

## LIČNI PODACI

Ime i prezime:

Slobodanka Vujčić

E-mail:

vujcicslobodanka@yahoo.com

Nacionalnost:

srpska

Datum i mjesto rođenja:

22.07.1975 Gračanica, BiH

Nastavničko zvanje:

**Viši asistent**

**OBRAZOVANJE**  
Pregled zvaničnog  
obrazovanja:

- **Prirodno matematički fakultet** završila u Banjoj Luci 2008. godine, smjer biologija.
- **Master studije** završila u Novom Sadu na Prirodno-matematičkom fakultetu 2012. godine i stekla zvanje master biolog
- **Doktorske studije** upisala na Prirodno-matematičkom fakultetu u Novom Sadu 2012. godine. Prihvaćena tema doktorske disertacije pod nazivom Značaj monitoringa mikrobioloških parametara za upravljanje kvalitetom vode akumulacije Bočac. Izrada u toku.

Radno iskustvo:

- Univerzitet za poslovne studije, **2008-**

Nastavni rad:

**Prethodni nastavni rad** (prije izbora u zvanje nastavnika):

- Univerzitet za poslovne studije, Banjaluka, zvanje- Asistent – 6.10.2008
- Univerzitet za poslovne studije, Banjaluka, zvanje – viši asistent 25.09.2014

**Reference međunarodnog nivoa (publikacije u međunarodnim časopisima, međunarode naučne konferencije, međunarodne izložbe i umjetnički nastupi):**

- Đurić, M., Pavlović, R., Vujčić, S., Čivić, H., Murtić, S., Bošković-Rakočević, Lj., Stojanović, D. (2010) Minerali i vitamin C kod brokolija. Zbornik radova XV savjetovanje o biotehnologiji, 26 - 27 mart 2010. Čačak. pp 255-258.
- Vujčić, S., Gajanin, R., Erić, Ž., Paraš, S. (2010): Značaj steroidnih receptora i HER 2 proteina karcinoma humane dojke u kliničkoj praksi. Skup 4, Zbornik radova II Simpozijuma biologa Republike Srpske i I Simpozijuma ekologa Republike Srpske, Banja Luka, 4-6.11.2010., str. 125-130. ISSN 1840-4820.

