


## Neda Bošković



 Peka Pavlović, P+4, 81400, Nikšić, Crna Gora

 +38268722532

 [nedaboskovic93@gmail.com](mailto:nedaboskovic93@gmail.com)

Pol: Ženski

Datum rođenja: 01/03/1993

Državljanstvo: Crnogorsko

ZVANJE Master analitičar zaštite životne sredine  
Stručno lice za obavljanje poslova zaštite na radu

## RADNO ISKUSTVO

- 2020-2021  
(01.02. – 30.03.2020)  
(18.09.– 18.11.2021)
- Naučni istraživač**  
Nacionalni institut za biologiju mora, Morska biološka postaja, Piran, Slovenija
- Sprovođenje naučnih istraživanja
  - Laboratorijske analize
  - Rad na FTIR instrumentu
- 2019-2021  
(01.11.2019. – 31.10.2021.)
- Istraživač na doktorskim studijama**  
Univerzitet Crne Gore, Institut za biologiju mora, Kotor
- Sprovođenje naučnih istraživanja
  - Analiza hemijskih parametara morske vode, sedimenta i biote
  - Terenski rad, uzorkovanja
  - Laboratorijske analize
  - Očuvanje i zaštita životne sredine
- 2018  
(23.01. – u toku)
- Stručno lice za obavljanje poslova zaštite na radu**  
Centar za bezbjednosna, sociološka i kriminološka istraživanja Crne Gore, "Defendologija" Nikšić
- Poslovi zaštite i zdravlja na radu
  - Obuke o bezbjednom radu
  - Redovni pregledi opreme za rad (električnih instalacija, protivpožarnih aparata...)
  - Redovno vođenje evidencija u oblasti zaštite i zdravlja na radu
- 2017  
(13.08.-13.11.)
- Saradnik u projektima**  
NVO Ekološki pokret "Ozon", Nikšić
- Poslovi zaštite životne sredine
  - Regulisanjem problema vezanih za čvrsti komunalni otpad, otpadne vode, emisije
  - Promovisanje novih ekoloških projekata i dr.
- 2016  
(15.01.-15.10.)
- Stručno osposobljavanje**  
Institut za javno zdravlje Crne Gore, Podgorica
- Prevencija i kontrola infektivnih bolesti
  - Upravljanje medicinskim otpadom (sakupljanje, odlaganje, tretiranje)
  - Laboratorijska testiranja ispravnosti vode i hrane
  - Vođenje registara, protokola

2014-2015  
(01.07.-01.09.2015)  
(12.07.-12.09.2014)

### Pomoćnik EHS menadžeru

Pivara "Trebjesa", Nikšić

- Popis opasnih materija i njihovih svojstava
- Zbrinjavanje, obilježavanje hemikalija
- Izrada procedura, aneksa, OPL i pravila potrebnih za EHS sector
- Organizovanje Pivare za godišnju kontrolu od strane auditora
- Aktivno učestvovanje prilikom puštanja u rad WWTP-kolektora za prečišćavanje otpadnih voda
- Rješavanje problema zbrinjavanja industrijskog otpada i dr.

## OBRAZOVANJE I OBUKE

Nivo obrazovanja

### ISCED 7

2021.- u toku

#### Doktorske studije

Univerzitet Crne Gore  
Centar za doktorske studije Crne Gore  
Studijski program: Održivi razvoj

2018.- u toku

#### Doktorske studije

Univerzitet Crne Gore  
Prirodno-matematički fakultet, Podgorica  
Studijski program: Zaštita životne sredine  
Tema disertacije: „Procjena ekološkog stanja mora na osnovu sadržaja teških metala i mikroplastike u sedimentu i ribama u priobalnom moru Crne Gore“

2018

#### Položen stručni ispit za poslove zaštite na radu

Ministarstvo rada i socijalnog staranja, Crna Gora

2017

#### Položen stručni ispit za rad u državnim organima

Uprava za kadrove, Crna Gora

2017

#### Master analitičar zaštite životne sredine

Univerzitet Novi Sad  
Prirodno-matematički fakultet, Novi Sad  
Tema master rada: „*Određivanje uticaja i potencijala primjene nano gvožđa sintetizovanog iz lišća duda i hrasta u elektrokinetičkoj remedijaciji*“  
Prosječna ocjena A (10.00)

2016

#### Stepen Specijaliste (Spec.App) Zaštita životne sredine

Univerzitet Crne Gore  
Metalurško-tehnološki fakultet, Podgorica  
Tema spec rada: „*Rezidue veterinarskih lijekova u mlijeku*“  
Prosječna ocjena A (10.00)

2015

#### Stepen Bachelor (BApp) Zaštita životne sredine

Univerzitet Crne Gore  
Metalurško-tehnološki fakultet, Podgorica  
Prosječna ocjena A (9.61)

## LIČNE VEŠTINE

Maternji jezik/ci

Crnogorski

Drugi jezik/ci

	RAZUMEVANJE		GOVOR		PISANJE
	Slušanje	Čitanje	Usmena interakcija	Usmeno izražavanje	
Engleski	B2	B2	B2	B2	B1
Španski	B2	B1	B1	B1	A2

### Društvene vještine i kompetencije

Odgovorna i pouzdana osoba spremna da podijeli znanje i ideje sa kolegama. Sprema da se lako uklopi u multikulturno okruženje. Tačna, ambiciozna, spremna za timski ili individualni rad, uporna, komunikativna.

