

STUDIJSKI PROGRAM ZA GEOGRAFIJU
VIJEĆU FILOZOFSKOG FAKULTETA
SENATU UNIVERZITETA CRNE GORE

Prijedlog reczenenata za izbor u akademsko zvanje po Konkursu od 29.01.2021. godine

Poštovani,

Dana 29.01. 2021. godine, u listu Pobjeda, raspisan je konkurs za izbor u akademsko zvanje za oblast Fizička geografija na Filozofskom fakultetu – Univerziteta Crne Gore.

Predlažemo da konkursni materijal u ulozi reczenenata razmatraju:

1. prof.dr Branko Radojičić, profesor emeritus, akademik, redovni profesor u penziji, izabran za oblasti Fizičke geografije, na Filozofskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.
2. prof.dr Mihailo Burić, akademik, redovni profesor u penziji, izabran za oblasti Kartografije, Fizičke geografije, na Filozofskom fakultetu Univerziteta Crne Gore.
3. Prof.dr Snježana Musa, redovni profesor, za užu naučnu oblast Geomorfologija, Geografija BiH i Kartografija , na Sveučilištu u Mostaru.

Predlažemo Vijeću Filozofskog fakulteta i Senatu Univerziteta Crne Gore, na osnovu bogatih biografija i bibliografija, iz svojih oblasti, da imenuje predloženu recenzentsku komisiju, koja će razmatrati materijal dostavljen na konkurs od 29. 01. 2021. godine.

U prilogu dostavljamo odluke o izboru u zvanje i izvode iz bibliografija predloženih reczenenata.

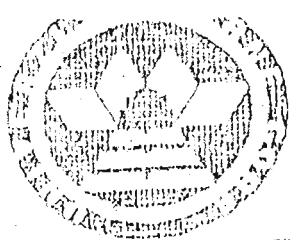
S poštovanjem,

Rukovodilac Studijskog programa za geografiju

Dragan Burić
Doc. Dr Dragan Burić

UNIVERZITET CRNE GORE
FILOZOFSKI FAKULTET
NIKŠIĆ

PRIMLJENO: 29.02.2021.			
ORG. JED.	BROJ	PRILOG	VRJEDNOST
01	249		



UNIVERZITET CRNE GORE

81001 PODGORICA Cetinjski put 66, P. Fak 99, Jugoslavija
Tel: (38 81) 14-484 Fax: (38 81) 11-301

BROJ: 01-582

PODGORICA, 25.07.1994.

NA OSNOVU ČLANA 97. ZAKONA O UNIVERZITETU "SLLIST RCG"
37/92., ČLANA 18. ZAKONA O IZMJENAMA I DOPUNAMA ZAKONA O
UNIVERZITETU, "SLLIST RCG" 6/94) I ČLANA 94. STATUTA UNIVERZITETA
CRNE GORE, NAUČNOST-NASTAVNO VIJEĆE UNIVERZITETA NA SJEDNICI ODRŽANOJ
30. 06. 1994. GODINE, DONIJELO JE

ODLUKU

O POTVRDJIVANJU IZBORA dr. BRANKA RADOJIČIĆA

U ZVANJE REDOVNOG PROFESORA UNIVERZITETA CRNE GORE
ZA PREDMETE Fizička geografija i Geografske specifičnosti Crne Gore
ZA RAD NA NEODREĐENO VRIJEME SA PUNIM RADnim VREMENOM N/
Filozofskom fakultetu u Nikšiću

ESAVNA POUKA: Protiv ove Odluke lica koja smatraju da su im
povrijedjena prava imaju pravo žalbe Naučno-nastavno
vijeću Univerziteta Crne Gore u roku od 15 dana.



BIOGRAFSKI PODACI

Prof emeritus, dr Branko Radojičić, rođen je 9. 11. 1927. godine u Vitasojevićima, Opština Nikšić. Cetvorogodišnju osnovnu školu završio je u Bogmilovićima. Godine 1938. upisao se u Višu realnu gimnaziju u Nikšiću i od jula te godine je stalni stanovnik Nikšića.

Oktobra mjeseca 1944. godine uključio se u Omladinski nikšički bataljan, koji je obavljao snabdijevanje NOV na prostoru Pješivaca i Bjelopavlića, a od decembra 1944. godine je bio u Sreskom NOO, na dužnosti pomoćnika ekonoma za snabdijevanje građana. Nastavio je školovanje, kao učenik V razreda Više realne gimnazije u Nikšiću, početkom aprila 1945. godine.

Višu realnu gimnaziju u Nikšiću završio je 1948. godine. Kao učenik Gimnazije aktivno se bavio sportom (bio je igrač Fudbalskog kluba *Sutjeska*). Učestvovao je na izgradnji auto-puta Zagreb - Beograd (Laćarak i Ruma), 1948. godine.

Godine 1948., po planu Ministarstva prosvjete NR Crne Gore (kao stipendista), upisao se na Odsjek geografija i geologija Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Za vrijeme ljetnjih ferija dvije godine, po dva mjeseca, učestvovao je na izgradnji *Studentskog grada* u Zagrebu. Studije je završio u februaru 1953. godine. Na prijedlog Prirodoslovno-matematičkog fakulteta, za odličan diplomski rad (*Geomorfološki i hidrološki problemi karsta Nikšičkog polja i okoline*) nagrađen je prvom nagradom za najbolji diplomski rad na Sveučilištu u Zagrebu, za nastavnu 1952/1953. godinu.

Po preporuci Nastavno-naučnog vijeća Odsjeka za geografiju Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Zagrebu, Ministarstvo prosvjete NRCG, čiji je bio stipendista, kao odličnom studentu, odobrilo mu je specijalizaciju za naučno-istraživački rad iz oblasti *Fizičke geografije i izučavanja karsta* (krša). Specijalizaciju je vodio akademik prof. dr Josip Roglić. Za vrijeme specijalizacije učestvovao je i na terenskim istraživanjima na prostoru Dinarida, a u toku avgusta mjeseca 1953. godine i na Međunarodnoj ekskurziji stručnjaka za krš (Italija i Jugoslavija).

Septembra 1954. godine, postavljen je za profesora Gimnazije u Nikšiću. Skolske 1958/59. godine izabran je za pomoćnika direktora Gimnazije u Nikšiću. Kao po moćnik direktora Gimnazije obavljao je i dužnost direktora prve srednje stručne škole u Nikšiću (Tehnička škola, sa četiri usmjerena), koju je vodio dvije školske godine. Januara 1961. godine izabran je za direktora Gimnazije u Nikšiću i na toj dužnosti je ostao do 1. januara 1976. godine. Uz Gimnaziju je formirao i kao direktor vodio i Srednju ekonomsku školu, koja je od 1965. do 1973. radila u zgradici Gimnazije.

Za vrijeme od 15 godina, dok je Branko Radojičić bio direktor Gimnazije u Nikšiću, ova škola je bila najbolja srednja škola u Crnoj Gori i jedna od najboljih u Jugoslaviji. U tom vremenu škola je dobila mnoga društvena priznanja (Septembarska nagrada Nikšića, 1965, Republičku nagradu OKTPIH za 1971. godinu, Orede zasluga za narod sa zlatnim vijencem, 1974. i dr.).

Branko Radojičić je 1. januara 1976. godine izabran za direktora Republičkog zavoda za unapređivanje školstva. Iako je na toj dužnosti ostao nepunu godinu dana, dosta je doprinio afirmaciji ove ustanove. Pokrenuo je izdavanje udžbenika i priručnika za osnovne i srednje škole, doprinio stvaranju uslova za rad Zavoda, podspješio otvaranje knjižare za udžbenike i sl.

Krajem 1976. godine, izabran je za profesora na Nastavničkom fakultetu Nikšiću. Zvanje profesor više škole stekao je već ranije, 1963. godine, kao spoljni saradnik Pedagoške akademije u Nikiću.

U aprilu 1979. godine, na Prirodno-matematičkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu stekao je zvanje doktora geografskih nauka. Mentor mu je bio akademik, prof. dr Josip Roglić.

Kao predsjednik Vijeća odsjeka za istoriju i geografiju Tokom školske 1979/80. godine, uradio je *Elaborat o opravdanosti otvaranja četvorogodišnjeg studija geografije i istorije* na Nastavničkom fakultetu u Nikšiću, kasnije nazvanom Filozofski fakultet u Nikšiću.

Formiranjem četvorogodišnjeg studija geografije i istorije, 1982. godine, izabran je u zvanje *vanrednog profesora Univerziteta*, za nastavne predmete *Fizička geografija i Geografija Crne Gore*.

Godine 1986. izabran je u zvanje *redovnog profesora Univerziteta*. U to zvanje ponovo je biran i 1993. godine.

U dva izborna mandata, od 1982. do 1986. godine, bio je dekan fakulteta u Nikšiću. To je period značajnog razvoja ovoga fakulteta, njegovog kadrovskog jačanja i širenja njegove materijalne baze (dograđen prostor od 3000 m²).

Narednih godina sve do penzionisanja 1996. godine bio je predsjednik Vijeća odsjeka za istoriju i geografiju na Filozofskom fakultetu u Nikšiću.

Poslije penzionisanja, u nedostaku stručnog kadra, izvodio je i dalje nastavu na Filozovskom fakultetu u Nikšiću. Posljednjih, godina izvodi nastavu na postdiplmskim studijama, a kao član komisija za odbranu magistaraskih i doktorskih disertacija bio je angažovan i na više srodnih studija (Beogradu, Novom Sadu, Sarajevu).

Zvanje *profesor emeritus*, Senat Univerziteta Crne Gore, dodijelio mu je 4. VII. 2005 godine.

Za sve vrijeme dugogodišnjeg obrazovnog i naučnog rada bio je učesnik u radu mnogih stručnih i društvenih organizacija.

Od početka rada bio je član Predsjedništva Geografskog društva Crne Gore, u periodu 1981. do 1992. godine bio je predsjednik Predsjedništva Geografskog društva CG. Od 1981. godine bio je član Predsjedništva Saveza Geografskih društava Jugoslavije, dugo godina član Komisije za krš (karst) Saveza geografskih društava Jugoslavije i saradnik Komisije za krš Internacionalne geografske unije. Učesnik je više naučnih simpozijuma i stručnih ekskurzija, čiji je organizator bila Komisija za krš Saveza Geografskih društava Jugoslavije i Komisija za krš Internacionalne geografske unije, sa vrlo cijenjenim naučnim saopštenjima iz aktuelne naučne problematike o kršu (*Nova gledanja na postanak uvala i polja u kršu; Transformacija hidroloških prilika u Nikšićkom polju; Man's impact in dinaric karst* i dr.).

Bio je urednik *Godišnjaka Geografskog društva Crne Gore*. Godinama je bio organizator i učesnik stručnih seminara, simpozijuma i drugih naučnih skupova (najčešće sa uvodnim saopštenjima). Bio je jedan od organizatora V i XI kongresa geografa Jugoslavije, održanih u Crnoj Gori. Na svim kongresima geografa Jugoslavije, od V do posljednjeg XIII, imao je referate. Ppredsjedavo je plenarnim sjednicama XI, XII i XIII kongresa geografa Jugoslavije.

