

TAČKA V



Univerzitet Crne Gore
Cetinjska 2
81000 Podgorica, Crna Gora
+382 20 414 255
rektorat@ucg.ac.me
www.ucg.ac.me
University of Montenegro

Broj / Ref 01-4914
Datum / Date 01. 10. 2024.

DEKANIMA I DIREKTORIMA UNIVERZITETSKIH JEDINICA

Poštovane kolegice i kolege,

Za poseban doprinos razvoju naučno-istraživačkog ili umjetničko-istraživačkog rada i međunarodnom pozicioniranju Univerziteta Crne Gore, *Pravilnikom o postupku, uslovima vrednovanja i načinu nagrađivanja zaposlenih za poseban doprinos razvoju i međunarodnom pozicioniranju Univerziteta Crne Gore*, član 12, propisano je da rektor može dodijeliti nagradu po jednom zaposlenom na svakoj organizacionoj jedinici.

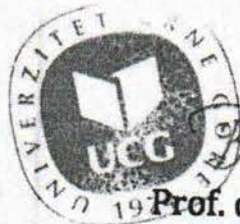
S tim u vezi, potrebno je da vijeće svake organizacione jedinice formira predlog za dodjelu priznanja jednom kandidatu sa te organizacione jedinice, uz obrazloženje doprinosa kandidata koji ga preporučuju za navedeno priznanje. Takođe, neophodno je dostaviti kontakt telefon i e-mail predloženog kandidata.

Predloge je potrebno dostaviti šefici kabineta Rektora, Dijani Jovanović, na mail dijana.jovanovic@ucg.ac.me, kao i arhivi Rektorata najkasnije do **29. novembra 2024. godine**. Nepotpuni ili zakašnjeli prijedlozi neće biti uzeti u razmatranje.

S poštovanjem,

UNIVERZITET CRNE GORE
FILOZOFSKI FAKULTET
NIŠKIĆ

PRILJEVIK	ORG JED.	BRJ	PRIOG	VRJEDNOST
1-10-2024	01	3049		



REKTOR

Prof. dr Vladimir Božović

Vijeću Filozofskog fakulteta

Predmet: Izvještaj o prijavljenim kandidatima za dodjelu jednog priznanja za poseban doprinos razvoju naučnoistraživačkog rada i međunarodnom pozicioniranju Filozofskog fakulteta i Univerziteta Crne Gore u 2024. godini.

Poštovani članovi Vijeća,

Od Rektorata UCG stigao je dopis, broj 01-4914, od 01.10.2024. godine, da Vijeće Filozofskog fakulteta predloži kandidata koji je dao poseban doprinos razvoju naučnoistraživačkog rada i međunarodnom pozicioniranju Filozofskog fakulteta i Univerziteta Crne Gore u 2024. godini. Shodno *Pravilniku o postupku, uslovima vrednovanja i načinu nagrađivanja zaposlenih za poseban doprinos razvoju i međunarodnom pozicioniranju Univerziteta Crne Gore*, propisano je da rektor može dodijeliti nagradu jednom zaposlenom na Filozofskom fakultetu. U vezi s tim rukovodioci studijskih programa obaviješteni su da upoznaju profesore na svojim programima i da ukoliko neko od kolega ispunjava uslove u skladu sa *Pravilnikom* dostave prijedlog arhivi dekanata Filozofskog fakulteta.

Za pomenutu nagradu Studijski program za geografiju predložio je vanrednog profesora **Dragana Burića**. Dokumentacija predloženog profesora je blagovremena, potpuna i svi prijavljeni radovi su iz 2024. godine.

U prilogu je podnijeti prijedlog kandidata sa priloženim dokumentima.

Srdačno,

Prodekan za nauku i međunarodnu saradnju

Prof. dr Marijan Premović



UNIVERZITET CRNE GORE
FILOZOFSKI FAKULTET
NIKŠIĆ

PRILJEZBO	25. 11. 2024.		
ORG. JED.	BR. DOK.	PRIOLOG	VR. LJEDNOST
01	4122		

Univerzitet Crne Gore
Filozofski fakultet Nikšić
Studijski program za geografiju

Predmet: Predlog za kandidata za poseban dobronos razvoju naučnoistraživačkog rada i međunarodnom pozicioniranju Filozofskog fakulteta i Univerziteta Crne Gore u 2024. godini.

