

## LIČNE INFORMACIJE

## Luka Mitrović



- Adresa 1:**  
Piperska bb, 8100 Podgorica, Crna Gora  
**Adresa 2:** Martinići bb, 81410 Danilovgrad, Crna Gora  
Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju,  
IV Proleterske 19, 81000 Podgorica, Crna Gora  
+382 20 655 183 ☎ +382 67 231 801
- ✉ [luka.mitrovic@meteo.co.me](mailto:luka.mitrovic@meteo.co.me)
- 🌐 [www.meteo.co.me](http://www.meteo.co.me)

Pol M | Datum rođenja 31.10.1961. | Državljanstvo Crnogorsko

## RADNO MJESTO

## Direktor Zavoda za hidrometeorologiju i seizmologiju Crne Gore

2007 – u toku

**Saradnik u nastavi na Univerzitetu Mediteran**

Univerzitet Mediteran, Fakultet za turizam i hotelijerstvo  
Josipa Broza bb, 81000 Podgorica, Crna Gora  
Web stranica (sadašnja): [www.unimediteran.net](http://www.unimediteran.net)

- Predavanje i vježbe na predmetima: Turistička geografija i Menadžment kulturnih i prirodnih resursa

**Djelatnost ili sektor** Ustanova visokog obrazovanja, naučno-istraživačka institucija

2004 – u toku

**Direktor Zavoda za hidrometeorologiju i seizmologiju**

Vlada Crne Gore, Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju  
IV Proleterske 19, 81000 Podgorica, Crna Gora  
Web stranica: [www.meteo.co.me](http://www.meteo.co.me)

- Rukovođenje institucijom: rukovođenje, koordinacija i organizacija rada u organizacionim jedinicama
- Implementacija planova i programa razvoja i upravljanja institucijom
- Rukovođenje i koordinacija projekatima
- Odlučivanje o najsloženijim stručnim pitanjima iz oblasti nadležnosti Institucije
- Ostvarivanje odnosa i saradnje sa drugim državnim organima, organima lokalne samouprave, privrede, nevladinim organizacijama u okviru utvrđenih nadležnosti i djelokruga rada Zavoda
- Predstavljanje Crne Gore u Svjetskoj meteorološkoj organizaciji, Međunarodnoj hidrografskoj organizaciji, Evropskom centru za srednjoročnu prognozu vremena, Evropskoj mreži meteoroloških službi

**Djelatnost ili sektor** U skladu sa Uredbom o organizaciji i načinu rada državne uprave Crne Gore Zavod za hidrometeorologije i seizmologiju obavlja poslove iz oblasti meteorologije, hidrologije ekologije, hidrografije, okeanografije i seizmologije

2001 – 2004

**Pomoćnik Ministra u Ministarstvu životne sredine i uređenja prostora**

Vlada Crne Gore, Ministarstvo životne sredine i uređenja prostora  
Rimski trg bb, 81000 Podgorica, Crna Gora  
Web stranica (sadašnja): [www.mrt.gov.me](http://www.mrt.gov.me)

- Funkcija pomoćnika ministra životne sredine i uređenja prostora za oblast životne sredine
- Koordiniranje poslova koji se odnose na: politiku i sistem zaštite i unaprijeđenja životne sredine (vazduha, zemljišta, mora, biljnog i životinjskog svijeta u ukupnosti uzajamnog djelovanja);
- Izrada strategija i drugih razvojnih dokumenata, programa i projekata iz oblasti životne sredine
- Predlaganje sistemskih mjera za sprovođenje strateških dokumenata, planova i programa u oblasti životne sredine;
- Analiziranje, sagledavanje i davanje ocjene stanja životne sredine
- Ostvarivanje odnosa i saradnje sa drugim državnim organima, organima lokalne samouprave, privrede, nevladinim organizacijama u okviru utvrđenih nadležnosti i djelokruga rada Ministarstva

**Djelatnost ili sektor** Vlada Crne Gore

1987 – 2005 **Predavač i asistent u nastavi na Univerzitetu Crne Gore**

Univerzitet Crne Gore, Filozofski fakultet Odsjek za istoriju i geografiju  
 Danila Bojovića bb, 81400 Nikšić, Crna Gora  
 Web stranica (sadašnja): [www.ucg.ac.me/ff](http://www.ucg.ac.me/ff)

- Predavač na predmetima: Fizička geografija 1 ( Klimatologija ) i Fizička geografija 2 ( Geomorfologija, Pedologija i Biogeografija )