- Kulina, M., Đurić, M., Murtić, S., Vujčić, S. (2011): Biološko-pomološke karakteristike nekih sorti jagode. Zbornik radova XVI Savjetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, 4-5 mart 2011. Čačak. pp 293- 298
- Đurić, M., Pavlović, R., Đoković-Aćimović, G., Bošković-Rakočević, Lj., Milić, V., Vujčić, S. (2011): Značaj makro i mikroelemenata u ishrani povrtarskih kultura. Zbornik radova, XVI Savjetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, 4-5 mart 2011. Čačak. pp 193- 143
- Đurica R., Balaban M., Vujčić, S. (2011): Zdravstveno neispravna hrana kao ekološki rizik. From First International Scientific Conference, CRISIS OF TRANSITION AND TRANSITION OF CRISIS, Banjaluka, April 28th-29th 2011, pp 607-618
- Vujčić, S., Ristić, D., Stojanović-Bjelić, Lj., Đurić, M. (2011): Teški metali u povrtarstvu. From First International Scientific Conference, CRISIS OF TRANSITION AND TRANSITION OF CRISIS, Banjaluka, April 28th-29th 2011, pp 627-634
- Čereković, N., Vujčić, S., Todorović M., Snyder R. L. (2011): Usavršavanja u određivanju evapotranspiracije biljaka na primjeru odnosa između indeksa lisne površine (LAI) i biljnog koeficijenta (Kc). From First International Scientific Conference, CRISIS OF TRANSITION AND TRANSITION OF CRISIS, Banjaluka, April 28th-29th 2011, pp 635-646
- Pušić, R., Đurić, M., Vujčić, S., Mazalica, N. (2012): Ambrozija na području Banjaluke, The First International Congress of Ecologists, ECOLOGICAL SPECTRUM 2012, Banja Luka, April 20th-21st 2012, pp 189-198
- Matavulj, M., Lolić, S., Matavulj, I., Vujčić, S. (2012): Metabolička aktivnost planktona kao pokazatelj stanja slatkih površinskih voda. The First International Congress of Ecologists, ECOLOGICAL SPECTRUM 2012, Banja Luka, April 20th-21st 2012, pp 199-212.
- Vujčić, S., Matavulj, M., Lolić, S. (2012): Cijanobakterije u fitoplanktonu akumulacije Bočac na rijeci Vrbas. The First International Congress of Ecologists, ECOLOGICAL SPECTRUM 2012, Banja Luka, April 20th-21st 2012, pp 293-300.
- Đurica, R., Nožinić, M., Vujčić, S., Ristić, D., Delić Jović, M. (2012): Mikotoksini kao ekološko-ekonomski i zdravstveni problem. The First International Congress of Ecologists, ECOLOGICAL SPECTRUM 2012, Banja Luka, April 20th-21st 2012, pp 497-508.
- Vujčić S., Lolić S., Bojić M., Ilić P., Novaković M., Karaman M., Matavulj M. (2013): Invasive zoopathogenic Mastigomycotina in Republika Srpska, Serbia and neighboring countries with special reference to *Aphanomyces astaci*. Zbornik Matice srpske za prirodne nauke / Jour. Nat. Sci. Matica Srpska Novi Sad, 124: 341-354.
- Matavulj M., Lolić S., Vujčić S., Milovac S., Novaković M., Karaman M. (2013): *Schizophyllum commune* – the main cause of dying trees of the Banja Luka arbored walks and parks. Zbornik Matice srpske za prirodne nauke / Jour. Nat. Sci. Matica Srpska Novi Sad, 124: 367-377.
- Ristić, D., Vukov, D., Igić, R., Delić Jović, M., Vujčić, S. (2013): Prisustvo i značaj ugroženih biljnih vrsta kanala Bezdan Baja u Republici Srbiji.

X savjetovanje hemičara, tehnolga i ekologa Republike Srpske, 15-16 novembar 2013, Banjaluka. str. 712-722.

- Vujčić, S., Pavlović, A., Vukić, Lj., Drljača, D., Simeunović, J., Matavulj M. (2013): Kvalitet vode akumulacije Bočac na osnovu mikrobioloških, hidrobioloških i fizičko-hemijskih parametara. X savjetovanje hemičara, tehnolga i ekologa Republike Srpske, 15-16 novembar 2013 Banjaluka, str. 785-793
- Delić-Jović, M., Ristić, D. Vujčić, S. (2014): Mikotoksini kontaminanti hrane. Časopis „Poslovne studije“ Banjaluka, Godina VI, br. 11-12. ISSN: 2232-8157. UDK:005.96
- Đurica, R., Đurica, D., Vujčić, S., Delić-Jović, M. (2014): Ekološke posljedice poplava u Republici Srpskoj maj 2014. godine. Časopis “Vještak” Banjaluka, br. 07.06-053-21-7/14, pp 97-102
- Đurica, D., Delić-Jović, M., Vujčić, S. (2015): The natural resources of Republika Srpska and sustainable development. Časopis „Poslovne studije“ Banjaluka, Godina VII, br. 13-14. ISSN: 2232-8157. UDK:005.96. str 585-595.
- Delić-Jović M, Đurica D, Kalamanda O, Vujčić S. (2015): Rural development of Republika Srpska with special focus on Banja Luka - Ruralni razvoj Republike Srpske sa posebnim osvrtom na Banju Luku. Časopis “ Poslovne studije”, Banjaluka, VII (13-14): 595-615. ISSN: 2232-8157. UDK:005.96, DOI: 10.7251/POS1514605D
- Kalamanda, O., Vujčić S., Delić-Jović M. (2015) : Air quality monitoring at the regional landfill site Banjaluka - Ispitivanje kvaliteta vazduha na lokalitetu regionalne deponije Banjaluka. Časopis „Poslovne studije“ Banjaluka, Godina VII, br. 13-14. ISSN: 2232-8157. UDK:005.96. str 277- 288
- Matavulj, M., Karaman, M., Glumac, M., Tešanović, K., Lolić, S., Jovanović, Đ., Vujčić, S., Kicošev, V. (2015): Istraživanje sposobnosti marinskih gljiva da razgrađuju poli-β hidroksibutirat (PHB) i biosintetičku plastiku biopol. III simpozijum biologa i ekologa Republike Srpske, Banjaluka, 2015.
- Đurica D, Delić-Jović M, Vujčić S. (2016): Interakcije makrofita i makroinvertebrata (Macrophytes and macroinvertebrates interactions). Poslovne studije, Banjaluka, VIII(15-16):313-325. ISSN:2232-8157. UDK:005.96, DOI:10.7251/POS1616325J
- Vujčić S, Đurica D. (2016): Tipovi zagađenja i mogućnost unapređenja monitoringa površinskih voda u cilju prevencije i konzervacije ( Types of pollution and possibilities of improving the monitoring of fresh-water ecosystem). Poslovne studije, Banjaluka, VIII (15-16):341-351. ISSN:2232-8157. UDK:628. 385:504.45, DOI:10.7251/POS1616351V
- Vujčić, S., Đurica, D., Pavlović, A., Simeunović, J., Matavulj, M. (2017): Mikrobiološki i hidrobiološki parametri u ocjeni kvaliteta vode akumulacionog jezera Bočac. 46. konferencija o korišćenju i zaštiti voda “Voda 2017”. Vršac. 6.-8. jun 2017.
- Vujčić, S., Simeunović, J., Đurica, D., Svirčev, Z., Matavulj, M. (2017): Eutrophication and microcistins research in the Bočac (Bocac) reservoir for drinking water supply of the Banya Luka cyti. Workshop „Cyanotox-

