost prilikom dodjele nagrade iz stava 1 ovog člana ima pronalazak - inovacija za koji postoji dokaz o primjeni u praksi.

Iznos nagrade iz stava 1 ovog člana je 3.000 €.

Dodjela nagrada Član 10

Za dodjeljivanje nagrada za naučna dostignuća, Ministarstvo obrazuje komisiju.

Aktom o obrazovanju komisije iz stava 1 ovog člana određuje se sastav, broj članova i zadaci komisije.

Komisija iz stava 1 ovog člana sačinjava predlog za dodjeljivanje nagrada za naučna dostignuća.

Objavljivanje imena dobitnika nagrada

Član 11

Imena dobitnika nagrada za naučna dostignuća, sa obrazloženjem, Ministarstvo objavljuje na svojoj internet stranici.

Prestanak važenja

Član 12

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Pravilnik o uslovima i bližim kriterijumima za dodjelu nagrada za naučna dostignuća, kao i iznosima nagrada („Službeni list CG“, broj 40/15).

Stupanje na snagu

Član 13

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“.

Broj: 01-082/22-1071/3

Podgorica, 8. novembra 2022. godine



MINISTARKA,

Biljana Šćepanović
Prof. dr Biljana Šćepanović