

**Konkurs za izbor u akademsko zvanje docenta  
iz oblasti inovacije, preduzetništvo i istraživanje**

---

**IZVJEŠTAJ RECENZENTA**

**I. OCJENA USLOVA**

Na osnovu priložene dokumentacije konstatujem da kandidatkinja, dr Bojana Mališić, koja se prijavila na Konkurs za izbor u akademsko zvanje docenta iz oblasti istorije inovacije, preduzetništvo i istraživanje, ispunjava sve formalne uslove predviđene 72 stav 2, člana 73 stav 1 Zakona o visokom obrazovanju („Sl. list CG“, br. 044/14 od 21.10.2014., 052/14 od 16.12.2014., 047/15 od 18.08.2015., 040/16 od 30.06.2016., 042/17 od 30.06.2017., 071/17 od 31.10.2017., 055/18 od 01.08.2018., 003/19 od 15.01.2019., 017/19 od 19.03.2019., 047/19 od 12.08.2019., 072/19 od 26.12.2019., 074/20 od 23.07.2020., 104/21 od 30.09.2021., 086/22 od 03.08.2022, 086/22 od 03.08.2022 ), odnosno Mjerilima o uslovima i kriterijumima za izbor u akademska zvanja Savjeta za visoko obrazovanje Crne Gore iz aprila 2019.godine, kao i člana 23 stav 1 Pravilnika o uslovima, kriterijumima i postupku za izbor u akademska zvanja od 8.12.2022, na Univerzitetu Donja Gorica (UDG).

**STEPEN OBRAZOVARANJA**

Kandidatkinja dr Bojana Mališić je diplomirala na Fakultet za međunarodnu ekonomiju, finansije i biznis na Univerzitetu Donja Gorica 2013. godine i stekla zvanje Bachelor Međunarodna ekonomija, finansije i biznis. Postdiplomske studije je upisala 2013. godine na Fakultetu za međunarodnu ekonomiju, finansije i biznis, Univerziteta Donja Gorica na smjeru: Međunarodna ekonomija i odbranila magistarsku tezu "Uticaj transfera tehnologija i istraživanja na ekonomski razvoj" pod mentorstvom prof. dr Veselina Vukotića. Doktorske studije upisala je na Univerzitetu Donja Gorica, Fakultet za međunarodnu ekonomiju, finansije i biznis, smjer „Međunarodna ekonomija“ u oktobru 2020.god, a doktorsku disertaciju pod nazivom „Transfer i difuzija tehnologija kao osnov unaprijeđenja inovacionog potencijala i konkurentnosti“ odbranila je 1. novembra 2024. Dobitnica je prestižne stipendije za doktorska istraživanja Ministarstva nauke i tehnološkog razvoja Crne Gore.

Dr Bojana Mališić ima bogato međunarodno iskustvo, tokom postdiplomskih master studija, dobitnica je stipendije koju je omogućio UDG za istraživanje i usavršavanje na Beijing Union Univerzitetu u Pekingu, Kina, gdje je provela 4 mjeseca kao i na BUCKS Univerzitetu u Londonu, Velika Britanija. Tokom doktorskih studija kandidatkinja je učestvovala na dužim studijskim boravcima na Fakultetu tehničkih nauka, Univerziteta u Novom Sadu, i kompaniji DunavNet u Srbiji, zatim i istraživačkoj instituciji The National Institute of Development Administration (NIDA), Centru istraživanja preduzetništva i inovacija, Thailand. Koleginica Mališić, a shodno Profesorovoj jednačini  $S = z * i^2$  i metodologiji doktorskih studija „Međunarodna ekonomija“ učestvuje na preko stotinu seminara, posjećuje međunarodne konferencije, i objavljuje nekoliko radova.

**Konkurs za izbor u akademsko zvanje docenta  
iz oblasti inovacije, preduzetništvo i istraživanje**

---

### **NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD**

U prijavi na Konkurs za izbor u akademsko zvanje docenta, kandidatkinja dr Bojana Mališić priložila je više radova koja su objavljena u relevantnim međunarodnim časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka, od kojih 3 na SCI listi.

Oblast istraživanja kandidatkinje su transfer i difuzija tehnologija i inovativnost. Naučnoistraživački rad kandidatkinje Bojane Mališić predstavlja značajan doprinos istraživanju u oblasti inovacija, transfera tehnologija i konkurentnosti. Kandidatkinja se uspješno bavi kompleksnim problemom transfera i difuzije tehnologija u kontekstu inovativnog razvoja, koristeći interdisciplinarni pristup koji uključuje ekonomiju, sociologiju, filozofiju i tehnologiju.

