

Име и презиме		Вељковић П. Бојана			
Звање		Асистент са докторатом			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Државни универзитет у Новом Пазару (ДУНП), 01.10.2010.			
Ужа научна област		Ботаника			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна област	Ужа научна област	
Избор у звање	2020.	ДУНП	Биологија	Ботаника	
Докторат	2019.	ПМФ, Универзитет у Крагујевцу	Биологија	Ботаника	
Диплома	2010.	ПМФ, Универзитет у Крагујевцу	Биологија	Биологија-екологија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија
1.	BIO203	Морфологија и анатомија биљака	Вежбе	Биологија	ОАС
2.	BIO410	Систематика и филогенија виших биљака	Вежбе	Биологија	ОАС
3.	BIO511	Физиологија биљака	Вежбе	Биологија	ОАС
4.	BIO513	Општа екологија	Вежбе	Биологија	ОАС
5.	BIO532	Примењена екологија	Вежбе	Биологија	ОАС
6.	BIO824	Екологија и географија биљака	Вежбе	Биологија	ОАС
Репрезентативне референце					
1.	Veljković B , Karabegović I, Ačić S, Topuzović M, Petrović I, Savić S, Dajić-Stevanović Z. The wild raspberry in Serbia: an ethnobotanical study. <i>Botanica Serbica</i> . 2021;45(1):107-117. https://botanicaserbica.bio.bg.ac.rs/arhiva/pdf/2021_45_1_790_full.pdf M23				
2.	Veljković B , Šoštarić I, Dajić-Stevanović Z, Liber Z, Šatović Z. Genetic structure of wild raspberry populations in the Central Balkans depends on their location and on their relationship to commercial cultivars. <i>Scientia Horticulturae</i> . 2019; 256:108606. https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0304423819304959 M21				
3.	Veljković B , Jakovljević V, Stanković M, Dajić-Stevanović Z. Phytochemical and antioxidant properties of fresh fruits and some traditional products of wild grown raspberry (<i>Rubus idaeus</i> L.). <i>Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca</i> . 2019; 47(3):565-573. https://www.notulaebotanicae.ro/index.php/nbha/article/view/11465 M23				
4.	Krivošej Z, Prodanović D, Preljević N, Veljković B . <i>Rubus laciniatus</i> Willd. (Rosaceae), an introduced species new in the flora of Serbia and the Balkans. <i>Botanica Serbica</i> . 2018; 42(2): 255-258. https://botanicaserbica.bio.bg.ac.rs/arhiva/pdf/2018_42_2_724_full.pdf M23				
5.	Veljković B , Đorđević N, Dolićanin Z, Ličina B, Topuzović M, Stanković M, Zlatić N, Dajić-Stevanović Z. Antioxidant and anticancer properties of leaf and fruit extracts of the wild raspberry (<i>Rubus idaeus</i> L.). <i>Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca</i> . 2018; 47(2): 359-367. https://www.notulaebotanicae.ro/index.php/nbha/article/view/11274 M23				
6.	Dekić MS, Radulović NS, Randelović VN, Stojanović-Radić ZZ, Veljković BP . Essential oils and diethyl ether extracts of Serbian <i>Xeranthemum cylindraceum</i> and <i>X. annum</i> : chemical composition, antimicrobial activity, and chemotaxonomic implications. <i>Chemistry & Biodiversity</i> . 2015; 12(9): 1378-1397. https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/cbdv.201400316 M22				
Збирни подаци научне активности наставника					
Укупан број цитата			27		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			6		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи:		Међународни: -	
Усавршавања					
Други подаци које сматрате релевантним:					