**Djelatnost ili sektor** Ustanova visokog obrazovanja, naučno-istraživačka institucija

**OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE**

2017 – u toku

**Doktorand**

Univerzitet u Banja Luci, Prirodno-matematički fakultet  
 Mladena Stojanovića 2, Banja Luka

- Studijski program Geografija, Klima kao razvojni resurs Crne Gore

1987 – 1993 **Magistar geografskih nauka**

Univerzitet u Beogradu, Prirodno-matematički fakultet Odsjek geografija  
 Studentski trg 16, Beograd

- Studijski program Geografija, Geografija karsta, Grahovsko polje – kraški reljef i hidrografija

1982 - 1987 **Diplomirani profesor geografije i istorije**

Univerzitet Crne Gore, Filozofski fakultet Odsjek istorija i geografija  
 Danila Bojovića bb, Nikšić

- Studijski program istorija i geografija

**LIČNE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE**

**Maternji jezik**

Crnogorski

**Ostali jezici**

	RAZUMIJEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Govorna interakcija	Govorna produkcija	
Engleski	A2: Elementarna upotreba jezika	A2: Elementarna upotreba jezika	A2: Elementarna upotreba jezika	A2: Elementarna upotreba jezika	A2: Elementarna upotreba jezika
Zamijenite nazivom izdate potvrde i nivo ako je primjenjivo.					
Ruski	B1Samostalna upotreba jezika	B1Samostalna upotreba jezika	B1Samostalna upotreba jezika	B1Samostalna upotreba jezika	B1Samostalna upotreba jezika

Zamijenite nazivom izdate potvrde i nivo ako je primjenjivo.

Nivoi: A1/A2: Elementarna upotreba jezika - B1/B2: Samostalna upotreba jezika - C1/C2: Kompetentna upotreba jezika  
[Common European Framework of Reference for Languages](#)

**Komunikacione vještine** Dobre komunikacione vještine stečene kroz radno iskustvo na poziciji direktora institucije i univerzitetskog predavača

**Organizacione / rukovodeće vještine** Dobre upravljačke vještine stečene kroz radno iskustvo na poziciji direktora institucije sa više od 100 zaposlenih  
 Upravljačke vještine stečene kroz rukovođenje brojnim nacionalnim i međunarodnim projektima  
 Rukovođenje brojnim asocijacijama u Crnoj Gori

**Poslovne vještine** Dobro upravljanje svim segmentima radnih procesa stručnim dijelom, finansijama i administracijom  
 Publikovanje naučnih istraživanja i učešće na brojnim naučnoistraživačkim projektima  
 Objavljeno više od 30 naučnih radova

#### Digitalna kompetencija

##### SAMOPROCJENA

Obrada informacija	Komunikacija	Stvaranje sadržaja	Sigurnost	Rješavanje problema
Samostalna upotreba	Samostalna upotreba	Samostalna upotreba	Samostalna upotreba	Samostalna upotreba

Nivoi: Elementarna upotreba - Samostalna upotreba - Kompetentna upotreba  
[Digital competences - Self-assessment grid](#)

Zamijenite nazivom potvrde o informatičkoj kompetenciji.

- Microsoft Office, MSWord, Excel, Internet Explorer and Outlook, PowerPoint; Graphics

**Ostale vještine**

- Organizovanje i rukovođenje stručnih ekskurzija i terenske nastave za studente geografije, biologije, zaštite životne sredine i turizma
- Recenzent udžbenika geografije za osnovne i srednje škole
- Predsjednik Skupštine Planinarskog saveza Crne Gore 2018-dalje
- Predsjednik Planinarskog saveza Crne Gore u periodu 2010-2014
- Predavač na Speleološkoj školi od 2010.godine
- Organizator i rukovodilac Geokoloških kampova u Crnoj Gori u periodu 2003-2017
- Organizator i rukovodilac Geomorfoloških škola u Crnoj Gori u periodu 2001-2003