ins - toxicity, health and environmental impact" July 13-14, 2017. Novi Sad. Serbia

- Jelena Vulinović, Miodrag D. Glumac, Slobodanka S. Vujčić, Maja A. Karaman, Milan N. Matavulj (2017): Fungus *Schizophyllum commune* - dominant cause of wood decay of the Novi Sad City alleys, boulevards and parks. Book of abstracts of The 6th international scientific meeting "Mycology, Mycotoxicology, and Mycoses", Matica Srpska, Novi Sad, September 27-29, 2017. Pp. 78-79.
- Vujčić, S., Đurica, D., Delić-Jović, M (2017): Značaj monitoringa cijano-bakterija u akvatičnim ekosistemima. 5 međunarodni naučni skup "Nauka i praksa poslovnih studija". Banjaluka, 15. Septembar 2017. 516-524
- Delić-Jović, M., Đurica, D., Vujčić, S (2017): Razvoj organske poljoprivrede u BiH i regionu. 5 međunarodni naučni skup "Nauka i praksa poslovnih studija". Banjaluka, 15. Septembar 2017. 498-508
- Kalamanda, O., Vujčić, S. (2017): Prečišćene procjedne vode regionalne deponije ramići ( Treated leachate from the regional landfill Ramici). Časopis „Poslovne studije“ Banjaluka, Godina 9, br. 17-18. ISSN: 2235-8157. UDK:005-96. str 47- 52.
- S.Vujčić, M. Matavulj, J. Simeunović, D.Đurica. (2018): Monitoring of the Bocac Reservoir Water According to the Microbiological and Biochemical Parameters. 10 th Eastern European Young Water Professionals Conference IWA YWP, 7-12 May 2018, Zagreb, Croatia.
- S. Vujčić, J. Simeunović, Lj. Vukić, D. Drljača, D.Đurica, M. Matavulj . (2018): Kvalitet vode Crne Rijeke na osnovu fizičko-hemijskih i mikrobioloških parametara. 47. međunarodna konferencija o korišćenju i zaštiti voda "Voda 2018". Sokobanja. 12.-14. jun 2018.

**JEZICI:**

**Maternji jezik**  
**Ostali jezici**

- Srpski
- Engleski jezik : čitanje-dobro, pisanje –dobro, govor – vrlo dobro

**Vozačka dozvola:**

B, kategorija