Kandidatkinja, Bojana Mališić je uspjela da kroz svoj naučnoistraživački rad ponudi konkretnе preporuke za unaprjeđenje inovacionog sistema u Crnoj Gori, posebno u kontekstu razvoja preduzetničkih univerziteta i jačanja naučnog i inovacionog kapaciteta i potencijala. Kroz naučnoistraživački rad kandidatkinja daje i praktičnu vrijednost za kreatore politika, menadžere i akademsku zajednicu, jer pruža smjernice za dalje unaprjeđenje naučnog i inovacionog potencijala kroz efikasniji transfer i difuziju tehnologija. Naučni doprinos kandidatkinje se ogleda kroz istraživanje novog konceptualno-metodološkog pristupa kvantifikovanju i mjerenu inovacionog kapaciteta na nivou države kroz monografiju Nacionalni inovacioni kapacitet Crne Gore: 11 godina kasnije sa autorima Đurom Kutlačom i Sandrom Tinaj.

Pripremila je više naučnih radova koji su objavljeni u relevantnim međunarodnim časopisima koji se nalaze u međunarodnim bazama podataka i na SCI listama. Iz spiska priloženih radova kandidatkinje, kao značajan doprinos naučnoistraživačkom radu:

- tri naučnoistraživačka rada izdata u međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama)

**Malisic, B., Tinaj, S., Popović, J., Lukovac. L., Vlačić, B., (2024), Internal dynamics and innovation: A cross-disciplinary review and future research agenda, *Technology in Society*, Volume 81, 2025, 102773, ISSN 0160-791X**

**Malisic, B., Tinaj, S., (2023), Competence development as critical issue for successful performance in HPC technology environment: A case study of Montenegro, *Technology and Health Care*, 2023, Special Issue, vol. 31, no. 4, pp. 1541-1549, 2023, DOI:**

**Konkurs za izbor u akademsko zvanje docenta  
iz oblasti inovacije, preduzetništvo i istraživanje**

---

10.3233/THC-229017 <https://content-iospress.com/articles/technology-and-health-care/thc229017> rad na engleskom jeziku – SCI lista

**Malisic, B,** Misic, N., Popovic, T., Krco, S., Martinovic, A., Tinaj, S. (2023), Blockchain Adoption in the Wine Supply Chain: A Systematic Literature Review, Sustainability 2023, 15(19), 14408; <https://doi.org/10.3390/su151914408> – SCI lista

U jednom broju radova kandidatkinja analizira mjesto univerziteta, visokog obrazovanja u funkciji S3 vještina u Crnoj Gori ali i Zapadnom Balkanu u cjelini, odnosno razvoj obrazovanja usmjeren ka potrebama savremenog i pametnog društva i privrede uslovljen napretkom vještačke inteligencije. U radovima se izlaže značaj OECD AI principa koji se zasnivaju na idejama kako vlade i ostale javne institucije mogu da oblikuju ljudski pristup korišćenju vještačke inteligencije kako bi se stvorili uslovi za pouzdano korišćenje u konstruktivne svrhe i stvaranje inovacija.

Nakon analize i preispitivanje pojedinih inovacionih infrastrukturnih oblika u Crnoj Gori, koji treba da budu u funkciji i unapređenju nacionalnog inovacionog sistema, kandidatkinja je sa komentorom, prof. dr Đurom Kutlačom pripremila i objavila "Vodič za transfer tehnologija". Posebna pažnja u Vodiču posvećena je patentnoj zaštiti računarskih programa i hrane u Crnoj Gori. Ovaj Vodič je namijenjen „preduzetničkim“ univerzitetima na kojima su mladi istraživači, naučnici, zaposleni i studenti motivisani da pokušaju da komercijalizuju rezultate svog naučnoistraživačkog rada i inovacionih aktivnosti, a da istovremeno očuvaju i koriste svoj intelektualni kapital. Vodič je pripremljen u okviru istraživačkog rada kroz Centar izvrsnosti za digitalizaciju procjene rizika u oblasti bezbjednosti hrane i preciznu sertifikaciju autentičnosti prehambrenih proizvoda FoodHub u kojem je kandidatkinja angažovana kao mladi istraživač. Vodič je pripremljen na crnogorskom i engleskom jeziku.

Kandidatkinja je jedan od autora izvještaja evropskog istraživanja najveće internacionalne studije „The State of University-Business Cooperation (UBC) in Europe“ kako bi se stekao bolji uvid u načine na koje univerziteti sarađuju sa poslovnim sektorom, u kojem je učestvovao UDG iniciranog od strane Evropske komisije.

## **STRUČNI RAD**

Kandidatkinja od svog diplomiranja radi na pozicijama koji uključuju inovacije i projekte imala je priliku da učestvuje u realizaciji velikog broja naučnoistraživačkih projekata kako nacionalnog tako i međunarodnog tipa.

Od 2012. započinje karijeru na Univerzitetu Donja Gorica, gdje učestvuje u velikom broju inovativnih inicijativa, pokrenutih od strane Rektora, velikom broju međunarodnih

**Konkurs za izbor u akademsko zvanje docenta  
iz oblasti inovacije, preduzetništvo i istraživanje**

---

projekata istraživačkog i razvojnog karaktera. Tokom svoje karijere prošla je veliki broj obuka i edukacija, i učestvovala u preko 20 nacionalnih i međunarodnih projekata.