Poštovano dekanko Novović,
Poštovani profesore Banjak,

Predlažem **prof. dr Dragana Burića** sa Studijskog programa za geografiju za ovogodišnje priznanje razvoju naučnoistraživačkog rada, međunarodnom pozicioniranju i internacionalizaciji Filozofskog fakulteta i Univerziteta Crne Gore u 2024. godini.

O B R A Z L O Ž E N J E

Tokom 2024. godine, kolega Dragan Burić ostvario je izuzetno zapažene rezultate, **objavivši 5 radova u časopisima koji su indeksirani na WoS listama (SCI/SCIE/SSCI/A&HCI), 4 rada u Zbornicima sa Međunarodnih naučnih skupova** (2 rada u cjelini i 2 rada u izvodu). Osim toga, na dva međunaradna naučna skupa, održana u avgustu i oktobru, kolega Burić bio je član Naučnog odbora i **predavač u plenumu i po pozivu: Šesti Kongres geografa Srbije** sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 29-31. avgust (predavač u plenumu) i The 5th Congress of Slavic Geographers and Ethnographers, October 23–25, 2024, Belgrade, Serbia (predavač po pozivu), u organizaciji Geografskog instituta "Jovan Cvijić" Srpske akademije nauka i umetnosti u Beogradu. I u 2024. godini, a konstantno od 2016, odnosno 2017, kolega Burić je član uredničkog tima dva naučna časopisa iz geografije, koji se svrstavaju među najznačajnijim iz sistema geografskih nauka na prostoru bivše SFRJ: Bulletin of the Serbian Geographical Society i Journal of the Geographical Institute "Jovan Cvijić" Serbian Academy of Sciences and Arts in Belgrade. U 2024. godini (takođe i u 2023) član je uredničkog tima i časopisa HERALD. Tokom 2024. godine, kolega Burić **recenzirao je 9 radova objavljenih u međunarodnim časopisima (Q1 i Q2) i 1 monografiju međunarodnog znacaja**. Tokom ove godine (2024), kolega Burić **mentor je 3 master rada** na Studijskom programu za geografiju.

Vrijedno pomena je da kolega Dragan Burić koautor dvije monografije, dva univerzitetska udžbenika i da je **do sada objavio 23 rada u časopisima koji su indeksirani na WoS listama (SCI/SCIE/SSCI/A&HCI), ostvarivši 235 bodova** po mjerilima Univerziteta Crna Gore, a od toga 54 boda samo u 2024. godini. Takođe, **do sada kolega Burić je objavio i 9 radova u časopisima koji se nalaze na SCOPUS listi (36 bodova) i više od 40 radova u ostalim časopisam**. Prema navodima *Google Scholar*, na današnji dan (6. 11. 2024.) kolega Burić **ima 674 citata, h-indek 13 i i10 indeks 21**, što ga čini najcitiranijim profesorom Filozofskog fakulteta Univerziteta Crne Gore. Vrlo vjerovatno da na Filozofskom fakultetu UCG kolega Dragan Burić ima najviše objavljen radova u časopisima koji su indeksirani na WoS listama (SCI/SCIE/SSCI/A&HCI). U okviru bilateralne sardnje između Crne Gore i Albanije, odnosno

Ministarstava unutrašnjih poslova - Direktorata za vanredne situacije i Fors Montenegro, bio angažovan na projektu „Program prekogranične saradnje Crna Gora – Albanija 2014-2020“, kao glavni predavač na trodnevnom Treningu „Nepogode ne poznaju granice“, u sklopu teme „*Prognoziranje i sistem ranog upozorenja*“, Podgorica, 8-10. april 2019. godine. Teme predavanja: Numerička prognoza vremena (1), mogući uzroci savremenih klimatskih promjena (2), Prognostički materijal u funkciji najave opasnih vremenskih pojava (3). U periodu 2019-2020. godine bio rukovodilac međunarodnog projekta „Development of geospatial database of potential solar insolation of Montenegro“ (Kreiranje geoprostorne baze podataka potencijalne solarne insolacije za teritoriju Crne Gore), u sklopu bilateralne saradnje između Crne Gore i Republike Srbije (Filozofskog fakulteta Univerziteta Crne Gore i Građevinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu). Kolega Dragan Burić bio je rukovodilac Studijskog programa za geografiju na Filozofskom fakultetu UCG u periodu 2020-2023. godine i u vrijeme mandata inicijator je potpisivanja saradnje sa Geografskim fakultetom Univerzita u Beogradu, Geografskim institutom Srpske akademije nauka i umetnosti i PMF univerziteta u Banjoj Luci.

