



Broj: 0403-082/23-2242/3

5. decembar 2023. godine

Na osnovu člana 20 Zakona o naučnoistraživačkoj djelatnosti („Sl. list CG“, br. 80/10, 57/14 i 82/20), Javnog poziva za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini, objavljenog na internet stranici Ministarstva nauke i tehnološkog razvoja 13. oktobra 2023. godine i Izvještaja Komisije za ocjenu prijava pristiglih na javni poziv Ministarstva br. 0403-082/23-2242/2 od 4. decembra 2023. godine, ministarka prosvjete, nauke i inovacija donosi

## ODLUKU

**o dodjeli godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini, i to:**

- 1. DOC. DR ALEKSANDRI KLISIĆ**, Zdravstvena ustanova Dom zdravlja Glavnog grada i Univerzitet Crne Gore - Medicinski fakultet – **nagrada za najuspješniju naučnicu, u iznosu od 3.000,00 €;**
- 2. DR BALŠI LUBARDI**, Agencija za ispitivanje javnog mnjenja „Damar“ – **nagrada za najuspješnijeg mladog naučnika do 30 godina života, u iznosu od 2.000,00 €;**
- 3. OBRADU DRAKULOVIĆU** – **nagrada pronalazaču – inovatoru za najuspješniju inovaciju, u iznosu od 1.500,00 €;** i
- 4. SOKOLJU VULJAJU** – **nagrada pronalazaču – inovatoru za najuspješniju inovaciju, u iznosu od 1.500,00 €.**

## O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo nauke i tehnološkog razvoja objavilo je na svojoj internet stranici Javni poziv za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini 13. oktobra 2023. godine, s rokom za dostavljanje prijava do 15. novembra 2023. godine.

Uredbom o organizaciji i načinu rada državne uprave („Službeni list Crne Gore“, br. 098/23) ovi poslovi su prešli u nadležnost Ministarstva prosvjete, nauke i inovacija.

Članom 10 Pravilnika o uslovima i bližim kriterijumima za dodjelu nagrada za naučna dostignuća, kao i iznosima nagrada, propisano je da za dodjeljivanje nagrada za naučna dostignuća Ministarstvo obrazuje komisiju, koja sačinjava predlog za dodjelu nagrada za naučna dostignuća.

Ministarstvo prosvjete, nauke i inovacija je Rješenjem broj 0403-082/23-2242/1 od 22. novembra 2023. godine obrazovalo Komisiju za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini.

Komisija je 1. decembra 2023. godine održala sastanak, na kojem je za Ministarstvo prosvjete, nauke i inovacija utvrdila predlog za dodjelu godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini, većinom glasova svih članova Komisije, u sljedećim kategorijama: najuspješnijem naučniku/naučnici; najuspješnijem mladom naučniku/naučnici do 30 godina života i pronalazaču – inovatoru ili grupi pronalazača – inovatora za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju (Izveštaj Komisije broj 0403-082/23-2242/2 od 4. decembra 2023. godine).

Komisija je u Izveštaju dostavila predlog, po kategorijama, kako slijedi:

#### **I U kategoriji najuspješniji naučnik/naučnica:**

**doc. dr Aleksandri Klisić**, Zdravstvena ustanova Dom zdravlja Glavnog grada i Univerzitet Crne Gore - Medicinski fakultet

*Kriterijum 1:* Tokom 2023. godine, dr Klisić rukovodila je bilateralnim naučnoistraživačkim projektom „Nealkoholna steatoza jetre u populaciji adolescenata i povezanost sa oksidativnim stresom, inflamacijom i genetskim faktorima“ (projekat Crna Gora - Republika Slovenija, čija realizacija traje do 31.12.2024. godine). Takođe, u tekućoj godini, rukovodila je bilateralnim naučnoistraživačkim projektom „Nealkoholna steatoza jetre-potencijalna povezanost sa infekcijom *Helicobacter pylori*: prospektivna studija u jednom centru“ (projekat Crna Gora - Republika Austrija, čija realizacija traje do 30. maja 2024. godine).

*Kriterijum 3:* Dr Klisić je u 2023. godini objavila 17 radova u časopisima sa SCI/SCIE liste, od kojih su 6 u kategoriji Q1 (sa impakt faktorom između 2,6 i 9,8), dok je na deset radova prvi autor. Recenzent je više od 200 naučnih radova u časopisima SCI/SCIE kategorije u 2023. godini.

*Kriterijum 4:* Istraživanja doc. dr Klisić doprinjela su unapređenju rada u praksi koje kandidatkinja svakodnevno primjenjuje kroz rad u Zdravstvenoj ustanovi Dom zdravlja Glavnog grada i prenosi svoja znanja kako timu u Domu zdravlja, tako i studentima na Univerzitetu Crne Gore - Medicinskom fakultetu.

Komisija je dala prednost kandidatkinji Klisić, ističući da se značajno izdvojila rezultatima svog naučnoistraživačkog rada u odnosu na ostale prijavljene kandidate, u skladu sa kriterijumima definisanim Javnim pozivom i Pravilnikom o uslovima i bližim kriterijumima za dodjelu nagrada za naučna dostignuća, kao i iznosima nagrada.

Pored navedenih naučnih dostignuća koja su obrazložena u okviru prethodnih kriterijuma, kandidatkinja se ističe i time što je, zahvaljujući rezultatima svog naučnoistraživačkog rada, uvrštena u 2% najcitiranijih/najuticajnijih naučnika na Stanfordovoj listi u 2023. godini.

Cijeneći izuzetna dostignuća predložene kandidatkinje, Komisija je predložila doc. dr Aleksandri Klisić za najuspješniju naučnicu u 2023. godini.

