

Природно-математички факултет, Универзитет у Ниш

Faculty of Sciences and Mathematics, University of Niš



Име, средње слово, презиме	Данијела С. Николић
Звање	Асистент
Назив институције у којој наставник ради са чуним радним временом и од када	Природно- математички факултет, Ниш
Ужа научна односно уметничка област	Ботаника

Академска каријера

	Година	Институција	Област
Избор у звање	2010	Природно- математички факултет, Ниш	Ботаника
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2006	Природно- математички факултет, Ниш	Ботаника

Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа

	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија (друге ВШУ)	Часова активне наставе
1.	Основи екологије биљака	Биологија, ОАС	2
2.	Екологија биљака	Биологија, MAC	2
3.	Екологија биљака	Екологија и заштита природе, MAC	3
4.	Фитогеографија	Биологија, MAC	2
5.	Систематика и екологија лековитих биљака	Биологија, MAC	2

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)

- Dimitrijević, D., Stanković, M., Stojanović-Radić, Z., Randelović, V., Lakušić, D. (2012): Antioxidant and antimicrobial activity of different extracts from leaves and roots of *Jovibarba heuffelii* (Schott.) A. Löve and D. Löve. - *Journal of Medicinal Plants Research* 6(33): 4804-4810.
- Dimitrijević, D., Stojanović-Radić, Z., Stanković, M., Randelović, V., Lakušić, D. (2010): Antimicrobial activity, total phenol and flavonoid contents of *Jovibarba heuffelii* (Schott.) Love & Love extracts. Second Balkan Scientific Conference on Biology 21-23 May 2010, Plovdiv, Bulgaria. BIOTECHNOL. & BIOTECHNOL. EQ. 24/2010/SE SPECIAL EDITION/ ON-LINE (p. 465-468).
- Dimitrijević, D., Šinžar-Sekulić, J., Randelović, V., Lakušić, D. (2011): The nature of the variability of the morphological characteristics of the taxon *Jovibarba heuffelii* (Schott) A. Löve & D. Löve (Crassulaceae) in Serbia. - *Biologica Nyssana* 2(1): 7-18
- Randelović, V., Zlatković, B., Dimitrijević, D., (2007): Fitogeografska analiza flore Lalinačke slatine kod Niša. 9. Simpozijum o flori jugoistočne Srbije i susednih područja. Zbornik radova (str. 73-82.).
- Randelović, V., Zlatković, B., Dimitrijević, D., Vlahović, T. (2010): Phytogeographical and phytocoenological analysis of the threatened plant taxa in the flora of the Vlasina plateau (SE Serbia). *Biologica Nyssana* 1(1-2): 1-7.

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	2
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 1 Међународни:
Усавршавања	
Други релевантни подаци:	