

Борис Радак
асистент

подаци унети новембра 2017.год.



КАТЕДРА ЗА БОТАНИКУ

Канцеларија бр. 19	II спрат зграда ДБЕ
телефон	021/485-2666
e-mail	boris.radak@dbe.uns.ac.rs
лични сајт	-

Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Природно-математички факултет Нови Сад, од 01.01.2014.
Ужа научна односно уметничка област	Ботаника

Академска каријера

	Година	Институција	Област
Избор у звање	2014	Природно-математички факултет, Нови Сад	Ботаника
Мастер	2011	Природно-математички факултет, Нови Сад	Ботаника
Диплома	2010	Природно-математички факултет, Нови Сад	Биологија

Списак предмета које наставник држи

	Назив предмета	Врста студија
1.	Систематика и основе филогеније виших биљака	Основне академске
2.	Ботанички практикум	Основне академске
3.	Биогеографија ½	Основне академске
4.	Биогеографија ½ (за студенте географије)	Основне академске
5.	Теренска настава I	Основне академске
6.	Теренска настава II	Основне академске
7.	Диверзитет, угроженост и заштита флоре	Мастер академске
8.	Флора и вегетација Србије	Мастер академске
9.	Специјална систематика виших биљака	Мастер академске
10.	Екологија и географија инвазивних биљака	Мастер академске

Репрезентативне референце

1	Rat, M., Gavrilović, M., Radak, B. , Bokić, B., Jovanović, S., Božin, B., Boža, P., Anačkov, G. (2017): Urban flora in the Southeast Europe and its correlation with urbanization. <i>Urban Ecosystems</i> 20(4): 811-822.
2	Anačkov, G., Rat, M., Radak, B. , Igić, R., Vukov, D., Rućando, M., Krstivojević, M., Radulović S., Cvijanović, D., Milić, D., Panjković, B., Szabados, K., Perić, R., Kiš, A., Stojšić, V., Boža, P. (2013): Alien invasive neophytes of the Southeastern part of the Pannonian Plain. <i>Cent. Eur. J. Biol.</i> , 8(10): 1032-1047.
3	Rat, M., Jovanović, Ž., Stanisavljević, N., Radak, B. , Bokić, B., Radović, S. Anačkov, G. (2014) A simple and efficient DNA isolation method for <i>Ornithogalum</i> L. species (Hyacinthaceae, Asparagales). <i>Botanica Serbica</i> 38(1): 185-190.
4	Radanović, M., Bokić, B., Radak, B. , Rat, M., Anačkov, G. (2012): Model for the secondary spreading area of invasive species <i>Iva xanthifolia</i> Nutt. 1818 (Asteraceae, Helianthae) from anthropogenic dependent on native habitats. International Symposium on current trends in plant protection, 25-28 th September 2012. Belgrade, Serbia. <i>Proceedings</i> , 103-108.
5	Radak, B. , Bokić, B., Preljević, N., Rat, M., Simin, Đ., Knežević, J., Anačkov, G. (2016): Vascular flora of the Prometanj site (Mokra gora, Northern Prokletije Mt.). <i>Matica srpska J. Nat. Sci.</i> , 130: 53-73.
6	Radak, B. , Rat, M., Anačkov, G. (2012): Morphological variability of populations of <i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó and <i>D. majalis</i> (Reichenb.) P. F. Hunt et Summerhayes (Orchidales, Orchidaceae) from Stara planina mountain (Serbia). <i>Matica srpska J. Nat. Sci.</i> , 122 (1): 33-44.

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника				
Укупан број цитата	9, <i>h</i> -индекс 1			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	2			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	4	Међународни	1
Усавршавања				
<p>Други подаци које сматрате релевантним: Члан Ботаничког друштва „Андреас Волни“</p> <p>Знање језика: енглески</p>				