Od 1977. godine bio je član više odbora Crnogorske akademije nauka i umjetnosti. Kao predstavnik Univerziteta biran je za člana Odjeljenja prirodnih nauka CANU. Član je Odbora za geografiju i geologiju CANU.

Godine 1999. izabran je u zvanje redovnog člana i potpredsjednika Dukljanske akademije nauka i umjetnosti.

Godine 1982. izabran je za počasnog člana Srpskog geografskog društva *Jovan Cvijić*.

Godine 1979. do 1983. bio je predsjednik Speleoškog društva Crne Gore.

Od 1978. godine bio je član Redakcije *Enciklopedije Jugoslavije, II izdanje*, u Redakciji za Crnu Goru, i stručni urednik za geografiju, geologiju i klimatologiju. Autor je alfabetara, a i autor najvećeg broja članaka o Crnoj Gori iz pomenutih oblasti, u objavljenih 6 tomova Enciklopedije.

Bio je saradnik i autor brojnih članaka o Crnoj Gori, enciklopedijskog izdanja *Prirodne znamenitosti Jugoslaviji*, koje je, u izdanju Mladinske knjioge Ljubljana, štampano na slovenačkom i na više stranim jezika.

Bio je član Redakcije i stručni urednik za Enciklopediju Crne Gore i predsjednik Naučnog vijeća Leksikografskog zavoda Crne Gore. Autor je alfabetara za Enciklopediju Crne Gore, iz oblasti: geologije, geografije i klimatologije.

Bio je član Redakcije Enciklopedije Crne Gore u CANU, urednik za geologiju, geografiju i klimatologiju, autor alfabetara za te naučne oblasti.

Bio je član redakcije Enciklopedije Crne Gore koju je osnovala DANU, i urednik oblasti geografije, geologije i klimatologije, autor alfabetara. Autor je većeg broja članaka o Crnoj Gori, koji su objavljeni u nacionalnim enciklopedijama više zemalja Evrope.

U toku dugogodišnjeg rada kao profesor proveo je više mjeseci na studijskim putovanjima i usavršavanjima, u Rusiji, Italiji, Poljskoj, Njemačkoj i Siriji, kraće vrijeme i u mnogim drugim zemljama, gdje je održao i više predavanja o Crnoj Gori, Dinarskom kršu, o razvoju geografije u Jugoslaviji, u Crnoj Gori i sl.

Obavljao je mnoge značajne društvene funkcije. Bio je poslanik Skupštine Republike Crne Gore od 1967 do 1976. godine. U tom vremenu bio je i predsjednik Odbora za obrazovanje Skupštine Crne Gore.

Od 1978. do 1982. godine bio je predsjednik Skupštine Republičke samopravne interesne zajednice usmjerenog obrazovanja. U tom vremenu 100% je povećan prostor za srednje škole, a istovremeno je to bio i period najbržeg razvoja visokog školstva u Crnoj Gori.

Više godina bio je predsjednik Savjeta za prosvjetu Opštine Nikšić, član Pedagoškog savjeta Crne Gore, član Prosvjetnog savjeta Jugoslavije. Bio je član Savezne komisije za reformu usmjerenog obrazovanja.

Učestvovao je u izradi više baznih eleborata i razvojnih projekata pojedinih oblasti privrede i društvenih djelatnosti, u Crnoj Gori i Jugoslaviji.

Od strane Sveznog ministarstva za nauku i zaštitu SR Jugoslavije, biran je u više recenzentskih komisija za usvajanje međunarodnih projekata. Savezno ministarstvo za nauku i zaštitu dodijelilo mi je zvanje *Eksperta u oblasti nauka o Zemlji (Geografija, Geomorfologija, Ggeologija)*, 2000. godine.

Bio je predsjednik Skupštinske komisije za izmjenu Prostornog plana Crne Gore u oblast saobraćaja (1990), član Komisije za izmjenu PPR CG 1996, član Recenzentske komisije Vlade Crne Gore za usvajanje Prostornog plana CG do 2020. godine (PP usvojen 2008), član Revizione komisije za PUP Glavnog grada Podgorica do 2020. godine, predsjednik Revizione komisije za usvajanje PUP Opštine Nikšić, predsjednik Komisije za usvajanje grba Nikšića i dr.

Bio je više godina član Saveznog odbora sindikata društvenih djelatnosti Jugoslavije. Bio je šef ili član više državnih delegacija koje su, u ime Predsjedništva Saveznog odbora indikata društvenih djelatnosti Jugoslavije, posjećivale pojedine zemlje.

Bio je član Savjeta za vode Vlade Crne Gore. Više godina je predsjednik Naučnog savjeta JP Nacionalni parkovi Crne Gore.

Za dugogodišnji uspješan rad dobio je mnoga značajna društvena priznanja:

Nagrada Opštine Nikšić - *Osamnaesti septembar 1967.*

Republička nagrada *Oktoih za 1971.*

Nagrada DANU *Sclavorum regnum - 2002. i dr.*

Dobitnikje Ordena rada llreda - 1959.

Orden zasluga za narod sa srebrnim zracima - 1974.

Orden Republike (SFRJ) sa srebrnim vijencem - 1983. Plakete Saveznog odbora Sindikata društvenih djelatnosti Jugoslavije -1978. Plakete Univerziteta Crne Gore - 1994. Plakete počasnog člana Geografskog društva Srbije 1982. Povelje o izboru upočasno zvanje professor emeritus, 2005.

Objavljene knjige i važniji naučni i stručni radovi

A. Knjige:

1. *Nikšićki kraj - savremene regionalno-geografske transformacije*. Str. 1-211, Univerzitet Crne Gore, Filozofski fakultet, Nikšić, 1982.
2. Geografija Crne Gore - faktori prerazmještaja stanovništva (koautor), str. 1-344, Filoz. Fakultet, Nikšić, 1901.
3. *Geografija Crne Gore - priroda*, str. 1- 252, UNIRKS, Nikšić, 1996.
4. *Geografija Crne Gore - društvena osnova*. Str. 1-615, DANU, Podgorica, 2002.
5. *Devedeset godina Gimnazije u Nikšiću*. Str. 1-496, (urednik i koautor), Nikšić, 2004.
6. *Vode Crne Gore*. Str. 1-389, Institut za geografiju, Filozofski fakultet u Nikšiću, Nikšić, 2005.
7. *Geografija Crne Gore - prirodna osnova*. Str. 1 - 336, DANU, Podgorica, 2008.
8. *Geografija Crne Gore - društvena osnova*. Str. 1-426, DANU, Podgorica, 2008.
9. *Geografija Crne Gore - Regioje*. Str. 1-320, DANU, Podgorica, 2008.
10. *Opština Nikšić - priroda i društveni razvoj*, str 1 - 631, Filozofski fakultet Nikšić i Opština Nikšić, 2010.
11. *Crna Gora - Geografski enciklopedijski leksikon* (1 - 930 stra).. Filozofski fakultet - Nikšiću, Nikšić, 2015.

B. Karta:

1. *Geomorfološka karta Crne Gore* (dio Geomorfološke karte Jugoslavije," koautor). Institut Jovan Cvijić, SANU, Beograd, 1989. Koautorski rad (Branko Radojičić, Mirko Mirković, Mihailo Burić) urađena poslije višegodišnje obrade geomorfologije terena Crne Gore.

C. Važniji naučni radovi:

1. *Nikšićko polje - geomorfološka promatranja*. Geografski glasnik, str. 70 - 97, Zagreb, 1953.
2. *Geografija u reformisanoj gimnaziji*. Prosvjetni rad, posebno izdanje, Titograd, 1955.
3. *Međunarodna geofizička godina i njen značaj*. Prosvjetni rad, posebno izdanje, Titograd, 1958.
4. *Nikšić, položaj razvoj i funkcije*. Zbornik radova V kongresa geografa Jugoslavije, str. 204 - 221, Podgorica, 1959.
5. *Opis puta V kongresa geografa Jugoslavije*, Zbornik radaova V kongresa geografa Jugo-slavije, str. 501- 513, Titograd, 1959.
6. *Urbanistički problemi Nikšića. Kakav grad želimo*. Nikšićke novine - posebno izdanje, Nikšić, 1961.
7. *Prirodni uslovi za razmještaj industrije u Nikšićkom polju*. Urbanistički zavod Nikšić, str. 1-65, Nikšić, 1961
8. *Društveno-ekonomska kretanja zemalja Latinske Amerike*, str. 1- 31, Radnički univerzitet, Nikšić, 1964.
9. *Društveno-ekonomska kretanja zemalja Afrike*. Str.1-36. Radnički univerzitet, Nikšić, 1964.
10. *Problemi nedovoljno razvijenih krajeva Jugoslavije*. Zbornik radova VII kongresa

- geografa Jugoslavije, str. 103 - 105, Zagreb, 1964.
11. *Geografske odlike Nikšića i okoline*. Monografija Nikšić, str 17 - 22, Zagreb, 1972.
 12. *Opština Nikšić*. Monografija Crna Gora, str. 764 - 802, Književne novine, Beograd, 1976.
 13. *Koncentracija stanovništva u gradovima Crne Gore*. Spone 17 - 18, str, 155 - 172, Nikšić, 1976.
 14. *Neka zapažanja o transformaciji hidroloških prilika u Nikšićkom polju*. Zbornik radova X kongresa geografa Jugoslavije, str. 235 - 247, Beograd, 1977.
 15. *Razvoj Fizičke i Regionalne geografije, sa bibliografijom, u Crnoj Gori*. Proučavanje prirodnih bogatstava Crne Gore, str. 51 - 61, CANU, Titograd, 1977.
 16. *Prilog proučavanju reljefa Crne Gore*. Zbornik radova Nastavničkog fakulteta, str. 67 - 90, Nikšić 1980.
 17. *Geografski aspekti uzroka i posljedica zemljotresa u Crnoj Gori (15. IV 1979)*, Godišnjak Geografskog društva Crne Gore, str. 3 - 30, Titograd. 1981.
 18. *Problemi zaštite reljefa Durmitora*, Nacionalni park Durmitor, IDEI, str. 2 -22, Titograd, 1981.
 19. *Reljef(Crna Gora)*, Enciklopedija Jugoslavije II izdanje, sv. II, str. 699 - 707. Zagreb, 1982.
 20. *Vode (Crna Gora)* Enciklopedija Jugoslavije II izdanje, sv. II, str. 709 - 713.
 21. *Reljefne specifičnosti nacionalnog parka Durmi-tor*. Zbornik radova Nastavničkog fakulteta, str. 166 - 183, Nikšić, 1983.
 22. *Osnovne geomorfološko-tektonske i seizmičke karakteristike Crne Gore*. Zbornik radova XI kongresa geografa Jugoslavije, str. 42- 51, Titograd, 1983.
 23. *Opis puta XI kongresa geografa Jugoslavije*, str. 354 - 364, Titograd, 1983.
 24. *Geografski aspekti zaštite iivotne sredine u Crnoj Gori*. Zbornika radova Nastavničkog fakulteta, str. 259 - 276, Nikšić, 1984.
 25. *Reljef Duritora*. Fauna Durmitora, knj. 1. str 23- 33, CANU, Titograd, 1984.
 26. *Urbanisation in Montenegro as a factor of change in social relations*. Teacher training College Nikšić, str. 147 - 162. Nikšić, 1984.
 27. *Nastavni programi iz geografije i humanizacija odnosa među polovima*. Međunarodni projekat "Humanizacija odnosa među polovima", str. 123 - 135. Nastavnički fakultet, Nikšić, 1984.
 28. *Urbanizacija Crne Gore kao faktor mijenjanja društvenih odnosa*. Međunarodni projekat "Huma-nizacija odnosa među polovima", str. 90 - 101. Nastavnički fakultet, Nikšić, 1984.
 29. *Demografska kretanja na prostoru Durmitoru, sa posebnim osvrtom na istraživanja Jovana Cvijića*. Zbornik radova sa simpozijuma Jovan Cvijić i Durmitor, Srpsko geografsko društvo i Geograf-sko društvo Crne Gore. Str. 77 - 92. Beograd, 1985.
 30. *Stanje, uloga i razvoj geografije u Crnoj Gori*. Zbornik radova sa naučnog skupa Razvoj nauke u Crnoj Gori, str.162 - 172. Titograd, 1986.
 31. *The economic development of Montenegro*. Geographica Yugoslavica, VII, Bulletin of the union of the geographical societies of Yugoslavia, str. 22 - 33. Novi Sad, 1985.
 32. *Dolina Tare, prirodno-geografske odlike i zaštita*. Zbornik radova XII kongresa geografa Jugoslavije, str. 183 - 190. Novi Sad, 1987.
 33. *Man's impact in Dinaric karst - Guide book*, str. 190-206. International geographical union, Ljubljana, 1987.
 34. *Razvoj geografije u Crnoj Gori i geografska obrada Crne Gore u enciklopedijama*. Leksikografski zavod Crne Gore. Titograd, 1987.
 35. *Saobraćaj značajan činilac daljeg razvoja Crne Gore*. Zbornik radova XIII kongresa geografa Jugoslavije, str. 392 - 399, Priština, 1991.
 36. *Demografska kretanja i njihov odnos prema prostornom planiranju u Crnoj Gori*.