Učestvovala u realizaciji istraživačkog projekta GLOBE 2020 za Crnu Goru realizovanog od strane organizacije (Global Leadership and Organizational Behavior Effectiveness, GLOBE): <https://globeproject.com/> podržanog od strane Social Science Humanities Research Council of Canada i Simon Fraser University. Ovo je prvo međunarodno istraživanje ove vrste u Crnoj Gori u kojem učestvovao i realizovao Univerzitet Donja Gorica a kandidatkinja jedini mladi istraživač iz Crne Gore. GLOBE projekat je okupio više od 500 istraživača iz 150 zemalja svijeta i postala je jedna od najvećih, najprestižnijih i najopsežnijih studija ove vrste u društvenim naukama sa ciljem ispitivanja odnosa između kulture, liderstva i organizacionih praksi širom svijeta. Istraživanje je izvršeno u periodu od 2019. do aprila 2022. godine. Prva faza istraživanja obuhvatala je terensko istraživanje o kulturnim i liderskim praksama u 143 zemlje, uključujući 425 istraživača sa 366 svjetskih univerziteta. U okviru istraživanja pripremaju se 4 naučna rada na osnovu analiziranih podataka.

U dijelu projekata, učestvovala je u nacionalnim i međunarodnim naučnoistraživačkim projektima.

### **PEDAGOŠKA OSPOSOBLJENOST**

Od oktobra 2017. godine na Univerzitetu Donja Gorica uključena je kao saradnica u nastavi i gdje je i danas angažovana na predmetima iz oblasti inovacija i transfera znanja (Preduzetništvo i inovacije i Menadžment ljudskim resursima) na osnovnim i postdiplomskim studijama. U nastavi koristi referentne inostrane udžbenike, čime studentima omogućava sticanje aktuelnog znanja i vještina u oblasti menadžmenta ljudskih resursa i inovacija.

Njen pedagoški rad ogleda se u ozbilnjom i odgovornom odnosu prema nastavnim obavezama, saradnji sa studentima, uvažavanjem studenata i jasnom i inspirativnom prenošenju znanja.

### **II. VERIFIKACIJA BODOVANJA**

### **ZBIRNI PREGLED UKUPNOG BROJA REFERENCI PO OBLASTIMA DJELATNOSTI**

Konkurs za izbor u akademsko zvanje docenta  
iz oblasti inovacije, preduzetništvo i istraživanje

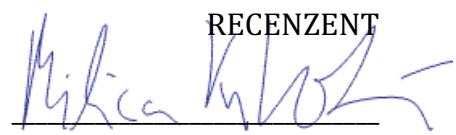
DJELATNOST	Broj bodova	
	Poslije izbora	Ukupno
<b>1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST</b>	<b>28</b>	<b>28</b>
<b>2. UMJETNIČKA DJELATNOST</b>	-	-
<b>3. PEDAGOŠKA DJELATNOST</b>	-	-
<b>4. STRUČNA DJELATNOST</b>	<b>41</b>	<b>41</b>
<b>UKUPNO</b>	<b>69</b>	<b>69</b>

**III. MIŠLJENJE NA IZBOR U ZVANJE**

Na osnovu prethodno izrečenog kandidatkinja dr Bojana Mališić ispunjava sve uslove za izbor u akademsko zvanje docent iz oblasti preduzetništva, inovacija i istraživanja predviđene 72 stav 2, člana 73 stav 1 Zakona o visokom obrazovanju („Sl. list CG“, br. 044/14 od 21.10.2014., 052/14 od 16.12.2014., 047/15 od 18.08.2015., 040/16 od 30.06.2016., 042/17 od 30.06.2017., 071/17 od 31.10.2017., 055/18 od 01.08.2018., 003/19 od 15.01.2019., 017/19 od 19.03.2019., 047/19 od 12.08.2019., 072/19 od 26.12.2019., 074/20 od 23.07.2020., 104/21 od 30.09.2021., 086/22 od 03.08.2022, 086/22 od 03.08.2022) i člana 23 stav 1 Pravilnika o uslovima, kriterijumima i postupku za izbor u akademska zvanja od 8.12.2022, na Univerzitetu Donja Gorica (UDG).

Imajući u vidu visoke rezultate koje je kandidatkinja postigla u nastavnom, naučno-istraživačkom i stručnom radu, sa zadovoljstvom predlažem Naučno-nastavničkom vijeću Fakulteta za međunarodnu ekonomiju, finansije i biznis i Senatu Univerziteta Donja Gorica da dr Bojanu Mališić izabere u zvanje docent za grupu predmeta iz oblasti oblasti inovacije, preduzetništvo i istraživanje.

Podgorica, 04.05.2025.godine

  
RECENZENT  
Prof. dr Milica Vukotić