### Računarske vještine

Microsoft office: Word, Excel, PowerPoint; Graphics or photo imaging software: Adobe Photoshop, CorelDraw, Corel Paint Shop Pro; Analytical scientific software: Primer i Statistica

### Vozačka dozvola

B kategorija

### Digitalne veštine

SAMOPROCENA				
Obrada informacija	Komunikacija	Stvaranje sadržaja	Bezbednost	Rešavanje problema
Napredna upotreba	Napredna upotreba	Napredna upotreba	Napredna upotreba	Napredna upotreba

### DODATNE INFORMACIJE

#### Stipendije i nagrade

- [Stipendija Ministarstva nauke Crne Gore za doktorska istraživanja](#) na Univerzitetima u Crnoj Gori, 2019-2021
- [Stipendija njemačke fondacije Konrad Adenauer Stiftung \(KAS\)](#) za društveno i politički angažovane i nadarene studente na završnim godinama fakulteta, postdiplomcima i doktorandima koji studiraju u Crnoj Gori, 2019/2020. godine
- [Stipendija Inženjerske komore Crne Gore](#) za 5 najboljih inženjera za studijsku 2015/2016. godinu
- [Studentska nagrada grada Nikšića](#) 18. septembar 2016. godine
- [Stipendija Ministarstva prosvjete Crne Gore](#) za najbolje studente za studijsku 2014/2015. i 2015/2016. godinu
- [Studentska nagrada grada Podgorice](#) 19. decembar, 2014. godine

#### Ostalo

Nostrifikovala diplomu master studija završenih na Univerzitetu u Novom Sadu u Ministarstvu prosvjete Crne Gore

Odbornica Skupštine Opštine Nikšić, od 24.03.2017. do 14.03.2021. godine

Član "Savjeta za zaštitu životne sredine" u Skupštini Opštine Nikšić od 24.04.2019. do 14.03.2021. godine

Potpredsjednik Odbora za društvene djelatnosti u Skupštini Opštine Nikšić od 15.05.2018. do 14.03.2021. godine

#### Sertifikati

Sertifikat o poznavanju engleskog jezika, nivo B2 (izdao: Filološki fakultet Crne Gore)

#### Seminari

- „Javna komunikacija u nauci i uključivanje javnosti“, u organizaciji British Council, 2021. godine
- „Jačanje internacionalizacije na Univerzitetima u Crnoj Gori“ u organizaciji Univerziteta Crne Gore, Erasmus+ projekat, 2020. godina
- „Javni nastup“, u organizaciji njemačke fondacije Konrad Adenauer Stiftung (KAS), Zrenjanin, 2019. godine
- „Politička komunikacija – retorika“, u organizaciji njemačke fondacije Konrad Adenauer Stiftung (KAS), Petrovac, 2019. godine

#### Konferencije

- VODA 2020” u organizaciji Srpskog društva za zaštitu voda, Trebinje 19 - 21. novembra, 2020. godine
- 12th International SedNet Conference, 28 June – 2 July 2021, Lille, France

## Naučne publikacije

1. **Bošković, N.**, Joksimović, D., Peković, M., Bajt, O. (2020) Microplastics in sediments from the coastal area of the Boka Kotorska Bay on the Montenegrin coast. *Studia Marina* 33 (1): 18-25
2. Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Pešić, A., Martinović, R., **Bošković, N.** (2020) Heavy metal concentrations in sediment and fish species from Boka Kotorska Bay. *Studia Marina* 33 (1): 26-35
3. Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Martinović, R., **Bošković, N.**, Peković, M. (2020). Procjena rizika i akumulacija metala u sedimentu u Bokokotorskom zalivu. Konferencija „VODE 2020“, Zbornik radova 311-317
4. **Bošković, N.**, Joksimović, D., Pešić, A., Perošević, A., Peković, M. (2020). Akumulacija teških metala u mišićnom tkivu barbuna (*Mullus barbatus*) na Crnogorskom primorju. Konferencija „VODE 2020“, Zbornik radova 377-382.
5. Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Pestorić, B., Martinović, R., **Bošković, N.** (2021). Heavy Metals Toxicity in Sediment and the Marine Environment. In: . *The Handbook of Environmental Chemistry*. Springer, Berlin, Heidelberg. [https://doi.org/10.1007/698\\_2020\\_690](https://doi.org/10.1007/698_2020_690)
6. **Bošković, N.**, Joksimović, D., Bajt, O., Perošević-Bajčeta, A., Peković, M. (2021). Distribution and characterization of microplastics in the marine sediments from the Montenegrin coast. 12th International SedNet Conference, 28 June – 2 July 2021, Lille, France.
7. Joksimović, D., Perošević-Bajčeta, A., Martinović, R., **Bošković, N.**, Peković, M. (2021). Distribution of Heavy Metals in Core Sediment at the Montenegrin coast. 12th International SedNet Conference, 28 June – 2 July 2021, Lille, France.
8. **Bošković, N.**, Joksimović, D., Peković, M., Perošević-Bajčeta, A., Bajt, O. (2021). Microplastics in Surface Sediments along the Montenegrin Coast, Adriatic Sea: Types, Occurrence, and Distribution. *J. Mar. Sci. Eng.* 2021, 9, 841. <https://doi.org/10.3390/jmse9080841>
9. **Bošković, N.**, Joksimović, D., Bajt, O. (2021). Zastupljenost mikroplastike u sedimentu Bokokotorskog zaliva. Konferencija „VODE 2021“, Zbornik radova 257-262.