ZBIRNI PREGLED RADOVA I BODOVA ZA 2024. GODINU

DJELATNOST	NAUCNOISTRAZIVACKI RAD	
	Broj radova	Broj poena
Radovi u časopisima na WoS listama (SCI/SCIE/SSCI/A&HCI)	5	54
Recenzije radova u časopisima na WoS listama	9	18
Radovi na međunarodnim konferencijama	4	2.5
Uredništvo u nacionalnom naučnom časopisu (na godišnjem nivou)	<i>Član uredničkog tima 3 časopisa</i>	6
Recenziranje monografije međunarodnog značaja	1	2
UKUPNO		82.5

U prilogu je biografija i bibliografija prof. dr Dragana Burića.

S poštovanjem,

U Nikšiću,
6.11.2024.

Podnosilac prijedloga

Prof. dr Miroslav Doderović

Redovni profesor Filozofskog fakulteta u Nikšiću

6. 11. 2024.

01 3816

BIOGRAFIJA

Prof. dr Dragan Burić

1. OPŠTI PODACI

Rođen 19.11.1971. godine. Oženjen, otac dvoje djece.

2. PODACI O OBRAZOVANJU

Završio je osnovnu školu u Podgorici (OŠ "Vlado Milić" u Donjoj Gorici), a srednju Hidrometeorološku "Milutin Milanković" u Beogradu. Kao odličnom učeniku, Republički Hidrometeorološki zavod Crne Gore dodjeljuje mu stipendiju. Četvorogodišnje studije geografije završio na PMF-u Univerziteta u Prištini (prosječna ocjena 9.42). Na Geografskom fakultetu Univerziteta u Beogradu, Katedra za fizičku geografiju, 2010. godine završio je poslijediplomske studije sa prosječnom ocjenom 9,71, odbranivši magistarski rad "Promjene temperature vazduha u Crnoj Gori u instrumentalnom periodu". Na istom fakultetu i katedri 2014. godine završio je doktorske studije, sa prosječnom ocjenom 9,50, odbranivši disertaciju "Dinamika i mogući uzroci temperaturnih i padavinskih ekstrema na teritoriji Crne Gore u periodu 1951-2010" i time stekao naučni stepen doktora geo-nauka na naučnu oblast Fizička geografija. Prvi diplomirao, magistrirao i doktorirao u svojoj generaciji.

3. ZAPOSLENJE I ANGAŽOVANJE

Odmah po završetku srednje škole dobija posao u Hidrometeorološkom zavodu Crne Gore (01. jun 1990. godine) gdje radi do kraja juna 2017. godine. Od školske 2010/11. godine honorarno angažovan, kao saradnik, na Filozofskom fakultetu u Nikšiću, na Studijskom programu za geografiju. Na istom fakultetu, odnosno Studijskom programu, od 2015. godine angažovan kao predavač iz četiri predmeta: Klimatologija sa osnovama meteorologije, Regionalna geografija Evroazije, Geografske regije Evroazije i Australija, okeanija i polarne oblasti. Od 2014. godine honorarno angažovan u Televiziji Crne Gore, kao sinoptičar, prvo u Jutarnjem programu, a zatim u Nacionalnom Dnevniku 2., za tumačenje vremenskih prilika, analizu i prognozu vremena. Sa izborom u zvanje docenta, od 01.07.2017. godine zaposlen na Filozofskom fakultetu UCG, nastavljajući da drži nastavu na predmetima: Klimatologija sa osnovama meteorologije, Okeanografija, Klimatske promjene, Geografija Evroazije - fizičkogeografske karakteristike, Geografija Evroazije - društvene karakteristike i regije i Australija, okeanija i polarne oblasti. Od 2016, odnosno 2017. godine član uredničkog tima dva geografska časopisa (jednih od najznačajnijih i najstarijih geografskih časopisa na prostoru Jugoistočne Evrope): Glasnika srpskog geografskog društva i Zbornika radova Geografskog instituta Jovan Cvijić Srpske akademije nauka i umetnosti. U okviru bilateralne sardnje između Crne Gore i Albanije, odnosno Ministarstava unutrašnjih poslova - Direktorata za vanredne situacije i Fors Montenegro, bio angažovan na projektu „Program prekogranične saradnje Crna Gora – Albanija 2014-2020", kao glavni predavač na trodnevnom Treningu „Nepogode ne poznaju granice", u sklopu teme „*Prognoziranje i sistem ranog upozorenja*", Podgorica, 8-10 April 2019. godine. Teme predavanja: Numerička prognoza vremena (1), mogući uzroci savremenih klimatskih promjena