Zbornik radova i saopštenja u Savjetu za razvoj Skupštine Republike Crne Gore, str. 30 - 41. Podgorica, 1993.

37. *Nacionalni park Durmitor u funkciji obrazovanja i vaspitanja*. Zbornik radova naučnog skupa na Durmitoru, Nacionalni park Durmitor u funkciji razvoja društva, str. 50 - 66. Beograd, 1993.

38. *Geografski položaj i reljef Crne Gore*. Zbornik radova naučnog skupa Crna Gora ekološka država. Str. 88 - 109, Podgorica, 1993.

39. *Klima Crne Gore*. Zbornik radova naučnog skupa Crna Gora ekološka država, str. 140 - 160. Podgorica, 1993.

40. *Priroda Crne Gore, ekološke države u funkciji obrazovanja*. Zbornik radova XLII, str. 86 - 99, Prir. mat. fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 1993.

41. *Geomorfološke specifičnosti krša Crne Gor*, Godišnjak Instituta za geografiju Filozofskog fakulteta u Nikšiću, br. 4, str. 42 - 70, Nikšić, 1996.

42. *Značaj Crnogorskog primorja za Crnu Goru i Jugoslaviju*. Zbornik radova sa naučnog skupa održanog u Budvi, Nastava geografije u srednjim školama i na univerzitetima. Str. 99-111. Beograd, 1996.

43. *Crna Gora na geografskim kartama i značaj Istorijsko-geografskog atlasa J. Milovića*. Zbornik radova sa naučnog skupa posvećenog J. Miloviću, str. 61 - 70, CANU, Podgorica, 1996.

44. *Crna Gora. Monografija "Crnogorski iseljenici"*, str. 8-23, Podgorica, 1997.

45. *Pješivci, geografske odlike*. Škole u Pješivcima, str. 32 - 40. Cetinje 2001.

46. *Geografske aktuelnosti Crne Gore*, Doclea, br. 2, str 11-19. DANU, Podgorica, 2002.

47. *Geografske odlike Crne Gore*. Opšta monografija Crna Gora, str. 17-35. Narodna knjiga, Beograd, 2003.

48. *Središnja regija Crne Gore*. Opšta monografija, str. 181 - 186. Narodna knjiga Beograd, 2003.

49. *Opština Nikšić*, Opšta monografija Crna Gora, str. 191 - 196, Narodna knjiga, Beograd, 2003.

50. *Zastita Tare*. Okrugli sto Za Taru. Zeleni Crne Gore. Str. 23 -29. Podgorica, 2004.

51. *Istina o crnogorskim seobama*. Pobjeda (Kultura), str. III, 16. IV, Podgorica, 2005.

52. *Golija i Duga*, Gorske staze, br. 44, 1. II, str. 7-11, Podgorica, 2007.

53. *Prirodu treba zaštiti i osvojiti*. Pobjeda (Kultura) 12. maj, str. VI -VII, Podgorica, 2007.

54. *Civilizacijski razvoj. Razvoj kartografije u Crnoj Gori i Geografsko-istorijski atlas M. Burića*. Pobjeda (Kultura) 16. VII, Podgorica, 2007.

55. *Pouke i poruke. Bitka na Vučjem dolu*. Pobjeda (Kultura), 11. VIII, Podgorica, 2007.

56. *Grad Budućnosti. Sto trideset godina od oslobođenja Nikšića od Turaka*, Pobjeda (Kultura) 8 IX, Podgorica, 2007.

57. *Relef Durmitora*. Nacionalni parkovi, br. 3, str. 6-11. 2009. Podgorica.

58. *Reljef Bjelasice*. Nacionalni parkovi, br. 4, str. 10 - 14, 2009. Podgorica.

59. *Reljef Lovćena i okoline*, Nacionalni parkovi, br.5, str. 9 - 13, 2009. Podgorica.

60. *Reljef i vode Prokletija*. Nacionalni parkovi, br. 6, str. 9 - 15, 2010. Podgorica.

61. *Opština Nikšić i Nikšić*, Zbornika rradova Geoekologija - XXI vijek, Teorijski i aplikativni zadaci. Str. 682 - 689. 2010. Žablak - Nikšić.

62. *Geografske osnove državnosti Crne Gore*, Doklea 5. str. 8 - 28, DANU, 2010. Podgorica.

63. *Hidrološke promjene na prostoru Skadarskog jezera, Bojane i Drima*, Nacionalni parkovi Crne Gore, br. 9, str. 5-9, Podgorica, 2011.

64. *Zaštita prirode i iivotne sredine u Crnoj Gori*. Nacionalni parkovi Crne Gore, br. 14, str. 11-16, Podgorica, 2011.

65. Nikšićki kraj u djelima Branka Pavićevića, Branko Pavićević,. *Zivot i djelo*, str. 35-75, Nikšić, 2013.

66. Hidrološke promjene u Nikšićkom polju njihove posljedice, Godišnjak instituta za geografiju i Geografskog društva Crne Gore, br. 6. str. 59-83, Nikšić, 2013.

D. Autor je preko 350 enciklopedijskih i drugih stručnih članaka objavljenih u Enciklopediji Jugoslavije - II izdanje, JLZ Zagreb (1982 -1990), u Enciklopediji prirodnih znamenitosti Jugoslavije, Mladinska knjiga Ljubljana (1989), u više stranih enciklopedija, u raznim leksikonima, časopisima i novinama. sa tematikom iz geografije, geologije, hidrologije, klimatologije, istorije, razvoja prosvjete, kulture i društvenog života Crne Gore i sl.

E. Važnije studije za izradu planova razvoja, prostornih i generalnih planova:

F. / Vrela Vidrovana, Elaborat za izgradnju fabrike vode, Zetatrans, str. 1-52, Titograd, 1980.

2. Opština Nikšić - prirodne odlike. Str 1-136, Urbanistički institut Hrvatske, Zagreb 1983.

3. Spomenici kulture, osnovna studija (koautor) PPO i GUP Nikšić, Urbanistički institut SR Hrvatske, Zagreb, 1984.

4. Stanovništvo i naselja Opštine Nikšić, bazna studija (koautor), PPO, GUP Nikšić, Urbanistički institute SR Hrvatske, Zagreb, 1984.

5. Stanovanje i stambena izgradnja, osnovna studija (koautor), PPO i GUP Nikšića, Urbanistički institute SR Hrvatske, Zagreb, 1984.

6. Prostorni plan Opštine Nikšić (saradnik), str. 1-216, sa 5 karata. Urbanistički institute SR Hrvatske, Zagreb, 1985.

7. Generalni urbanistički pla Nikšića, knj. I , str. 1-199. sa više karata (saradnik), Urbanistički institute SR Hrvatske, Zagreb.

8. Generalni urbanistički plan Nikšića, knj. II (saradnik), str. 1-132, sa više karata. Urbanistički institute SR Hrvatske, Zagreb, 1985.

9. Poboljšanje vododrživosti akumulacija Krupac, Slanoj Lugovi. Str. 1- 39). Dokumentacija Crnogorskih elektrana, Nikšić, 1988.

F. Važniji radovi iz oblasti obrazovanja i vaspitanja:

1. Pedeset godina Gimnazije u Nikšiću. Jubilarni izvještaj, str 1 - 62, Niokšić, 1964.

2. Raspodjela dohotka i ocjenjivanje rezultata rada nastavnog osoblja u školama, str. 20 - 49, Bilten Zavoda za unapređivanje školstva Crne Gore. Titograd, 1968.

3. Šesdeset godina gimnazije u Nikšiću, Nikšićke novine (posebno izdanje), Nikšić 1964.

4. Organizacija i razvoj stručno-pedagoškog rada i izdavačke djelatnosti u Crnoj Gori. Vaspitanje i obrazovanje, str 1- 20, Zavod za unapređivanje školstva Crne Gore, Titograd, 1976.

5. Problemi ostvarenja reforme usmjerenog obrazovanja, prosvjetni rad, br. 4. Titograd, 1980.

6. Slobodna razmjena rada bitan elemenat stabilizacija obrazovanja. Obrazovanje i vaspitanje, str. 65 - 80, Zavod za unapređivanje obrazovanja i vaspitanja Crne Gore, Titograd, 1984

7. Nastavnici fakultet u Nikšiću. Deset godina Univerziteta Veljko Vlahović, str. 54 - 69. Titograd, 1984.

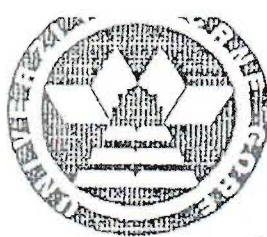
8. *Devedeset godina Nikšićke gimnazije*. Vaspitanje i obrazovanje, br. 2, str. 176-190, Podgorica, 2004.

Objavio je više desetina članaka u *Školskim novinama*, Zagreb, *Prosvjetnom pregledu*, Beograd, *Prosvjetnom radu*, Titograd i drugim školskim časopisima i novinama Jugoslavije i Crne Gore.

