

Презиме, средње слово, име		Бојан К. Златковић	
Звање		Доцент	
Ужа научна област		Ботаника	
Академска каријера	Година	Институција	Област
Избор у звање	05.03.2012.	Природно-математички факултет, Ниш	Биологија, Ботаника
Докторат	01.10.2011.	Биолошки факултет, Београд	Биологија, Ботаника
Диплома	10.11.1995.	Природно-математички факултет, Нови Сад	Биологија
Списак предмета које наставник држи на студијским програмима докторских студија			
Р.Б.	Назив предмета	ВУ	Друг а ВУ
1.	Разноврсност васкуларне флоре Балканског полуострва	ПМФ-биологија	
2.	Систематика и филогенија одабраног биљног таксона	ПМФ-биологија	
3.	Биологија инвазивних биљних таксона	ПМФ-биологија	
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље			P
1.	Mikić, A., Mihailović, V., Ćupina, B., Antanasović, S., Krstić, Đ, Zlatković, B., Đorđević, V., Zorić, L., Taški-Ajduković, K., Nagl, N. (2013): Ex situ evaluation of cultivation potential in wild populations of large-flowered vetch (<i>Vicia grandiflora</i>). <i>Euphitica</i> .		M21
2.	Mitić, V. D., Jovanović, O., Stankov-Jovanović, V. P., Zlatković, B. K., Stojanović, G. S. (2012): Analysis of the Essential Oil of <i>Teucrium polium</i> ssp. <i>capitatum</i> from the Balkan Peninsula. - <i>Natural Product Communications</i> 7(1): 83-86.		M23
3.	Lazarević, J. S., Đorđević, A.S., Zlatković, B. K., Radulović, N. S., Palić, R. M. (2011): Chemical composition and antioxidant and antimicrobial activities of essential oil of <i>Allium sphaerocephalon</i> L. subsp. <i>sphaerocephalon</i> (Liliaceae) inflorescences. - <i>Journal of the Science of Food and Agriculture</i> 91(2): 322-329.		M21
4.	Mihajilov-Krstev, T., Kitić, D., Radnović, D., Ristić, M., Mihajlović-Ukropina, M., Zlatković, B. (2011): Chemical Composition and Antimicrobial activity of <i>Satureja kitaibelii</i> Essential Oil against Pathogenic Microbial Strains - <i>Natural Product Communications</i> 6(8): 1167-1172.		M23
5.	Zlatković, B., Nikolić, Lj., Randelović, V., Randelović, N., Stevanović, V. (2011): Comparative analyses of the vascular flora of the Pčinja river gorges in Serbia and Macedonia. - <i>Archives of Biological Sciences</i> 63(4): 1157-1166.		M23
6.	Đorđević, A., Zlatković, B., Lazarević, J., Palić, R. (2011): A detailed chemical composition and antimicrobial activity of <i>Hypericum richeri</i> Vill. subsp. <i>grisebachii</i> (Boiss.) Nyman essential oil from Serbia - <i>Journal of Medicinal Plants Research</i> 5(23): 5486-5492.		M23
7.	Radulović, N., Zlatković, B., Palić, R., Stojanović, G. (2007): Chemotaxonomic Significance of the Balkan <i>Achillea</i> Volatiles. - <i>Natural Product Communications</i> 2(4): 453-474.		M23
8.	Radulović, N., Zlatković B., Scropeta, D., Palić R. (2008): Chemotaxonomy of the peppergrass <i>Lepidium coronopus</i> (L.) Al-Shehbaz (syn. <i>Coronopus squamatus</i>) based on its volatile glucosinolate autolysis products. - <i>Biochemical Systematics and Ecology</i> 36(10): 807-811.		M23
9.	Jovanović, O., Zlatković, B., Simonović, S., Đorđević, A., Palić, I., Stojanović, G., (2013): Chemical composition and antibacterial activity of the essential oils isolated from leaves and fruits of <i>Peucedanum austriacum</i> (Jacq.) W.D.J. Koch, <i>The Journal of Essential Oil Research</i>		M23
10.	Mihajilov-Krstev, T., Radnović, D. V., Kitić, D., Stojanović-Radić, Z., Zlatković, B. K. (2009): Antimicrobial Activity Of <i>Satureja hortensis</i> L. Essential Oil Against Pathogenic Microbial Strains. - <i>Biotechnology and Biotechnological Equipment</i> 23(4): 1492-1496.		M23
Збирни подаци научне активности наставника			
Укупан број цитата, без аутоцитата		27	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		32	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни 2
Усавршавања		1. Студијска посета и упознавање са системом извођења наставе и студирања на Complutense University of Madrid, Spain, u okviru projekta TEMPUS CD JEP 40094, „Higher Education Reform of Biological Sciences (H.E.R.B.S.)“ 2. The second International „Training Workshop on Medicinal Plants and Environmental Health“, Niš, Serbia, 4-4 March 2013.	
Други подаци које сматрате релевантним			
1. Координација рада и ангажовање у изради већег броја елабората и Студија заштите природе у циљу валоризације природних вредности и заштите појединих подручја Србије. 2. U svojstvu organizatora The second International „Training Workshop on Medicinal Plants and Environmental Health“, Niš, Serbia, 4-4 March 2013. 3. Публикација уџбеничког карактера: Рањеловић, В., Јушковић, М., Златковић, Б. 2006: Практикум из ботанике, 1: Анатомија и морфологија биљака. Биолошко друштво „Др Сава Петровић“ Ниш. 4. Монографија од изузетног националног значаја: Рањеловић, В., Златковић, Б. (2010): Флора и вегетација власинске висоравни. – Одсек за биологију и екологију, Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу. 448 pp. 5. Члан стручних удружења Друштва еколога Србије и Биолошког друштва “Др Сава Петровић” 6. Страни језик – енглески 7. Као члан Организационог одбора, у својству секретара научног скупа, учествовао је у организацији III Симпозијума о флори југоисточне Србије, као и VII, VIII, и IX Симпозијума о флори југоисточне Србије и суседних подручја.			