(2), Prognostički materijal u funkciji najave opasnih vremenskih pojava (3). U periodu 2019-2020. godine bio rukovodilac međunarodnog projekta „Development of geospatial database of potential solar insolation of Montenegro" (Kreiranje geoprostorne baze podataka potencijalne solarne insolacije za teritoriju Crne Gore), u sklopu bilateralne saradnje između Crne Gore i Republike Srbije (Filozofskog fakulteta Univerziteta Crne Gore i Građevinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu). U periodu 2020-2023. rukovodilac Studijskog programa za geografiju na Filozofskom fakultetu UCG. Član Naučnog odbora *International Scientific Conference Green agenda for Western Balkans*, održane u periodu 20-22. juna 2023. u Beogradu. Član Naučnog odbora i predavač u plenumu *VI Kongresa geografa Srbije sa međunarodnim učešćem*, održanog od 29. do 31. avgusta 2024. godine na Zlatiboru. Član Naučnog odbora i predavač po pozivu na Međunarodnom naučnom skupu *The 5th Congress of Slavic Geographers and Ethnographers* u organizaciji Geografskog instituta "Jovan Cvijić" Srpske akademije nauka i umetnosti u Beogradu, Srbija, održanog 23-25. oktobar 2024. godine.

BIBLIOGRAFIJA:

<https://scholar.google.com/citations?user=F8b2bjEAAAAJ&hl=sr>

<https://www.ucg.ac.me/radnik/195322-dragan-buric>

BIBLIOGRAFIJA ZA 2024:

1. NAUČNOISTRAŽIVAČKA DJELATNOST

Radovi u naučnim časopisima		
Q1 Rad u vodećem međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na WoS listama, rangiran u prvih 25% časopisa po Scopusovom rangiranju)	UKUPNO ZA REFERENCU (ZA 2024)	ZA KANDIDATA (ZA 2024)
1. Burić, D. (2024). Detected and projected temperature changes in the area of mediterranean Montenegro. <i>Geographical Journal</i> , 190, e12580. https://doi.org/10.1111/geoj.12580	15	15
Q2 Rad u eminentnom međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 50% časopisa po Scopusovom rangiranju)	UKUPNO ZA REFERENCU (ZA 2024)	ZA KANDIDATA (ZA 2024)
1. Luković, J., Burić, D., Mihajlović, J., Pejović, M. (2024). Spatial and temporal variations of aridity-humidity indices in Montenegro. <i>Theor Appl Climatol.</i> 155, 4553–4566. https://doi.org/10.1007/s00704-024-04893-y	12	6
2. Burić, D., Mihajlović, J., Luković, J., Jandžiković, B., Dragojlović, J. (2024). Deciphering the breaking points and spectral periodicities of mean air temperatures and precipitation sums in Montenegro. <i>Environmental Earth Sciences</i> , 83(12), 370. https://doi.org/10.1007/s12665-024-11666-3	12	12
3. Burić, D., Mihajlović, J., Doderović, M., Mijanović, I. (2024). Comparative analysis of SPI and SPEI drought indices for Montenegro and the impact of teleconnections. <i>Journal of Water and Climate Change</i> , 15(10), 5149–5168. https://doi.org/10.2166/wcc.2024.238	12	12
Q3 Rad u međunarodnom časopisu (časopis indeksiran na SCI/SCIE/SSCI/A&HCI listama, rangiran u prvih 75% časopisa po Scopusovom rangiranju)	UKUPNO ZA REFERENCU (ZA 2024)	ZA KANDIDATA (ZA 2024)

- | | | |
|--|---|---|
| 1. Burić, D., Penjišević, I. (2024). Flow dynamics and the influence of atmospheric oscillations on the hydroclimate along the course of the West Morava River (Serbia). <i>Geografija Fisica e Dinamica Quaternaria (Geografija Fisica e Dinamica Quaternaria)</i> , 46(1-2), 179-192. https://doi.org/10.4454/78fejkn7 | 9 | 9 |
|--|---|---|

Radovi na naučnim konferencijama, učešća na izložbama, i slično

K2 Naučni rad na međunarodnom naučnom skupu (štampano u cjelini)