G. Kao saradnik Međuakademskog časopisa *Bulletin scientifique CASAY*, Zagreb, objavio je prikaze o svim objavljenim radovima iz geografije i geologije u Crnoj Gori, u periodu od 1980. do 1990. godine.

Literatura:

1. dr. Radoivan Bakić: *Povodom odlaska u penziju dr Branka Radojičića, red. profesora Univerziteta Crne Gore. Godišnjak Instituta za geografiju i Geografskog društva Crne Gore*, br. 4, str 6-18, Nikšić, 1997.
2. Dr Miloš Starovlah i sar: Branko Radojičić, *Republički zavod za unapređivanje školstva*, str 212, Podgorica, 1997.
3. Dr. Radovan Bakić: *Branko Radojičić, CKL, Crnogorska enciklopedija*, br. 4, Podgorica 2002.
4. Dr. Miroslav Laketić i Velibor Zolak: *Branko Radojičić. Ko je ko u crnoj Gori*. I - III, Budva 2004.
5. Maksim Vujačić: Branko Radojičić; *Nikšić, zanimljivosti*, str 219.
6. Dr. Vujadin Rudić: Branko Radojičić; *Razvoj geografske nauke u Srbiji*, str 323, Beograd, 2007.
7. Nikola Racković: *Radojičić Branko*, Leksikon crnogorske kulture. str. 644-645, Podgorica, 2009.



UNIVERZITET CRNE GORE

81001 PODGORICA Cetinjski put bb, P. Fah 99, Jugoslavija
Tel: (38 81) 14-484 Fax: (38 81) 11-301

Broj: 01-236
Podgorica, 16.03.1995.

Na osnovu člana 97. Zakona o Univerzitetu ("Sl. list RCG" br. 37/92) i člana 94. Statuta Univerziteta Crne Gore, Naučno-nastavno vijeće Univerziteta Crne Gore na sjednici održanoj 9.03.1995. donijelo je

O D L U K U o izboru u zvanje

Dr MIHAJLO BURIĆ bira se u zvanje
redovnog profesora Univerziteta Crne
Gore za predmet osnovi kartografije i Fizička geografija I i
hidrologija
za rad na neodredjeno vrijeme sa punim radnim vremenom na
Filozofskom fakultetu u Nikšiću

PRAVNA POUKA: Protiv ove Odluke lica koja smatraju da su im povrijedjena prava imaju pravo žalbe Naučno-nastavnom vijeću Univerziteta Crne Gore u roku od 15. dana.

R E K T O R,

Prof. dr Ratko Djukanović

BOGRAFIJA

Prof.dr sc Mihailo Buric,dipl. inz.,Visi naucni saradnik i Redovni profesor Univerziteta Crne Gore rodjen je 14 februara 1944 godine u Dnilovgradu

OBRAZOVANJE - KVALIFIKACIJE

*Nakon zavrsene Gimnazije, Buric Mihailo upisao je Geoloski fakultet Univerziteta u Beogradu,skolske 1962/63 godine. Diplomirao 1966 godine, prvi u svojoj generaciji ,i stekao zvanje **inzenjera hidrogeologije i inzenjerske geologije**

*Na Prirodno-matematičkom fakultetu u Beogradu, nakon sto je polazio dopunske ispite na osnovnim studijama na smjeru Geografije,upisao je Poslijediplomske studije i magistrirao na temi iz Kartografije 1975 godine,i stekao zvanje **magistra geografije..**

*Na Katedri za Hidrogeologiju Geoloskog fakulteta u Beogradu zavrsio je poslijediplomske specijalističke studije iz oblasti formiranja,zastite i kvaliteta voda za pice 1980 godine i stekao zvanje **specijaliste hidrogeologije**, jedini tog profila u Crnoj Gori.

***Doktorat iz oblasti Hidrologije** odbranio je na katedri za geografiju pred mjesovitim Komisijom Rudarsko-Geoloskog fakulteta(prof Budimir Filipovic) i Prirodnootomatičkog fakulteta(prof Dusan Dukic i prof Tomislav Rakicevic) i Crnogorske Akademije Nauka i Umjetnosti (Akademik Zarija Besic) , koja je formirana na katedri za geografiju Univerziteta iz Beograda 1982 godine,sa Mentorom,poznatim geografom prof dr Tomislavom Dukicem.Na ovom doktoratu je zasnovan projekat regionalnog vodosnabdijevanja Crnogorskog primorja.

*Naucno zvanje **Viseg naucnog saradnika** iz oblasti hidrogeologije dodijeljeno mu je Odlukom Naucnog vijeca Geozavoda iz Beograda ,a potvrđeno od Republike samoupravne interesne zajednice Srbije za nauku,1988 godine.

*Od 1989 godine pocinje sa radom na Filozofskom fakultetu u Niksicu,stice zvanja Docenta, Vanrednog profesora i konacno **Redovnog profesora Univerziteta Crne Gore** ,u redovnim Univerzitskim procedurama. U zvanje je biran za predmete Fizicke geografije a predavao je Hidrologiju, Kartografiju, Klimatologiju, Astronomsku geografiju i Geografija Crne Gore(kao samostalan predmet a kasnije kao dva jednosemestralna predmeta).

***Profesor po pozivu** bio je na Policijskoj Akademiji za oblast Karakteristike Crne Gore,orientacija i prirodna srednina.

***Pofesor je saradnik** na Filozofskom fakultetu,gdje predaje takodje na **poslijediplomskim** studijama iz prostorno-urbanistickog planiranja.

*Prof Buric ima licencu za rad u oblasti vodopivrede,geologije i ekologije,

*Ovlasceni je planer-licenca za izradu **planskih dokumenata**.

*Imenovani je **ekspert Vlade SRJ za zivotnu sredinu**.

DRZAVNI I STRUCNI RAD

***Zasluzni je član** SFR Jugoslovenskog komiteta za inženjersku geologiju i hidrogeologiju,SFR Jugoslovenskog drustva za procavanje zemljista, **Sekretar** Saveza speleologa SFR Jugoslavije,Clan Savezne Komisije za izradu Hidrogeološke karte SFR Jugoslavije,član udruženja geografa SFRJ i sada član udruženja geografa Crne Gore itd.

*Bio je **Sef delegacije** SRJ na **Konferenciji Ujedinjenih nacija o zivotnoj sredini irazvoju** 1992 godine u Rui de Zeneiru,kada je u rangu Ministra Vlade Crne Gore potpisao Deklaraciju

o klimatskim promjenama.

*Prof Buric je obavljao **duznosti** Predsjednika Drzavnog Savjeta za **vode**,clan Presjednistava Ekonomsko-socijalnog Savjeta Crne Gore,clan je Drzavnog Savjeta za **odrzivi razvoj**,Zamjenik Predsjednika Naucnog vijeca **Nacionalnih parkova** Crne Gore.

*Vodio je podprojekat Crnogorske akademija nauka i umjetnosti "Zivotna sredina i odrzivi razvoj" u **Projektu Crna Gora u XXI vijeku**.

***Nacionalni je ekspert** za pilot-projekat EU za lokalne zajednice koji je finansirala Vlada Holandije –na primjeru "Strategija odrzivog razvoja ",i pilot projekat koriscenja geotermalne energije

UREDJIVACKI ODBORI- PUBLIKACIJE

*Visedecenijski je clan Odbora za prirodnomatematicke nauke-geologiju i geografiju **CANU-Crnogorske Akademije Nauka i Umjetnosti**,Clan vise suprevizija CANU,obradjivac Rezimea ISBN za izdanja CANU,clan uredjivacog odbora izdanja CANU ,autor radova u izdanjima CANU,ucesnik vise skupova CANU sa autorizovanim radovim,clan uredjivackog odbora Geografskog Glasnika Instituta za geografiju Filozofskog fakulteta u kojem je objavio niz radova. Bio je Glavni **urednik** Geoloskog glasnika Zavoda za geoloska istrazivanja,clan Uredjivackog odbora jugoslovenskog casopisa Ecologica,clan Uredjivackog odbora Geografskog glasnika Crne Gore,clan uredjivackog odbora posebnih izdanja Crnogorske akademije nauka i umjetnosti,Posebnih izdanja Jugoslovenskog drustva za zastitu zemljista,recenzent i clan Uredjivackih odbora mnogih posebnih izdanja, monografija itd...

RADNA BIOGRAFIJA

*Prof Buric je poceo da radi kao saradnik na Geoloskom fakultetu u Beogradu ,jos kao student.a zatim nastavio po zavrsetku studija.

*Od 1968 godine,nakon odsluzene vojske, radio je u poznatom preduzeću Geosondi iz Beograda,i to na prvim radovima izgradnje hidroelektrane Mratinje

*Od 1969 godine pocinje da radi u Zavodu za geoloska istrazivanja Crne Gore,na raznovrsnim poslovima .Osnovao je prvo samostalno Odjeljenje za Hidrogeologiju u Zavodu i bio njen prvi rukovodilac. Tokom 20 godisnjeg rada na terenu upoznavao je i definisao odlike Crne Gore u brojnim projektima.

*Od 1989 godine radi na Filozofskom fakultetu u Niksicu, sve do 2 009 godine.

*Na Institutu za tehnicka istrazivanja u status saradnika i u zvanju Viseg naucnog saradnika 1 989 do 1992 godine

*Paralelno je bio angazovan kao Konsultant,Savjetnik,Vodja projekata za projektovanja, planiranja, istrazivanja, izgradnju, u raznim oblastima geologije, zivotne sredine, vodosnabdijevanja, energetike, saobracaja, flasiranja vode itd.

*Tokom radnog staza bio je povremeno i paralelno na drugim politickim i drzavnim duznostima.Tako je obavljao duznost Gradonacelnika Podgorice,Republickog i Saveznog Ministra za ekologiju i Saveznog poslanika, clana Predsjednistva Ekonomsko socijalnog Savjeta Crne Gore,Predsjednika Savjeta Vlade CG za vode, Podpredsjednika Naucnog vijeca nacionalnih parkova CG,clana Savjeta za odrzivi razvoj Vlade CG.....