#### **II U kategoriji najuspješniji mladi naučnik/naučnica do 30 godina života:**

**dr Balši Lubardi**, Agencija za ispitivanje javnog mnjenja „Damar“



Dr Lubarda je u 2023. godini ostvario zapažene rezultate u naučnoistraživačkom radu objavljivanjem tri naučna rada u časopisima sa SSCI liste, od čega je na dva naučna rada prvi autor, a na jednom radu drugi autor.

Kandidat dr Lubarda u 2023. godini je objavio monografiju na engleskom jeziku „Far-Right Ecologism: Environmental Politics and the Far Right”, prestižnog britanskog izdavača Routledge, kao i dva poglavlja u monografijama prestižnog međunarodnog izdavača, kao što je Manchester University Press.

Takođe, kandidat je bio rukovodilac na dva istraživačka projekta (Principal Investigator), podržana od strane Instituta za filozofiju i društvenu teoriju i Beogradske otvorene škole u tekućoj godini.

Ocjenjujući kriterijum za nagradu za mladog naučnika/naučnicu do 30 godina života, propisan Javnim pozivom i Pravilnikom o uslovima i bližim kriterijumima za dodjelu nagrada za naučna dostignuća, kao i iznosima nagrada, te dodatno cijeneći prethodno navedena izvrsna naučna dostignuća koja je dr Lubarda ostvario u 2023. godini, Komisija je predložila dr Balšu Lubardu za najuspješnijeg mladog naučnika do 30 godina.

### **III U kategoriji pronalazač – inovator ili grupa pronalazača – inovatora za najuspješniji pronalazak zaštićen patentom ili za najuspješniju inovaciju:**

**Obradu Drakuloviću - Naziv pronalaska/inovacije:** “Samonivelišuća higijenska pojilica za pčele (Sanitary self-leveling water dispenser for bees)”

Drakulović je ostvario zapažen rezultat priznat na inovativnom programu u Crnoj Gori i inostranstvu. Naime, Drakulović je u 2023. godini ostvario podršku Fonda za inovacije Crne Gore kroz inovativni program “Provjera inovativnog koncepta”, čime je pronalazak ušao u proces pružanja dokaza da je ovaj pronalazak ostvarljiv, da može imati komercijalnu primjenu i da je rezultat primijenjenih istraživačko-razvojnih aktivnosti. Pronalazač je za potrebe komercijalizacije pronalaska/inovacije osnovao i startap E&T HEALTHY BEE, koji obavlja inovacionu djelatnost.

Navedena patentna prijava rezultirala je pozitivnim izvještajem u fazi preliminarne pretrage, kao početnoj fazi međunarodnog puta priznanja patenta još 2022. godine i trenutno je u daljim procedurama kod Svjetske organizacije za intelektualnu svojinu (WIPO).

Podnosilac prijave Obrad Drakulović, osvojio je treće mjesto na takmičenju za najbolju inovaciju na Međunarodnom sajmu pčelarstva u Beogradu u februaru 2023. godine, kao i Pehar za inovaciju godine u poljoprivredi na Sajmu poljoprivrede u Novom Sadu u maju 2023. godine.

**Sokolju Vuljaju - Naziv pronalaska/inovacije:** “Automatski uređaj za privez čamaca (Automatic device for mooring boats)”

Vuljaj je ostvario zapažen rezultat priznat na inovativnom programu u Crnoj Gori i inostranstvu. Naime, Vuljaj je u 2023. godini ostvario podršku Fonda za inovacije Crne Gore kroz inovativni program “Vaučeri za patentnu zaštitu i razvoj pronalaska”, koja se odnosi na međunarodnu patentnu zaštitu kod Svjetske organizacije za intelektualnu svojinu (WIPO). Patentna prijava za predmetni pronalazak, koja je kod Svjetske

organizacije za intelektualnu svojinu (WIPO), podnijeta 27.03.2023.godine, rezultirala pozitivnim izvještajem u fazi preliminarne pretrage, te je podnosilac prijave na korak bliže međunarodnoj zaštiti pronalaska, što je značajno priznanje i najbolji rezultat u 2023. godini u odnosu na ostale podnosiocce prijava iz Crne Gore kod WIPO.

Podnosilac prijave Vuljaj, veoma je aktivan u oblasti pronalazaštva i pokrenuo je još šest patentnih prijava koje su podržane od strane Fonda za inovacije Crne Gore kroz inovativni program "Vaučeri za patentnu zaštitu i razvoj pronalaska", a koje se trenutno nalaze u fazi međunarodne pretrage kod WIPO/EPO.

Komisija je, konstatovala da nagradu za ovu godinu treba ravnopravno da podijele dva navedena kandidata zbog ostvarenih zapaženih rezultata priznatih na inovativnim programima u Crnoj Gori ili inostranstvu, te značajnog doprinosa kandidata za unapređenje i promociju pronalazaštava u Crnoj Gori, te je predložila kandidate Obrada Drakulovića i Sokolj Vuljaja za nagradu za pronalazača – inovatora za najuspješniju inovaciju.

**Na osnovu navedenog predloga Komisije, ministarka prosvjete, nauke i inovacija je donijela Odluku o dodjeli godišnjih nagrada za naučna dostignuća u 2023. godini, sa dobitnicima nagrada po utvrđenim kategorijama i sa iznosima nagrada, kao u dispozitivu ove Odluke.**

PRAVNA POUKA: Protiv ove Odluke može se pokrenuti upravni spor tužbom pred Upravnim sudom Crne Gore u roku od 20 dana od dana dostavljanja Odluke.



**MINISTARKA**

**Prof. dr Anđela Jakšić Stojanović**

*Anđela Jakšić - Stojanović*