	UKUPNO ZA REFERENCU (ZA 2024)	ZA KANDIDATA (ZA 2024)
1. Burić, D., Doderović, M., Penjišević, I. (2024). Primjena RAPS metoda za utvrđivanje početka savremenih klimatskih promjena na Žabljaku. X Međunarodni naučni skup na izvoru Vukova jezika, Žabljak, 30. i 31. jul 2024. (prihvaćeno za objavljivanje).	2	2
2. Mihajlović, J., Burić, D., Ducić, V., Doderović, M. (2024). Uticaj klimatskih promena na pronos nanosa - studija slučaja: reka Kolubara (Srbija). Šesti Kongres geografa Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 29-31. avgust. <i>Zbornik radova, Knjiga 1</i> , (Plenarno predavanje), 22-31. ISBN: 978-86-6283-154-5.	2	1
3. Dragojlović, J., Tanacković, S., Burić, D. (2024). Grad Užice - centar prostorno-funkcionalna organizacija tercijarnih privrednih delatnosti. Šesti Kongres geografa Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, 29-31. avgust. <i>Zbornik radova, Knjiga 1</i> , 376-387. ISBN: 978-86-6283-154-5.	2	0.7

K4 Saopštenje na međunarodnom naučnom skupu (štampano u izvodu)

	UKUPNO ZA REFERENCU (ZA 2024)	ZA KANDIDATA (ZA 2024)
1. Mihajlović, J., Burić, D., Doderović, M. (2024). Revised Thoeerthwaite Climate Classification for Montenegro (1961–2020). <i>Book of Abstracts and Contributed Papers, The 5th Congress of Slavic Geographers and Ethnographers, October 23–25, 2024, Belgrade, Serbia, page 18.</i> https://doi.org/10.46793-csge5-11jm/	0.5	0.25
2. Burić, D., Mihajlović, J., Penjišević, I. (2024). Changes in the water regime of Lake Skadar in the period 1948–2021. <i>Book of Abstracts and Contributed Papers, The 5th Congress of Slavic Geographers and Ethnographers, October 23–25, 2024, Belgrade, Serbia, 23.</i> https://doi.org/10.46793-csge5-10db/	0.5	0.5

Uređivačka i recenzentska djelatnost

R4 Uredništvo u nacionalnom naučnom časopisu (na godišnjem nivou)

	UKUPNO ZA REFERENCU (ZA 2024)	ZA KANDIDATA (ZA 2024)
1. Član uredničkog tima časopisa: <i>Bulletin of the Serbian Geographical Society</i> , od 2016. godine. ISSN: 0350-3593. eISSN: 2406-078X http://www.doiserbia.nb.rs/journal.aspx?issn=0350-3593	2	2
2. Član uredničkog tima časopisa: <i>Journal of the Geographical Institute "Jovan Cvijić" Serbian Academy of Sciences and Arts in Belgrade</i> , od 2017. godine. ISSN 0350-7599. eISSN 1821-2808 https://ojs.gi.sanu.ac.rs/index.php/zbornik/about/editorialTeam http://www.gi.sanu.ac.rs/media/com_form2content/documents/c20/a	2	2

650/f554/000_Zbornik_naslovne_strane_71_2.pdf

3. Član uredničkog tima časopisa Glasnik/HERALD, od 2023. godine.
ISSN broj: 2232-8610; e-ISSN broj: 2232-8629. 2 2
<https://www.gdrsbl.org/uredjivacki-odbor/>