1. BURIĆ M.: Prilog poznавању инженерске проблематике у карсту Црне Горе, Зборник I Југословенског симпозијума о хидрогеологији и инженерској геологији, књига 1, стране 35-45, Југословенски комитет за хидрогеологију и инженеријску геологију Београд, Београд, 1971.
2. BURIĆ M.: Estavele – дефиниција pojma, класификације еставела и значај њиховог прoučавања, Зборник II Југословенског симпозијума о хидрогеологији и инженерској геологији, књига 1, стране 49-60, Југословенски комитет за хидрогеологију и инженерску геологију – Београд, Београд 1972.
3. BURIĆ M.: Специфичности вододелница у карсту, Зборник III Југословенског симпозијума о хидрогеологији и инженерској геологији, књига 1, стране од 19-30, Југословенски комитет за хидрогеологију и инженерску геологију – Београд, Београд, 1974.
4. BURIĆ M.: Хидрогеолошке карте као форме научног и стручног истраживања и потреба адекватног приказивања еставела у том смислу, Геолошки гласник, Завод за геолошка истраживања СР Црне Горе – Титоград, књига VII, стране 247-252, Титоград, 1974.
5. BURIĆ M.: Термални извор Илдžа у канjonу реке Комарнице и потреба његове заštite, Glasnik Republičkog zavoda za zaštitu prirode i Prirodnajčkog muzeja – Титоград, књига 7, стране од 147-159, Титоград, 1974.
6. BURIĆ M.: Теоретске поставке о могућностима каптiranja еставела за потребе вodosнабдijevanja, Зборник VIII Југословенског геолошког конгреса, књига 4, стране 13-28, Savez geologa Jugoslavije – Beograd, Ljubljana, 1976.
7. BURIĆ M.: Санитарно-техничка заштита изворишта вода у Црној Гори, Зборник IV Југословенског симпозијума о хидрогеологији и инженерској геологији, књига 1, стране 45-54, Југословенски комитет за хидрогеологију и инженерску геологију – Beograd, Skopje, 1976.
8. BURIĆ M.: Izvor mineralne vode Đunernovića Luke kod Rožaja i njegov značaj, Glasnik Republičkog zavoda za zaštitu prirode i Prirodnjačkog muzeja – Titograd, knjiga 9, strane 115-128, Titograd, 1976.
9. BURIĆ M.: Značaj speleoloških истраживања за вodosнабдijevanje насеља, Геолошки гласник, Завод за геолошка истраживања СР Црне Горе – Титоград, књига 8, стране 423-437, Титоград, 1976.
10. BURIĆ M., LJEŠEVIĆ M.: Ponorska bifurkacija u karstu, Glasnik Srpskog geografskog društva – Beograd, број 2, sv. LVII, стране 95-100, Beograd, 1977.
11. BURIĆ M.: Speleologija i hidrogeologija, Зборник IX Kongresa geologa Jugoslavije, стране 837-840, Savez geologa Jugoslavije – Beograd, Sarajevo 1978.
12. BURIĆ M.; MIRKOVIĆ M.; KALEZIĆ M; RADULOVIĆ V.; VUKOVIĆ V.: Putevoditel po maršrutom eksursija, XXXIII заседање постојаној комисији SEV по геологији, издавачтво Сојузног геолошког института у Београду, Београд, октобар 1979; Постебно издање.
13. BURIĆ M.: Značaj karstnih издани за вodosнабдijevanja Даниловграда, Зборник V, Југословенског симпозијума о хидрогеологији и инженерској геологији, књига 3, стране 7-18, Југословенски комитет за хидрогеологију и инженерску геологију – Beograd, Beograd 1978.
14. LJEŠEVIĆ M., BURIĆ M., BAROVIĆ V.: Značaj speleoloških objekata i истраживања за туризам Црне Горе, зборник VII Kongresa speleologa Jugoslavije, стране 233-242, Savez speleologa Jugoslavije – Beograd, Titograd 1980.

15. BURIĆ M., LJEŠEVIĆ M.: Mogućnost zagađivanja kraških izvorišta u Crnoj Gori, Zbornik VIII Jugoslovenskog speleološkog kongresa, strane 185-190, Savez speleologa Jugoslavije – Beograd, Beograd 1981. godine.
16. BURIĆ M.: Karta zaštite podzemnih Crne Gore, Zbornik radova Jugoslovenskog simpozijuma o prostornom i urbanističkom planiranju u seizmičkim uslovima, Republički komitet za urbanizam, građevinarstvo i stambeno-komunalne poslove – Titograd, 187-192, Titograd, 1982.
17. BURIĆ M.: Hidrogeološke i inženjersko – geološke odlike terena Crne Gore, Značaj geoloških istraživanja i njihov razvoj, Zbornik radova X Jubilarnog kongresa geologa Jugoslavije, knjiga III, 5-6, Savez geologa Jugoslavije – Beograd, Budva, 1982.
18. BURIĆ M.: Razvoj, mjesto i uloga inženjersko-geoloških istraživanja u SR Crnoj Gori, Zbornik referata VII Jugoslovenskog simpozijuma o hidrogeologiji i inženjerskoj geologiji, knjiga III/1, strane 17-21, Jugoslovenski komitet za hidrogeologiju i inženjersku geologiju – Beograd, Beograd, 1982.
19. BURIĆ M.; RADULOVIĆ M.: Skadarsko jezero – najveći hidrografski objekat kopna SR Crne Gore, Naučni skupovi, knjiga 9, str. 37-45, Crnogorska akademija nauka i umjetnosti – Titograd, Titograd 1983.
20. RADULOVIĆ M., BURIĆ M.: Neke specifičnosti razvića krastnih pojava u terenima Crne Gore, izgrađenim od krečnjaka i dolomita mezozojske starosti, časopis „Naš krš“, volumen IX. br.No 14-15, strana 31-41, Savez speleologa Bosne i Hercegovine – Sarajevo, Sarajevo, 1983.
21. BURIĆ M.: Izdan Lisna – Bori i snabdijevanje Ulcinja vodom, Zbornik Regionalni aspekt snabdijevanja vodom i tretman voda, Savez inženjera i tehničara Jugoslavije – Beograd, Opšte udruženje za vodoprivredu Jugoslavije, str. 37-47, Bečići, 1985.
22. BURIĆ M.: Vode Nacionalnog parka „Durmitor“ i snabdijevanje Žabljaka vodom, Geološki glasnik, Zavod za geološka istraživanja SR Crne Gore – Titograd, knjiga X, str. 141-171, Titograd, 1985.
23. BURIĆ M.; Geotermalni atlas Evrope, Zavod za geološka istraživanja (dio za Crnu Goru) Podgorica, 1986.
24. MILIVOJEVIĆ M.; BURIĆ M. Preliminarna ocjena opštih geotermalnih karakteristika i hidrogeotermalne potencijalnosti Crne Gore, Geološki glasnik, Zavod za geološka istraživanja SR Crne Gore – Titograd, knj. XII, str. 105-116, Titograd, 1987.
25. BURIĆ M. Hidrološke podloge za izradu detaljnih urbanističkih planova, Zbornik Savjetovanja o izradi detaljnih urbanističkih planova, Republički komitet za urbanizam, građevinarstvo i stambeno-komunalne poslove – Titograd, Budva, 1987.
26. VUJISIĆ P.; BURIĆ M.: Opšte geološke odlike krasa Crne Gore, zbornik VIII Kongresa Jugoslovenskog društva za proučavanje zemljišta, str. 65-72, Cetinje, 1988.
27. BURIĆ M.; HRVAVČEVIĆ S.; NOVAKOVIĆ D.: Uticaj otpadnih materija na kvalitet voda Nikšićkog polja i sliva Skadarskog jezera, Zbornik Konferencije o aktuelnim problemima zaštite voda u Jugoslaviji, str. 163-168, Udruženje za zaštitu voda Jugoslavije – Beograd, Bar, 1990.
28. BAKIĆ R.; POPOVIĆ S.; RADOJIČIĆ B.; BURIĆ M. I DR.: Geografija Crne Gore, knj. I, Univerzitetska riječ – Titograd, Nikšić, 1991.
29. BURIĆ M.: Kvalitet i zaštita voda za piće u Crnoj Gori, Glasnik Odjeljenja prirodnih nauka Crnogorske akademije nauka i umjetnosti – Titograd, 8/9, str. 95-118, Podgorica, 1992.

30. BURIĆ M. The ecological state of Montenegro, Definition and basic strategies, Posebno izdanje, Ministarstvo zaštite životne sredine i Republički sekretarijat za informacije Crne Gore – Podgorica, Podgorica, 1992.
31. GRUPA AUTORA (i BURIĆ M.): Geomorfološka karta Jugoslavije, razmjere 1: 500 000, Institut „Jovan Cvijić“ i Odbor za geodinamiku Srpske akademije nauka i umjetnosti – Beograd, Beograd, 1992.
32. BURIĆ M.: Termomineralne vode Crne Gore, Posebno izdanje, Univerzitetska riječ – Podgorica, Nikšić, 1993.
33. BURIĆ M.: Crna Gora - Životna sredina i razvoj, Posebno izdanje, Međunarodni naučni centar za ekologiju i zdravlje čovjeka – Podgorica, Podgorica 1996.
34. BURIĆ M.; ANTOVIĆ N.; OBRADOVIĆ A.: Životna sredina, veličine i jedinice mjere, Posebno izdanje, Međunarodni naučni centar za ekologiju i zdravlje čovjeka – Podgorica, Podgorica, 1996.
35. BURIĆ M.: Danilovgrad, Prirodne i demografske karakteristike, Opština Danilovgrad, 2000.
36. BURIĆ M.: Geografsko-istorijski atlas Crne Gore, Filozofski fakultet – Institut za geografiju, 2003.
37. BURIĆ M.; PEVORIĆ V.; TOPALOVIĆ A.; PEROVIĆ VK.: Danilovgradski vodovodni sistem, Javno komunalno-zanatsko preduzeće, Danilovgrad, 2007.
38. BURIĆ M.: Atlas voda Crne Gore, Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, Podgorica, 2010.
39. BURIĆ M.: Atlas klime Crne Gore, Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, Podgorica, 2012.
40. BURIĆ M.: Atlas zemljišta Crne Gore, Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, Podgorica, 2015.
41. BURIĆ M.: Hidrogeološki uslovi kvaliteta podzemnih voda, Specijalistički rad, Katedra za hidrogeologiju Rudarsko-geološkog fakulteta – Beograd, Beograd, 1979.
42. BURIĆ M.: Metodologija izrade turističkih karata, magistarski rad, Katedra za geografiju Prirodno-matematičkog fakulteta – Beograd, Beograd, 1975.
43. RADULOVIC MILAN,BURIĆ M idr.: Hydrogeology of the Skadar Lake basin (Southeast Dinarides) with an assessment of considerable subterranean inflow – 2015. g. Berlin, „Environmental Earth Science“ DIO 10.1007/s 12665-015-4090-7
44. BURIĆ M.: Snabdijevanje vodom turističkih naselja Crnogorskog primorja, Doktorska disertacija, Katedra za geografiju, Prirodno-matematički fakultet – Beograd, Beograd, 1981.

*Buric M.:Odrzivo koriscenje Crnog Jezera i razvoj Zabljaka,Nacionalni parkovi Crne Goe,godina I,boj 1,mart 2 009.

*Buric M.:Poplave se mogu predvidjeti,Nacionalni parkovi Crne Gore,godina I,broj 4,septembar-oktobar 2 009,strane 32-35.