**Vozačka dozvola** B kategorija

#### DODATNE INFORMACIJE

- Izdanja
  - Prezentacije
  - Projekti
  - Konferencije
  - Seminari
  - Priznanja i nagrade
  - Članstva
  - Preporuke
  - Citati
  - Časovi
  - Certifikati
- Stalni predstavnik Crne Gore u Svjetskoj meteorološkoj organizaciji i Međunarodnoj hidrografskoj organizaciji
  - Predsjednik Crnogorskog geografskog udruženja
  - Predsjednik Planinarskog saveza Crne Gore 2010-2014
  - Član Naučnog savjeta Nacionalnih parkova Crne Gore
  - Član Nacionalnog savjeta za održivi razvoj, klimatske promjene i integralno upravljanje obalnim područjem Crne Gore
  - Član Upravnog odbora Saveza speleologa Crne Gore
  - Član Međunarodnog udruženja geomorfologa
  - Predsjednik Savjeta za zaštitu životne sredine SO Nikšić
- Specijalizacije:
- Institut za karst, Postojna, Slovenija, 1990
  - Univerzitet u Beogradu, Geografski fakultet, 1991

## PRILOZI

**Izabrani naučni radovi:**

1. Mitrović L. (1993), Hidrografija Grahovskog polja – korišćenje i zaštita, Zbornik radova Simpozijuma o zaštiti karsta, Beograd ([http://www.asak.org.rs/Zastita\\_karsta/drugi\\_simpozijum.php](http://www.asak.org.rs/Zastita_karsta/drugi_simpozijum.php)) – M51
2. Mitrović L. (1995), Glacijacija Durmitora, Zbornik radova i Savjetovanje mladih geografa Jugoslavije, Petnica. - M51
3. Mitrović L. (1996), Savremene hidrološke promjene u Nikšićkom polju, Zbornik radova 2 Savjetovanje mladih geografa Jugoslavije, Petnica. - M51
4. Mitrović L. (1996), Kraška vrela u Nikšićkom polju – korišćenje i zaštita, sa posebnim osvrtom na Gornjepoljski vir i Mukavicu, Zbornik radova, 3 Simpozijum o zaštiti karsta, Beograd. ([http://www.asak.org.rs/Zastita\\_karsta/treci\\_simpozijum.php](http://www.asak.org.rs/Zastita_karsta/treci_simpozijum.php)) - M51
5. Mitrović L. (1996), Uslovi za nastanak i razvitak karsta Grahovskog polja, Godišnjak Geografskog društva Crne Gore, Nikšić. - M51
6. Mitrović L. (2001), Intermitentna vrela u kršu Crne Gore, Zbornik radova sa naučnog skupa „Prirodni potencijali kopna, kontinentalnih voda i mora Crne Gore i njihova zaštita“ Žabljak. - M51
7. Mitrović L. (2003), Sistem institucionalnog organizovanja na pitanjima životne sredine u Ekološkoj državi Crnoj Gori, Zbornik radova međunarodnog naučnog simpozijuma "Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine", Kopaonik. - M51
8. Mitrović L. (2004), Klimatski ekstremi u posljednjem vijeku u Crnoj Gori, Zbornik radova Simpozijuma geografa Srbije i Crne Gore, Tara. - M51
9. Mitrović L. (2006), Crna Gora prva Ekološka država u Evropi - izazovi i mogućnosti, 2 Međunarodni Simpozijum ekologe Crne Gore, Kotor. - M51
10. Mitrović L. (2007), Uticaj saobraćaja na životnu sredinu u Crnoj Gori, 4 međunarodni Simpozijum "Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine", Palić. - M51
11. Burić D., Ivanović R., Mitrović L. (2007), Klima Podgorice, Hidrometeorološki zavod, Podgorica. (<http://www.meteo.co.me/>) - M41
12. Mitrović L. (2010), Klimatski uslovi kao potencijal za razvoj turizma Durmitorskog područja, Simpozijum Geoeколоško nasleđe Crne Gore, Žabljak. - M51
13. Mitrović L., Šoškić D., Medojević D., (2010), Geoeколоški kampovi u funkciji istraživanja i razvoja planina Crne Gore, Međunarodni simpozijum "Geoeкоlogija XXI vijek", GEOEKO, Nikšić-Žabljak. - M51
14. Mitrović L., Micev B., Stranjančević A., (2011), Identifikacija klimatskih promjena, aspekti uticaja i ranjivosti na prirodni ambijent Crne Gore, Simpozijum Zaštita prirode u 21 vijeku, Žabljak. - M51
15. Mitrović L. (2011), Geomorfološke škole i geoeколоški kampovi u funkciji geografskog obrazovanja u Crnoj Gori, Kongres geografa Srbije, Novi Sad. - M51