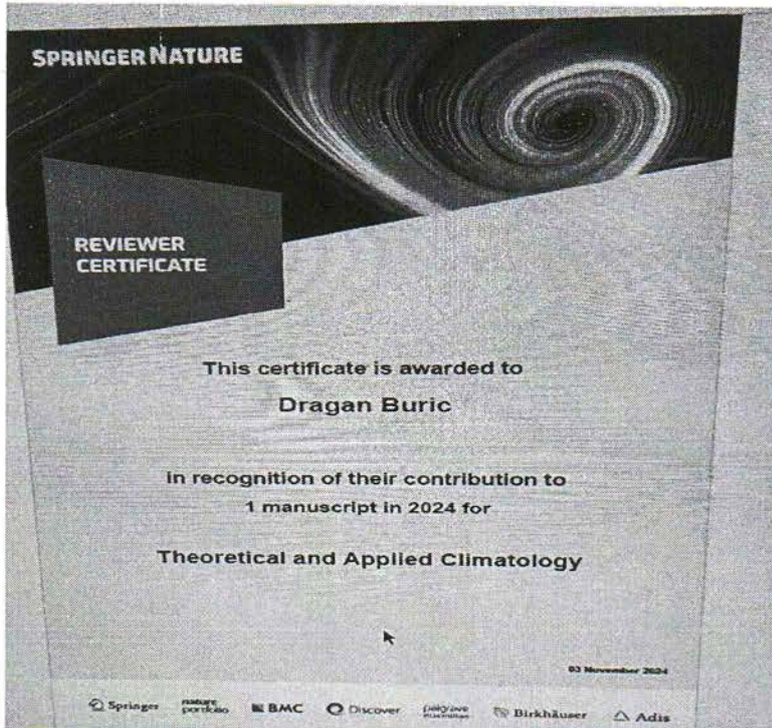
R7 Recenziranje monografije međunarodnog značaja	UKUPNO ZA REFERENCU (ZA 2024)	ZA KANDIDATA (ZA 2024)
(2024). <i>Zagađenje vazduha u Srbiji</i> . Geografski institut „Jovan Cvijić” Srpska akademija nauka i umetnosti, 288 str.	2	2
R11 Recenziranje radova objavljenih u međunarodnim časopisima (Q1, Q2, Q3, Q4)	UKUPNO ZA REFERENCU (ZA 2024)	ZA KANDIDATA (ZA 2024)
1 (2024). <i>Journal of Water and Climate Change</i> (ISSN 2040-2244 EISSN 2408-9354). Manuscript ID: JWC-D-23-00729 (Q2)	2	2
2 (2024). <i>Environmental Earth Sciences</i> (ISSN 1866-6280. EISSN 1866-6299). Manuscript 2x2 (Sertifikat) (Q2)	2x2	4
3 (2024). <i>Journal of Water and Climate Change</i> (ISSN 2040-2244 EISSN 2408-9354). Manuscript ID: JWC-D-24-00406 (Q2)	2	2
4 (2024). <i>Water Quality Research Journal</i> (ISSN 2709-8044 EISSN 2709-8052). Reference No: WQRJ-D-24-00014 (Q2)	2	2
5 (2024). <i>Water Quality Research Journal</i> (ISSN 2709-8044 EISSN 2709-8052). Reference No: WQRJ-D-24-00023 (Q2)	2	2
6 (2024). <i>Journal of Water and Climate Change</i> (ISSN 2040-2244 EISSN 2408-9354). Manuscript Number JWC-D-24-00698 (Q2)	2	2
7 (2024) <i>Pure and Applied Geophysics</i> (ISSN 0033-4553; E-ISSN 1420-9136). (Sertifikat). (Q2)	2	2
8 (2024) <i>Theoretical and Applied Climatology</i> (ISSN 0177798X, E-ISSN 14344483). (Sertifikat). (Q2)	2	2

2. KVANTITATIVNO OCJENJIVANJE PEDAGOŠKIH SPOSOBNOSTI

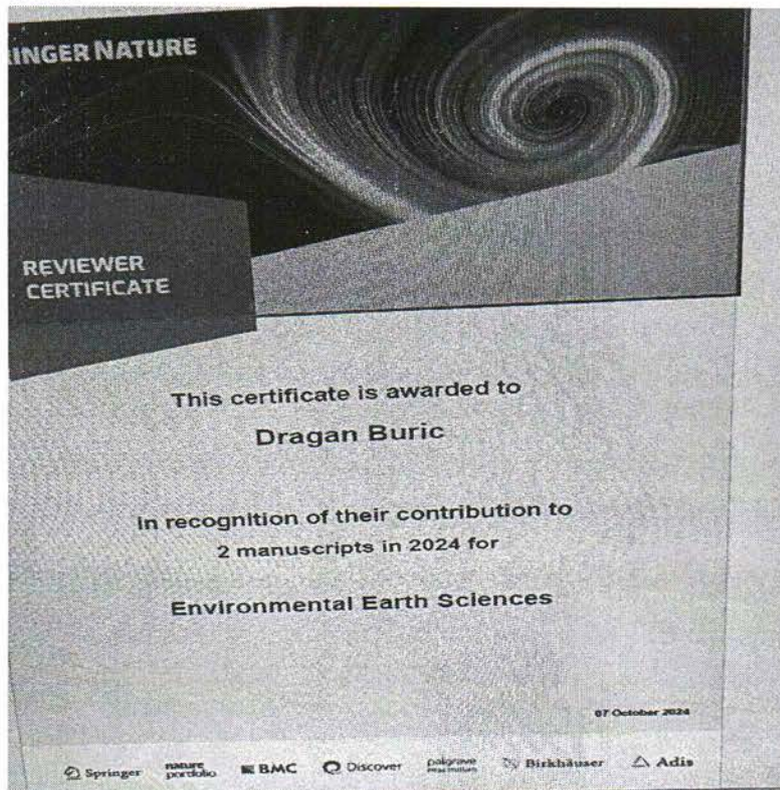
Mentorstvo (komentorstvo se boduje sa polovinom poena)	UKUPNO ZA REFERENCU (ZA 2024)	ZA KANDIDATA (ZA 2024)
P10 Na master studijama		
1. Vuksanović Andrijana (2024). Analiza hidrotermičkog režima Berana u periodu 1961-2016. Master rad. Filozofski fakultet u Nikšiću. COBISS.CG-ID 27891716	2	2
2. Radulović Milena (2024). Analiza režima proticaja rijeke Morače u kontekstu savremenih klimatskih promjena. Master rad. Filozofski fakultet u Nikšiću (odbrana zakazana za 7. novembar 2024).	2	2
3. Pjevović Arijana (2024). Uticaj varijacije sunčeve aktivnosti na klimu Pljevalja. Master rad. Filozofski fakultet u Nikšiću. (odbrana zakazana do kraja novembra).	2	2