*Systema-Greece.....Ekspertske izvjestaj na projektu sanacije terena granicnog prelaza Dobrakovo,novembar 2 015 godine

*Terna-Italija.....Ekspertske izvjestaj na projektu kontinentalnog dijela podmorskog kabla 400 Kv do Jaza,februar 2 017 godine

- *Crnogorski elektroprivredni system.....Elaborat uticaja na izvoriste Mandojevac od 400 Kv kabla Covo-Pljevlja,jun 2 016 godine
- *MEDIX.....Elaborat procjene uticaja optimalnog korišćenja voda Gornje Zete (prevođenje rijeke Zete u akumulaciju Krupac i spajanje akumulacija Krupac i Slano) na životnu sredinu
- *Javno morsko dobro...Uputstvo za deponovanje sedimenata iz korita desnog rukavca rijeke Bojane,novembar 2 017.
- *CRBC-Kina....Koriscenje iskopanih stijena autoputa Smokovac-Kolasin, za regulaciju korita i dolinskog dna rijeke Tare,septembar 2 016 godine.-rad autorski zasticen
- *CRBC-Kina....Ekspertska izvjestaj o drvoj masi nastaloj pri izgradnji autoputa Smokovac-Matesevo,novembar 2 016.
- *CRBC-Kina...Projektni zadatak za izradu Studije i Plana upravljanja inertnim gradjevinckim otpadom na autoputu Smokovac -Matesevo, april 2 015 godine
- * Azmont Invenstment i Medix.... Istraživanja i ispitivanja sastava i kvaliteta tla, podzemnih voda, mora i morskih sedimenata- dijela prostora turističkog kompleksa Portonovi u Kumboru,avgust 2 014 godine
- *Vodovod Cetinje.....Potonula Cetinjska Rijeka,novo izvoriste vodosanbdijevanja Cetinja,februar 2 019 godine
- *Udruzenje privrednika Italije..... Regulaciji Skadarskog jezera i vodosanbdijevanju Juzne Italije(Idejno rjesenje),Molize, 2 012 godine- autorski zasticen rad
- *Agencija javnih radova Crne Gore.....Povratak izgubljenog jezera Srednja Ponikvica na planini Ponikvici,Danilovgrad,2 013 godine-autorski zasticen rad
- *CRBC-Kina....Espertska izvjestaj o neutralizacija viskokih Ph vrijednosti u vodama pri izgradnji autoputa Bar-Boljare,2 018 godine
- * CRNOGORSKI KOMITET MEĐUNARODNOG VIJEĆA ZA VELIKE ELEKTRIČNE MREZE-UTICAJ BRANA I AKUMULACIJA NA ZIVOTNU STREDINU
- *Geotehncki uslovi i uticaj na zivotnu sredinu duz puta M-18,MI Podgorica ,fimamsiran iz medjunarodnih findova OPSTE GEOTERMALNE KARAKTERISTIKE I HIDROGEOTERMALNI POTENCIJAL CRNE GORE
- *Mihailo Burić Project Name IPA 2011- WBIF – Infrastructure Project Facility –Technical Assistance 3 Partner Countries: Albania, Bosnia and Herzegovina, Croatia, the former Yugoslav Republic of Macedonia, Iceland, Montenegro, Serbia, Kosovo Sub Project,septembar 2 016 godine Željeznička infrastruktura Crne Gore AD Podgorica je ugovorom sa IRD Engineering LTD, Podgorica, povjerila tehničku kontrolu (reviziju) dokumenata pod naslovom Geotehničke podloge za izradu glavnih projekta rehabilitacije šest velikih kosina na pruzi Vrbnica - Bar, dionica Lutovo - Bratonožići. Februar 2 018 godine
- *Koncesioni elaborata za fabriku za flasiranje vode sa izvora Ljeskovac, u Podgorici,jun 2 015 godine Vodovod Podgorica
- *Strateska procjena uticaja na zivotnu sredinu projekta istrazivanja ugljovodonika u podmorju Crne Gore-CAU i kompanija iz Dubaia, clan tima
- *Strateska procjena uticaja na zivotnu sredinu HE Komarnica-Win Soft,clan
- *Strateska procjena uticaja na zivotnu sredinu HE moraca,Cowee Engleska,vodja strucnog tima studijskih podloga
- *Strateska procjena utica na zivotnu sredinu medjunarodnog puta M-18.MI,vodja tima

INTERPROJEKT-HIDROLOSKA I HIDROGEOLOSKA KARAKTERISTIKE TERENA

*Radni tim za- Prepruka elemenata za izbor optimalnog tehničko-tehnološkog procesa postrojenja za prečišćavanje komunalnih otpadnih voda (ppov), postrojenja tretmana kanalizacionog mulja i postrojenja za zbrinjavanje obrađenog mulja u glavnom gradu Podgorici,maj 2012 godine

*PRIVREDNA KOMORA-SPLENDID Regionala ekomska konferencija o zapadnom Balkanu...27 I 28 0ktobar,2 016 godine-Becici

*ENERGETSKA EFIKASNOST U CRNOJ GORI-.....prof dr Mihailo Buric(rad je autorizovan)...“Srecna je svaka zemlja koja ima hidroenergiju i energiju gasa.”...Mihailo Buric, 2016 godina

*Održivi razvoj – teorija i praksa,prof dr Mihailo Burić,dipl.inz., nezavisni ekspert,*Održivi razvoj je složen naučni i stručni sistem i nije ga moguće iskazati samo jednom definicijom*“,24. aprila 2012. godine, Kolašin

*RANJIVOST I ADAPTACIJE NA KLIMATSKE PROMJENE U CRNOJ GORI.....prof dr Mihailo Buric,dipl.inz.,clan Odbora Crnogorske Akademnija nauka i umjetnosti za geologiju Izlaganje na Regionalnoj Ministarskoj konferenciji o odrzivom razvoju,koja je odrzana od 7-8 novembra 2 014 godine u Budvi

*RESURSNA I ENERGETSKA EFIKASNOST-Mihailo Buric: Center for Architecture and Urbanism (CAU) and the Institute for Technical Research, in association with Earth Link & Advanced Resources Development (ELARD) (hereafter named the “Consultant”), were awarded a contract by the Montenegro Ministry of Economy (hereafter named the “Client”) (contract referenced 13/111 and signed on November 5, 2013) to provide professional services for The Preparation of the Strategic Environmental Assessment of Hydrocarbon Exploration and Production (E&P) Activities in Offshore Montenegro.

*REGULACIJA I UPRAVLJENJE SKADARSKIM JEZEROM I RIJEKOM BOJANOM - autorizovani scenario za rjesnje upravljanja Skadarskim jezerom-zasticena autorska prava-januar 2 017 godine Privredna komora Buric Mihailo...Procjena uticaja PPNP Skadarsko kjezero*PPNP Skadarsko jezero,CAU,2016 ,Podgorica

*Regulacija vodostaja Skadraskog jezera I mogucnost koriscenja voda za Juznu Italiju,Mihailo Buric I rd,2 005,Podgorica Studija zbora prve deponje cvrstog otpada Podgorice,Institut niverziteta

*M.Buric..autor ili konsultant i ucesnik Elaborat o procjeni uticaja autoputa Bar-Boljare,dionica Smokovac –Matesevo,na zivotnu sredinu,Inter Project,Podgorica 2016 godine Izvjestaj o stanju zivotne sredine na autoputu Bar-Boljare(pored rijeke Tare),CRBC-Kina ,2 019 godina,Podgorica

*Ekspertiza o deponovanju i koriscenju drvne mase nastale pri izgradnji autoputa Bar – Boljare(Smokovac-Matesevo) 2 016,CRBC-Kina,Podgorica

*Sintetizovani Monitoring Program zivotne sredine na autoputu Bar-Boljare, Dionica: Smokovac-Mateševo,CRBC-Kina,april,2 016 gdine,Podgorica

*Elaborata ekspertize o uticaju dalekovoda 400 kV Covo-Pljevlja na izvoriste Mandojevac,Crnogorski elektroprivredni sistem AD, 2016 godine,Niksic

*Koriscenje iskopa nastalog izgradnjom autoputa Smokovac-Matesevo, za regulaciju korita i dna doline rijeke Tare ***projektno rjesenje za gradjevinski otpad(autoraski zasticeno)***,2 016 godine,CRBC-Kina,Podgorica

*Strateska procjena uticaja na zivotnu sredinu projekta istrazivanja ugljovodonika u podmorju Crne Gore-CAU-Podgorica i kompanija iz Dubaia, 2 015 godine

**”Uticaj brana i akumulacija na zivotnu sredinu”-Crnogorski Komitet Medjunarodnog vijeca za velike elektricne mreze ,2015 godine,Herceg Novi

Strateska procjena uticaja na zivotnu sredinu HE na Moraci,Cowee Engleska,vodja strucnog tima studijskih podloga,Podgorica,2016

**“Revitalizacija i sanacija Jezera Srednje Ponikvice”,projektno rjesenje, autorski zasticeno, Danilovgrad, 2013 godine

*Elaborat procjene uticaja na zivotnu sredinu Projekta “Optimalnog koriscenja voda Gornje Zete”ROJEKTA: (prevođenje rijeke Zete u akumulaciju Krupac i spajanje akumulacija Krupac i Slano)“ "Elektroprivreda CG,A.D.Niksic ,odgovorno lice Fluvio Vido Guidi

*Zavrsni Elaborat - Istraživanja i ispitivanja sastava i kvaliteta tla, podzemnih voda, mora i morskih sedimenata- dijela prostora turističkog kompleksa Portonovi u Kumboru,Medix,Podgorica,2014 godine

*Izbor lokacije odlagalista I-09 i plan upravljenja inertnim gradjevinskim otpadom,autoput Bar-Boljere 2016 godine,CRBC-Kina,Podgorica

*Ekonomski rast baziran na domaćim prirodnim potencijalima“- Regionalana Konferencija o razvoju Zapadnog Balkana-Privredna komora Crne Gore,2 015 godine,”Budva

*Resursna i energetska efikasnost u Crnoj Gori- Regionalana Konferenciju o razvoju Zapadnog Balkana-Privredna komora Crne Gore,2 016 , Budva

*Potencijali i uslovi razvoja Crne Gore,UNESCO, Svjetski dan nauke na Univerzitetu CG 2 013 godine,Podgorica

*Klimatske promjene i upravljanje vodama u CG, CANU, 2 011 godine,Podgorica

Odrzivi razvoj,teorija i praksa, Vlada CG i UNDP, Kolasin, 2 012 godine

*Zivotna sredina i odrzivi razvoj, 2010 godine,Crnogorska akademija nauka i umjetnosti,knjiga broj 73/2,rukovodilac podprojekta u Projektu Crna Gora u XXI vijeku,finansirala Vlada Crne Gore i dr.

*Pojam,definiciju, ciljeve i primjenu adrzivog razvoja, CANU-Crna Gora u XXI vijeku,Podgorica,2 010 godine

**"Preparation of the main design for rehabilitation of the landslide on road embankment at border crossing point in Dobrakovo in Montenegro”, with specific contract number 2015/358128, implemented under FWC BENEFICIARIES 2013 – Lot 2 – Transport and Infrastructures, EuropeAid/132633/C/SER/multi (hereinafter the "Project"). SYSTEMA – TRANSPORT PLANNING CONSULTANTS SMLtd having its registered office at 409, Mesogion Avenue & Zalogou Str 15342 AgiaParaskevi, Athens, Greece

*Consultant Mihailo Burić Project Name IPA 2011- WBIF – Infrastructure Project Facility – Technical Assistance 3 Partner Countries: Albania, Bosnia and Herzegovina, Croatia, the former Yugoslav Republic of Macedonia, Iceland, Montenegro, Serbia, Kosovo Sub Project Number and Name Regional Hydro Master-PlanRegional Hydro Master-Plan for the Western Balkans (totaling 6

Countries) 2016-2017 g The project is focusing on issues of climate change impacts, transboundary issues and prioritization of HPP on the regional level. Western BalkansAlbania, Montenegro, FYROM, Serbia, Bosnia & Herzegovina, Kosovo

*M. Burić, "Crna Gora - Životna sredina i razvoj," Posebno izdanje, Međunarodni naučni centar za ekologiju i zdravlje čovjeka – Podgorica, Podgorica 1996.