16. Burić M., Micev B., Mitrović L., (2012), Atlas klime Crne Gore, Crnogorska Akademija Nauka i Umjetnosti, Podgorica. (<http://www.meteo.co.me/index.php?id=152>) - M41
17. Stranjančević A., Mitrović L., (2013), Natural tourism values of Natinal Parka Skadar Lake-significant resours for development of sports and recreational tourism (Montenegro), International Conference "Contemporary Trends in Tourism and Hospitality, with topic Peace, Culture and Tourism.", Novi Sad. – M51
18. Mitrović L., Ivanov M., (2015), Uticaj klimatskih promjena na učestalost i intenzitet atmosferskih elementarnih nepogoda u Crnoj Gori, Simpozijum Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine, Palić. – M51
19. Mitrović L., Vujačić D., Čulafić G., (2015), Transformacije hidrografskih prilika u Nikšićkom polju, 4 Srpski kongres geografa, sa međunarodnim učešćem "Dostignuća, aktuelnosti i izazovi geografske nauke i prakse" povodom 150 godina od rođenja Jovana Cvijića, Beograd. (<http://www.gef.bg.ac.rs/wp-content/uploads/lista-prihvacenih-radova.pdf>) - M51
20. Vujačić D., Barović G., Mitrović L., Čulafić G., (2015), Hidrološke karakteristike terena donje Zete, IV Srpski kongres geografa, sa međunarodnim učešćem "Dostignuća, aktuelnosti i izazovi geografske nauke i prakse" povodom 150 godina od rođenja Jovana Cvijića, Beograd. (<http://www.gef.bg.ac.rs/wp-content/uploads/lista-prihvacenih-radova.pdf>) - M51
21. Vujačić D., Čulafić G., Mitrović L., Golijanin J., Barović G., (2016), Termičke karakteristike Skadarskog jezera, Međunarodno znanstveni skup "Čovjek i krš", Blagaj. ([http://www.centarzakrs.ba/bh/images/stories/downloads/Zbornik\\_sazetaka\\_CiK2016.pdf](http://www.centarzakrs.ba/bh/images/stories/downloads/Zbornik_sazetaka_CiK2016.pdf)) - M51
22. Mitrović L., Čulafić G., Vujačić D., (2016), Uzroci i posledice poplava u slivu Skadarskog jezera 2010, Konferencija povodom obilježavanja 20 godina rada PMF u Banjoj Luci, Banja Luka. ([http://www.pmfbl.org/wp-content/uploads/2016/11/knjiga\\_apstrakata.pdf](http://www.pmfbl.org/wp-content/uploads/2016/11/knjiga_apstrakata.pdf)) – M51
23. Čulafić G., Mitrović L., Ivanov M., Golijanin J., (2016), Uticaj klimatskih promjena u slivu Lima, Konferencija povodom obilježavanja 20 godina rada PMF u Banjoj Luci, Banja Luka. ([http://www.pmfbl.org/wp-content/uploads/2016/11/knjiga\\_apstrakata.pdf](http://www.pmfbl.org/wp-content/uploads/2016/11/knjiga_apstrakata.pdf)) - M51
24. Mitrović L. i sar. (2018), The frequency occurrence of the drought in Montenegro in the period from 1981 to 2017. Green room Session International GEA(GeoEco Agro)Conference, Podgorica
25. Mitrović L. . Živković S (2018). .Održivost ruralnih područja i dosadašnja strategija razvoja ruralnog turizma u manje razvijenim regijama Crne Gore, 4 Međunarodni kongres o ruralnom turizmu, Zbornik radova, Opatija
26. Živković S. ,Mitrović L.(2018), The current development level of sustainable rural tourism in Montenegro, Green room Session International GEA(GeoEco Agro)Conference, Podgorica
27. Đurđević D., Mitrović L., (2019), Identification and Assessment of Geoheritage Objects in the karst Landscape(Nikšić Polje, Montenegro), European Geographical Studies, Slovak Republic
28. Mitrović L., Gloginja B. (2019), Nautical tourism in the Boka Kotorska bay, 26<sup>th</sup> Geographic Systems Conference and Exhibition „GIS ODYSSEY 2019“, Split
29. Kaluđerović S., Ivanov M., Tadić I., Mitrović L., (2019), Nastavnik u svijetu klimatskih promjena. UNDP, Podgorica
30. Mitrović L., Ivanov M., Čurić M., Gloginja B. (2021), Regional Climate Change of the Montenegrin Coast, Springer Nature Switzerland AG
31. Gloginja B., Mitrović L., (2021), Hydrographic and Oceanographic Characteristics of the Southern Part of the Adriatic Sea, Springer, Berlin, Heidelberg