Potvrda recenziranih radova

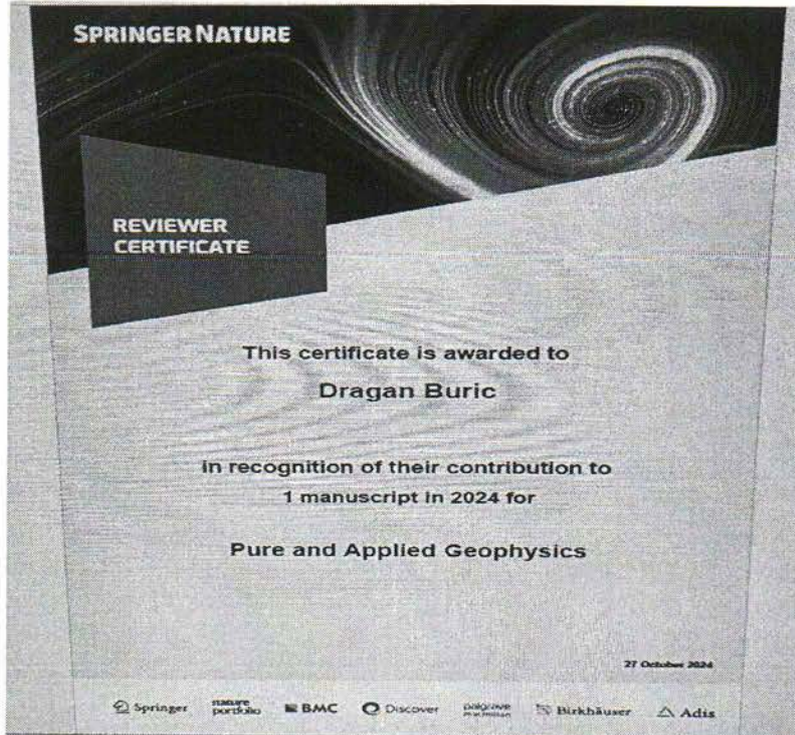
1.



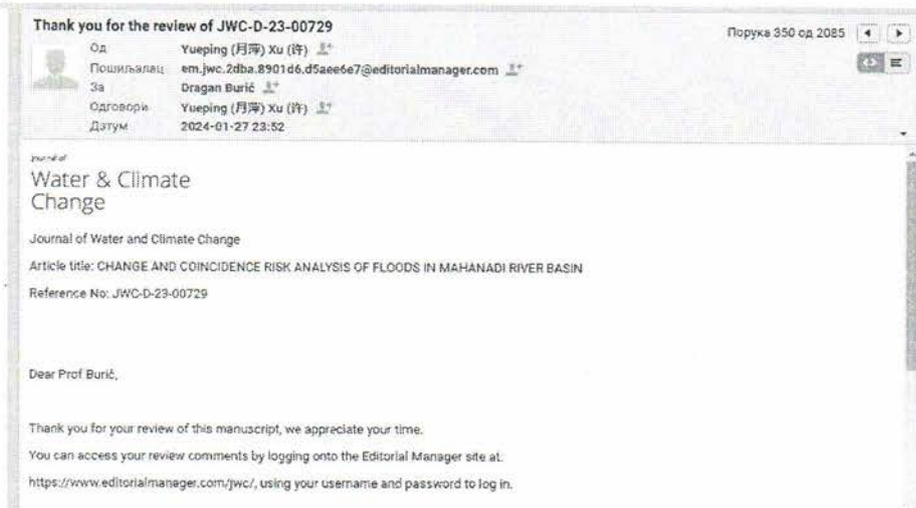
2. i 3.