*M. Burić, N. Antović; A. Obradović: "Životna sredina, veličine i jedinice mjere," Posebno izdanje, Međunarodni naučni centar za ekologiju i zdravlje čovjeka – Podgorica, Podgorica, 1996.

*M. Burić, "Atlas voda Crne Gore," Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, Podgorica, 2010.

*M. Burić, B. Micev, L. Mitrović: "Atlas klime Crne Gore," Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, Podgorica, 2012.

*M. Radulović, M. Burić, et.al. "Hydrogeology of the Skadar Lake basin (Southest Dinarides) with an assessment of considerable subterranean inflow – 2015. g. Berlin, „Environmental Earth Science“ DIO 10.1007/s 12665-015-4090-7

*M. Burić, et.al. „Vještačka jezera Crne Gore,“ Naučni projekat Ministarstva za nauku, 2004 godine.

*Termo-mineralne vode Crne Gore

*Zivotna sredina i održivi razvoj u Crnoj Gori

*Zivotna sredina,velicine i jedinice mjere

*Ekoloska Drzava Crna Gora

*Geografija Crne Gore-knjiga I

*Geotermalni Atlas Evrope-dio za Crnu Goru

*Geomorfoloska karta Jugoslavije-dio za Crnu Goru

*Geografsko-istorijski Atlas Crne Gore

Mihailo Buric ,Predsjednik Komisije za* Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu hidroelektrana na Limu (Srbija).2016 elaborato geotehničkim karakteristikama terena za potrebe izrade glavnog građevinskog projekta visokonaponskog i optičkog podzemnog kabla od prelaza preko jaške rijeke do uvale jaz (u okviru projekta izgradnje podmorskog kabla italija – crna gora),terna-italija crna gora,nadzor,2 013 godine.

*Kod Agencije za zastitu autorskih prava CG ima tri zasticena patenta.....1- O potonuloj Ctinjskoj rijeci i vodosnabdijevanju Cetinja,.....2-O vodama nacionalnog parka Durmitor i snabdijevanju vodom Zabljaka i o..... 3-Regulaciji Skadarskog jezera i vodosanbdijevanju Juzne Italije

Nacionalni ekspert za pilot projekat EU za odrzivi razvoj lokalnih zajednica,Vlada Holandije, Danilovgrad

Prof Buric je uradio preko 100 projekata, elaborata, izvjestaja, iz raznih oblasti vodoprivrede, geologije, ekologije. Studija za zivotnu sredinu,deponije, otpadne vode,rjesenje i vodozahvati za Regionalni vodovod,Dnilovgrad ,Budvu,Ulcinj.Podgoricu, flasiranje vode(Gorska-Kolasin,Akva bjanka-Kolasin,Akvamonta-Kolasin),podloge u oblasti energetike za izgardnju hidroelektrana (HE na rijeci Moraci,Mratinje,Krusevo,Rosca)

SVEUČILIŠTE U MOSTARU
SENAT

Ur. broj: 01-854/09
Mostar, 8. 6. 2009.

Na temelju članka 40. i 85. st. 2. Statuta Sveučilišta u Mostaru (pročišćeni tekst od 6. prosinca 2000. godine) Senat Sveučilišta u Mostaru na 22. sjednici, održanoj 8. lipnja 2009. godine, donio je sljedeću

ODLUKU

o potvrđivanju Odluke o izboru dr. sc. Snježane Musa, izvanrednog profesora, u znanstveno-nastavno zvanje redovitega profesora na kolegije "Geomorfologija", "Geografija BiH" i "Kartografija".

I.

Potvrđuje se Odluka o izboru dr. sc. Snježane Musa, izvanrednog profesora, u znanstveno-nastavno zvanje redovitega profesora na kolegije "Geomorfologija", "Geografija BiH" i "Kartografija" na Fakultetu prirodoznanstveno-matematičkih i odgojnih znanosti Sveučilišta u Mostaru, ur. broj: 04-I-672 od 12. svibnja 2009. godine

II.

Odluka stupa na snagu danom donošenja.



Rektor

prof.dr.sc. Vlada Majstorović

Dostaviti:

- osobi iz toč.1. ove Odluke;
- Tajništvu fakulteta,
- dosjcu,
- računovodstvu fakulteta,
- pismohrani - ovdje.

Snježana MUSA, Ph.D.

full professor



e-mail: snjezamusa@hotmail.com

snjezana.musa@fpmoz.sum.ba

Phone: 00387 61 719 771

Date of Birth: 01.13.1956.

Academic education:

Ph.D. in Geography, Faculty of Geography of the University of Zagreb (1998); thesis title: The use of cartographic methods in morfometric analysis of relief of Western Herzegovina

M.A. in Geography postgraduate Study at the University of Belgrade (1988); thesis title: The use of cartographic methods in the morfometric analysis of the relief;

B.A. in Geography, Faculty of Geography of the University of Sarajevo (1979)

Employment and professional experience:

2006-2016 Head of the postgraduate study "GEOGRAPHICAL BASICS OF ENVIRONMENTAL PLANNING", FPMOZ Mostar

1994-2010 Head of Ph.D. of Basic Geography studies in Environment 1994-2010

2008-2010 Organiser of science meeting: Rural areas of Southeastern Europe during transition and accession in the EU

2010 Head of Physical Geography for the LEAP, Mostar; research assistant for the "Strategy for Environment HNŽ; research assistant for the natural heritage for the "Spatial planning of Mostar"

2011 Research assistant for the Spatial Planning of HNŽ, Study on Naturaly Heritage

2012 Research assistant for the Spatial Planning of HNŽ , Study on Urbanisation

2010 Research assistant for the Spatial Planning of HMŽ, Study on Settlements

2011 Expert for safety measures for protection of geoecological diversity for the project "Master plan of Tourism Development of Borough Kupres"
2010 Research assistant in the making of "Spatial Plan of Federation of Bosnia and Herzegovina"
2012-2015 Member of council for Spatial Planning of Corridor 5C
1980- Lecturer of Geography at the Primary School of Visoko
1983- Assistant at the University of Sarajevo
1992- Assistant at the University of Zagreb
1993- Lecturer on Geography of Bosnia and Herzegovina, Cartography, Applied Cartography, Economic Geography, Statistics and Methodology of Scientific Research, Faculty of Natural Sciences, University of Sarajevo and Faculty of Science and Education, University of Mostar
2011- Lecturer at the Phd study with the course: Theoretical Aspects of Identity Research, University of Ljubljana

Projects:

1996- Expert on the project for the Government of Federation od Bosnia and Herzegovina "Demarcation of Federation and Republika Srpska"
1998- expert on the project "Consortium Partnership for Peace", PfP
2000- expert on the project "Then Year After", Partnership for Peace
2006-2008- Research assistant for LEAP, Mostar
2000- Expert for the project "Using training against social marginalization"
2005- Expert on the project for the Europe Council and OSCE "Guidelines on the making of Geography School Book"
2001- Expert on the project "Managing a volatile state"
2000- Advisor on the project: "Making of the Strategy for Education Programme", OSC
2006- Expert on the project "Guidelines for making of school books that include national group of subjects, Europe Council Sarajevo- Braunschwag, project leader dr.sc. Pingel
2008- Expert on the project "Master Plan of Tourism Development in Kupres", Engineering bureau, Zagreb
2009- Expert on the project "study of Natural Heritage for the making of Spatial Plan of HNZ", Borough Ministry of HNZ
2010- Expert on the project "Study on Urbanization of Mostar", city of Mostar
2010- Expert on the project "Population of Federation of Bosnia and Herzegovina", Eco plan
2010- Member of council for Spatial Planning of corridor 5C, Federal Ministry for Spatial Planning

2013-2017 Researcher EU project SUB-URBAN - TU1206 | SUB-URBAN - A European network to improve understanding and use of the ground beneath our cities | 09 April 2013 - 08 April 2017
2016-2019 member of BESTDI Project Management Board, manager and research <http://science.geof.unizg.hr/moodle/course/view.php?id=20>; BESTSDI - Western Balkans Academic Education Evolution and Professional's Sustainable Training for Spatial Data Infrastructures

Selected bibliography:

