



Др Биљана Лубарда, доцент

Рођена 1978. године у Приједору, РС – БиХ

Запослена од 2001. године

Титула: доктор биолошких наука

Докторат: Хоролошка анализа балканске ендемичне флоре на територији Босне и Херцеговине, Природно-математички факултет, Универзитет у Бањој Луци, 2013.

Звање: доцент, од 2014. године

Ужа научна област: Екологија, заштита биодиверзитета

Катедра: Екологија

E-mail: biljanadavidovic@yahoo.com

Одабране референце:

- Davidović, B., Blaženčić, J., Stevanović, V.: *Potamogeton rutilus*, New floristic record in the Balkans: 2*. Compiled by Vladimir Vladimirov, Feruzan Dane, Toni Nikolić, Vladimir Stevanović & Kit Tan. Reports 29. PHYTOLOGIA BALCANICA 12(2), Sofia, 2006.
- Lubarda, B., Stupar, V., Milanović, Đ., Stevanović, V.: Chorological characterization and distribution of the Balkan endemic vascular flora in Bosnia and Herzegovina. *Botanica Serbica*, pp. 167–184, Vol. 38 (1), Belgrade, 2014.
- Stevanović, V., Vladimirov, V., Niketić, M., Vukojičić, S., Jakovljević, K., Lubarda, B., Tomović, G.: Plant species and subspecies discovered by Dr. Josif Pančić 1 – distribution and floristic importance, *Botanica Serbica*, pp. 251–268, Vol. 38 (2), Belgrade, 2014.
- Лубарда, Б., Стевановић, В.: Дистрибуција и диверзитет макрофита у басенима рибњака Бардача. „Скуп“, Вол 4 (1), Природно-математички факултет, Бања Лука, 2012, стр. 100–110.
- Голуб, Д., Декић, Р., Лолић, С., Дмитровић, Д., Филиповић, Ф., Лубарда, Б., Кукавица, Б., Сиђак, С., Бороја, М.: Физичко-хемијски и биолошки параметри у оцјени квалитета воде посебног резервата природе Громижељ код Бијељине, 43. конференција о актуелним проблемима коришћења и заштите вода, ВОДА 2014, Зборник радова, Дивчибаре, Србија, 2014, стр. 211–220.

Пројекти и студије

Укупан број: 5

Одабрани пројекти и студије:

- Биолошка и еколошка проучавања Републике Српске, Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци, Министарство науке и технологије, 2006.
- Репродуктивне одлике и могућност одржавања генофонда популација ендемичних представника Републике Српске, Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци, Министарство науке и технологије, 2009.
- Валоризација, потенцијали и очување мочварно-барског екосистема Громижељ код Бијељине, Природно-математички факултет Универзитета у Бањој Луци, Фонд за заштиту животне средине Републике Српске, 2011.
- Ramsar SGF Projekat br. SGF/05/BA/01: Рестаурација и рехабилитација мочварног подручја Бардача, Босна и Херцеговина, Пољопривредни факултет Универзитета у Бањој Луци, Рамсарски секретаријат, 2007.