4.



5.



6.

Thank you for the review of JWC-D-24-00406

Poruka 1 od 2103

Id	Nanco Dolman
Posiljalac	em.jwc.a94.6ba14d.80abfbfb@editorialmanager.com
Za	Dragan Burić
Odgovori	Nanco Dolman
Datum	danas 08:47

Journal of
**Water & Climate
Change**

Journal of Water and Climate Change

Article title: A Review of the influence mechanisms of Climate Change on Microplastic Contamination in Groundwater Environment

Reference No: JWC-D-24-00406

Dear Professor Burić,

Thank you for your review of this manuscript, we appreciate your time.

You can access your review comments by logging onto the Editorial Manager site at:
<https://www.editorialmanager.com/jwc/>, using your username and password to log in.

With best wishes,

Nanco Dolman, M.Sc.
Editor
Journal of Water and Climate Changes

7.

Thank you for the review of WQRJ-D-24-00014

10q.1465

Haseen Khan | em@editorialmanager.com

07:59 (pre 4 minyta)

Water Quality Research Journal

Article title: Wastewater Remediation Using Advanced Oxidation Processes (AOP)

Reference No: WQRJ-D-24-00014

Dear Prof. Burić,

Thank you for your review of this manuscript, we appreciate your time.

You can access your review comments by logging onto the Editorial Manager site at:
<https://www.editorialmanager.com/wqrj/>, using your username and password to log in.

With best wishes,

8.

Thank you for the review of WQRJ-D-24-00023 Примљено x

Haseen Khan em@editorialmanager.com
01:33 (пре 2 минута) ☆ 🗨️ ↶ ⋮

Преведи нас српски

Water Quality Research Journal

Article title: Comparative Analysis of Water Quality Index in the Upstream Citarum Watershed using National Foundation Water Quality Index (NSF WQI), Prati Index, and Dinius Index

Reference No: WQRJ-D-24-00023

Dear Prof. Burić,

Thank you for your review of this manuscript, we appreciate your time.

You can access your review comments by logging onto the Editorial Manager site at:
<https://www.editorialmanager.com/wqrj/>, using your username and password to log in.

With best wishes,

Haseen Khan
Special Issue Editor
Water Quality Research Journal

9.

em **Journal of Water & Climate Change** Dragan Burić | Logout

Home

Author
View R
Similar
Send E

View R
Similar
Send E

Page: 2 of

02 Jul 2024

07 Sep 2024

View Individual Reviewer Comments - Google Chrome

www2.cloud.editorialmanager.com/jwc/ReviewerComments.aspx?docid=9472&peopleid=8167&rev=0&unBlindReviewer=false

Close

JWC-D-24-00698
"Comprehensive analysis of trends in mean temperature over the Cauvery River basin, India by using various statistical methods and discrete wavelet transform"
Original Submission

Dragan Burić, Ph.D (Reviewer 2)

Reviewer Recommendation Term: Minor Revision

Custom Review Question(s):	Response
The paper is written in grammatical and clear English	Yes
The writing style is succinct and appropriate to the work	Yes
The title is appropriate to the content	Yes
The abstract accurately describes the content of the paper	Yes
The length of the paper is appropriate	No
The conclusions are borne out by the reported results	Yes
The tables and figures are necessary and appropriate	Yes
If included, colour figures are necessary to the paper	Yes
The paper is original or it has significant research contribution?	Yes
The paper is of high technical quality	Yes
The paper is relevant to Journal of Water and Climate Change	Yes
The layout of the paper is logical and readable	Yes

PREDLOG ODLUKE – Tačka 5

UNIVERZITET CRNE GORE

Filozofski fakultet

Broj:

Nikšić,

Na osnovu člana 12 stav 1 Pravilnika o postupku, uslovima vrednovanja i načinu nagrađivanja zaposlenih za izuzetan doprinos razvoju i međunarodnom pozicioniranju Univerziteta Crne Gore, Vijeće Filozofskog fakulteta je na sjednici održanoj 29.11.2024. godine donijelo

ODLUKU

Prof. dr Dragan Burić se predlaže za dodjelu godišnje nagrade za poseban doprinos razvoju naučno-istraživačkograda i međunarodnom pozicioniranju Univerziteta Crne Gore.

DEKANKA

Prof. dr Tatjana Novović

Dostaviti:

-Rektoru Univerziteta Crne Gore

-Uz Zapisnik sa sjednice Vijeća

-a/a