1. S. Musa, D.Šakić (2019): **MILITARY BROWNFIELDS – POTENTIAL FOR TOURIST REVITALIZATION IN BOSNIA AND HERZEGOVINA** ([DOI 10.30892/gtg.26326-414](https://doi.org/10.30892/gtg.26326-414)).
2. S. Musa, D. Šakić, J. Botić (2018) : **MOGUĆNOSTI PROSTORNE INTEGRACIJE NA PRIMJERU POTENCIJALNIH PREKOGRANIČNIH ZAŠTIĆENIH PRIRODNIH PODRUČJA BOSNE I HERCEGOVINE**, Asocijacija prostornih planera Srbije i Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet sedmi put organizuju naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem „LOKALNA SAMOUPRAVA U PLANIRANJU I UREĐENJU PROSTORA I NASELJA: GENEZE I PERSPEKTIVE PROSTORNOG RAZVOJA“, Trebinje, Republika Srpska, BiH, 18. - 20. april 2018. godine
3. S. Musa, M. Grmuša, A. Banda (2018): **ULOGA PARKOVA PRIRODE U OČUVANJU ZAŠTIĆENIH PODRUČJA NA PRIMJERU PARKOVA PRIRODE BLIDINJE I HUTOVO BLATO**, Asocijacija prostornih planera Srbije i Univerzitet u Beogradu - Geografski fakultet sedmi put organizuju naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem „LOKALNA SAMOUPRAVA U PLANIRANJU I UREĐENJU PROSTORA I NASELJA: GENEZE I PERSPEKTIVE PROSTORNOG RAZVOJA“, Trebinje, Republika Srpska, BiH, 18. - 20. april 2018. godine
4. S . Musa, Ž. Šiljković, D. Šakić (2017): **GEOGRAPHICAL REFLECTIONS OF MINE POLLUTION IN BOSNIA AND HERZEGOVINA AND CROATIA.**, Journal for Geography/Revija za Geografiju 12 (2)
5. S . Musa, Ž. Šiljković (2017): **HERZEGOVINIAN TOBACCO HERITAGE: THE FLOURISHING OF PRODUCTION, DEVELOPMENT SMUGGLING AND FOREMOST SMUGGLING ROUTES**, Geografski pregled No.38 ; pg 69-95, Year 2017.
6. S. Musa, Ž. Šiljković, N. Dresković, A. Banda (2017): **ARE THERE LIMITS TO DEVELOPMENT IN TOURISM MEDJUGORJE ?**, 3rd International Tourism and Hospitality Management Conference (ITHMC) Conference 13th to 17th September 2017. Belgrade, Serbia
7. S. Musa (2017): **THE SPECIFICS OF ARHITECTURAL WATER INFRASTRUCTURE IN HERZEGOVINA KARST AND THE NEED FOR ITS PROTECTION**, GeoJournal of Tourism and Geosites Year X, no. 1, vol. 19, May 2017, p.82-95 ISSN 2065-0817, E-ISSN 2065-1198 Article no. 19107-229 <http://gtg.webhost.uoradea.ro/>
8. S. Musa, M. Misilo (2016): **METODOLOGIJA IDENTIFIKACIJE GEODIVERZITETA U BIH**, Četvrti kongres geografa u FBiH, Sarajevo
9. S. Musa, D. Pejnović, E. Hrelja (2016): **PROBLEMI ODRŽIVOG RAZVOJA PARKA PRIRODE BLIDINJE**, Zbornik radova 4. Kongresa geografa Bosne i Hercegovine, 495-519.
10. S. Musa, M. Misilo, Ž. Siljković (2016) **GEODIVERSITY AS A FUNDAMENTAL DETERMINANT IN DISTINGUISHING GEOPARKS IN SE EUROPE**, Monitoring ans Menagement visitors in recreational and protected Areas, Abstract book, Novi Sad, 413-416
11. Ž. Siljković, S. Musa (2016):**PARK GEOPAPUK AND THE TOURISM ACTIVITY**, Monitoring ans Menagement visitors in recreational and protected Areas, Abstract book, Novi Sad, 416-419
12. S. Musa (2016): **MAP FOR TOURISTS AND FOREIGNERS IN GERMAN, FRENCH, CYRILLIC AND LATIN FROM 1909-CONTRIBUTION TO THE KNOWLEDGE OF THE HISTORICAL DEVELOPMENT THEMATIC CARTOGRAPHY OF BOSNIA AND HERZEGOVINA**, Geografski pregled No.37 ; pg 145-167, Year 2016, <http://geografskipregled.geodrustvo.ba/pregledi/geogrew/6/Snjezana%20Musa.pdf>
13. S. Musa, M. Misilo, A. Kršić (2015): **GEOTOURISM AS A FACTOR OF DEVELOPMENT OF MID-BOSNIAN SCHIST MOUNTAINS AREA (EXAMPLE OF FOJNICA MUNICIPALITY)**, <http://revije.ff.uni-lj.si/Dela/article/view/dela.43.1.109-122/5333>; <http://dx.doi.org/10.4312/dela.43.1.109-122>

14. Snježana Musa, Željka Šiljković, Azra Čelik (2015): **VERNACULAR REGIONS AS A DETERMINANT FOR DEVELOPMENT OF CREATIVE TOURISM IN BOSNIA AND HERZEGOVINA**, ITCHM conference, Sarajevo, 2015., <https://www.ithmc.com/content/abstracts>
15. MUSA, Snježana; KRANJIĆEVIĆ, Jasenka; ŠAKIĆ, Dario (2015): **DO MEMORIAL SITES FROM THE SECOND WORLD WAR POSSESS POTENTIAL FOR TOURISM DEVELOPMENT**—Examples from Croatia and Bosnia and Herzegovina. In: *International Tourism and Hospitality Management Conference*. 2015.
16. S. Musa, J. Kranjčević, M. Misilo (2015): **KORISNICI PROSTORA I KONFLIKTA STANJA U ZAŠTIČENOM PODRUČJU PP BLIDINJE....4** SRPSKI KONGRES GEOGRAFA, sa medjunarodnim ucescem, DOSTIGNUCA,AKTUELNOSTI I IZAZOVI GEOGRAFSKE NAUKE I PRAKSE,povodom 150 godina od rođenja Jovana Cvijica, Univerzitet u Beogradu-Geografski fakultet, Srpsko geografsko drustvo, u saradnji sa PMF-om u Novom Sadu- Departman za geografiju, turizam i hotelijerstvo, PMF-om Univerziteta u Nisu-Departmanom za geografiju, PMF-om Univerziteta u Pristini sa sedistem u Kosovskoj Mitrovici- Odsek za geografiju, PMF-om Univerziteta u Banjoj Luci, Geografskim institutom "Jovan Cvijic" SANU, Filozofskim fakultetom Univerziteta u Istočnom Sarajevu-Odsjek za geografiju, Geografskim drustvom Republike Srpske, ZBORNIK RADOVA, knjiga 2, str.413-421, ISBN 978-86-6283-033-3
17. S. Musa (2015) : **MAP OF EARHART ERTZLAUB - THE FIRST TOURIST MAP OF THE WORLD**, Geografski pregled No.36 ; pg 95-109, Year 2015.
18. S. Musa, Ž. Šiljković (2015) **MEĐUGORJE – THE CENTRE OF RELIGIOUS TOURISM AND URBAN CHAOS**, https://dub122.afx.ms/att/GetAttachment.aspx?file=28480e99-af8a-432b-8cc9-9e53b478fe96.pdf&ct=YXBwbGljYXRpb24vcGRm&name=MWE2NTM4ZjItODU1NS00OTMwLWE4NzYtM2ZhZjZiOTFhOTBhSUdVIDIwMTUgQm9vayBvZiBBYnN0cmFjdHMucGRm&inline=0&rsc=0&empty=False&cid=fc72c8e3021b5dd5&entryPt=download&biciPrevious=6e28b74f-114e-4313-b350-9a7756265c4e_01418d19765_10420&blob=MHwxYTY1MzhmMi04NTU1LTQ5MzAtYTg3Ni0zZmFmNmI5MWE5MGFJR1UgMjAxNSCB29rIG9mIEFic3RyYWN0cy5wZGZ8YXBwbGljYXRpb24vcGRm&hm_login=snjezamusa&hm_domain=hotmail.com&ip=10.111.12.8&d=d1156&mf=0&hm_ts=Mon%2c%2011%20Apr%202016%2013%3a57%3a47%20GMT&st=snjezamusa&hm_ha=01_1611b9c7c905a650c15822caa1f63b53336c46159f48d1e3f76aaf45435fa2a9&oneredir=1
19. S. Musa (2015): **HRVATSKA ENCIKLOPEDIJA BOSNE I HERCEGOVINE** tom II. / [glavni urednik Jakov Pehar ; karte Snježana Musa, Krešimir Regan ; katalografija Tomislav Kaniški ; fotografije Marijan Karaula ... et al.] Mostar : [Hrvatski leksikografski institut Bosne i Hercegovine](#), 2009-2015.
20. S. Musa, J. Kranjčević (2014): **THE HISTORICAL DEVELOPMENT OF THE IDEA OF TOURISM IN THE CANYON DREŽANKA,-** 120 godina Geografskog fakulteta u Beogradu, 2014 - bib.irb.hr, Geografsko obrazovanje, nauka i praksa: razvoj stanje i perspektive / Grčić, Mirko ; Filipović, Dejan ; Dragičević, Slavoljub (ur.). - Beograd : Univerzitet u Beogradu ; Geografski fakultet , 2014. 381-386 (ISBN: 978-86-6283-015-9) <http://www.gef.bg.ac.rs/odrzan-naucni-skup-sa-medjunarodnim-ucescem-geografsko-obrazovanje-nauka-i-praksa-razvoj-stanje-i-perspektive/>
21. S. Musa (2014) : **PRILOG POZNAVANJU POVIJESNE KARTOGRAFIJE: STARA TURISTIČKA KARTA SARAJEVA**, Geografsko obrazovanje, nauka i praksa: razvoj stanje i perspektive / Grčić, Mirko ; Filipović, Dejan ; Dragičević, Slavoljub (ur.). - Beograd : Univerzitet u Beogradu ; Geografski fakultet , 2014. 381-386 (ISBN: 978-86-6283-015-9) <http://www.gef.bg.ac.rs/odrzan-naucni-skup-sa-medjunarodnim-ucescem-geografsko-obrazovanje-nauka-i-praksa-razvoj-stanje-i-perspektive/>
22. S. Musa (2013) : **ULOGA TERENSKE NASTAVE STUDENATA GEOGRAFIJE U OBRAZOVANJU STUDENATA TURIZMA NA STUDIJU GEOGRAFIJE**, Pedagogija,

obrazovanje i nastava : zbornik radova 2. međunarodne znanstvene konferencije Mostar, 21.-23. ožujka 2013.

23. S. Musa, Ž. Šiljković (2012 : **USPOREDNA ANALIZA POLOŽAJA GEOGRAFIJE NA NEKIM STUDIJIM RAZREDNA NASTAVE U R HRVATSKOJ I BIH**, pozivno predavanje, Znanstveni skup povodom obiljeavanja 115. Godišnjica kontinuiranog djelovanja HGD: Geografija u sustavu znanosti i odgojno-obrazovnom sustavu, Zagreb, 2012.
24. S. Musa (2012) : **REFERENTNA GEOGRAFSKA ISKUSTVA U KLASIFIKACIJI, TIPIZACIJI I IZDVAYANJU KRAJOLIKA U BOSNI I HERCEGOVINI**, XII: kongres geografa u FBiH, Tuzla, 2012. Zbornik abstrakata, <http://geodrustvo.ba/wp-content/uploads/2015/03/Knjiga-abstrakata.pdf>
25. Borislav Puljić, Snježana Musa, **AKTIVNOSTI STANOVNika SREDNJOVJEKOVNOG GRADA MOSTARA KAO DETERMINANTA NJEGOVE VELIČINE I FUNKCIJE**, str. 44, <http://geodrustvo.ba/wp-content/uploads/2015/03/Knjiga-abstrakata.pdf>
26. S. Musa (2011) : **POSLJEDICE ANTROPOGENIH ZAHVATA U ZAŠTIĆENIM PODRUČJIMA NA PRIMJERU PARKA PRIRODE BLIDINJE**, Konjic, 2011. Međunarodni naučni skup Edukacija iz turizma i zaštita životne sredine kao predu... (2011 ; Konjic). ISBN 978-9958-592-26-3



Univerzitet Crne Gore
adresa / address _Cetnijska br. 2
81000 Podgorica, Crna Gora
telefon / phone _00382 20 414 255
fax _00382 20 414 230
mail _rektorat@ucg.ac.me
web _www.ucg.ac.me
University of Montenegro

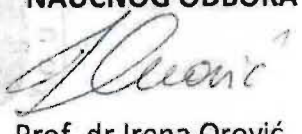
Broj / Ref 0118- 382
Datum / Date 23.02.2021.

FILOZOFSKI FAKULTET

-Dekanu-

Poštovani Dekane,

Obavještavamo Vas da je Naučni odbor pregledom pristigle dokumentacije konstatovao da su na konkurs Univerziteta Crne Gore, od 29.01.2021. godine, za izbor u akademsko zvanje za oblast Fizička geografija na Filozofskom fakultetu, blagovremenu i potpunu dokumentaciju podnijela dva kandidata dr Goran Barović i dr Saša Bakrač.


**PREDSJEDNIK
NAUČNOG ODBORA**

Prof. dr Irena Orović