

<b>Презиме, средње слово, име</b>		Црнобрња-Исаиловић М. Јелка	
<b>Звање</b>		ванредни професор	
<b>Ужа научна област</b>		Биологија, Зоологија	
<b>Академска каријера</b>	<b>Година</b>	<b>Институција</b>	<b>Област</b>
Избор у звање	14.04.2008	ПМФ Универзитет у Нишу	Биологија: Зоологија
Докторат	12.12.1997	Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Биологија: Еволуциона биологија
Диплома	21.02.1986	ПМФ Универзитет у Београду	Биологија: Популациона биологија

**Списак предмета које наставник држи на студијским програмима докторских студија**

Р.Б.	Назив предмета	ВУ	Друга ВУ
1.	Концепти конзервационог планирања	ПМФ-биологија	
2.	Квантитативна конзервациона биологија	ПМФ-биологија	

**Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље**

	P
1. Ajtić, R., Tomović, Lj., Sterijovski, B., Crnobrnja-Isailović, J., Djordjević, S., Djurakić, M., Golubović, A., Simović, A., Arsovski, D., Andjelković, M., Krstić, M., Šukalo, G., Gvozdenović, Sida, A., Michel, C. L., Ballouard, J. -M., Bonnet, X. 2013. Unexpected life history traits in a very dense population of dice snakes. <i>Zoologische Anzaiger</i>	M22
2. Böhm, M., Collen, B., Baillie, J.E.M., Bowles, P., Chanson, J., Cox, N., Hammerson, G., Hoffmann, M., Livingstone, S.R., Ram, M., Rhodin, A.G.J., Stuart, S.N., van Dijk, P.P., Young, B.E., Afuang, L.E., Aghasyan, A., García, A., Aguilar, C., Ajtic, R., Akarsu, F., Alencar, L.R.V., Allison, A., Ananjeva, N., Anderson, S., Andrén, C., Ariano-Sánchez, D., Arredondo, J.C., Auliyia, M., Austin, C.C., Avci, A., Baker, P.J., Barreto-Lima, A.F., Barrio-Amorós, C.L., Basu, D., Bates, M.F., Batistella, A., Bauer, A., Bennett, D., Böhme, W., Broadley, D., Brown, R., Burgess, J., Captain, A., Carreira, S., del Rosario Castañeda, M., Castro, F., Catenazzi, A., Cedeño-Vázquez, J.R., Chapple, D.G., Cheylan, M., Cisneros-Heredia, D.B., Cogalniceanu, D., Cogger, H., Corti, C., Costa, G.C., Couper, P.J., Courtney, T., Crnobrnja-Isailovic, J. et al. 2013. The conservation status of the world's reptiles. <i>Biological Conservation</i> 157, 372-385.	M21
3. Ferchaud, A.-L., Ursenbacher, S., Cheylan, M., Luiselli, L., Jelić, D., Halpern, B., Major, A., Kotenko, T., Crnobrnja-Isailović, J., Tomović, Lj., Ghira, J., Ioannidis, Y., Arnal, V., Montgelard, C. 2012. From south to north: mitochondrial markers reveal an unexpected colonization route for vipers of the <i>Vipera ursinii</i> complex in the Palaearctic region. <i>Journal of Biogeography</i>	M21
4. Recuero, E., Canestrelli, D., Voros, J., Szabo, K., Poyarkov, N.A., Arntzen, J.W., Crnobrnja-Isailović, J., Kidov, A.A., Cogalniceanu, D., Caputo, F.P., Nascetti, G., Martinez-Solano, I. 2012. Multilocus species tree analyses resolve the radiation of the widespread <i>Bufo bufo</i> species group (Anura, Bufonidae). <i>Molecular Phylogenetics and Evolution</i> 62, 71-86.	M21
5. Crnobrnja-Isailović, J., Čurčić, S., Stojadinović, D., Tomašević-Kolarov, N., Aleksić, I., Tomanović, Ž. 2012 Diet Composition and Food Preferences in Adult Common Toads ( <i>Bufo bufo</i> ) (Amphibia: Anura: Bufonidae). <i>Journal of Herpetology</i> 46, 562-567.	M22
6. Lazić, M.M., Carretero, M.A., Mihailov-Krstev, T. Lazarević-Macanović, M., Krstić, N., Crnobrnja-Isailović, J. 2012. Incidence patterns of ectodermal lesions in wild populations of Common wall lizard ( <i>Podarcis muralis</i> ). <i>Amphibia Reptilia</i> 33, 327-336.	M23
7. Marosi, B., Zinenko, OI., Ghira, IV, Crnobrnja-Isailović, J., Lymberakis, P., Sos, T., Popescu, O. 2012. Molecular data confirms recent fluctuations of northern border of range of dice snake <i>Natrix tessellata</i> in Eastern Europe NorthWestern <i>Journal of Zoology</i> 8, 374-377.	M23
8. MA. Carretero, N. Sillero, MM. Lazić, J. Crnobrnja-Isailović. 2012. Nocturnal activity in a population of <i>Podarcis muralis</i> from Serbia. <i>Herpetozoa</i> 25, 87-89.	M23
9. Tomović, Lj., Crnobrnja-Isailovic, J., Ajtić, R., Aleksić, I., Djordjević, S. 2010. When do meadow vipers become sexually dimorphic?-Ontogenetic patterns of sexual size dimorphism. <i>Journal of Zoological Systematics and Evolutionary Research</i> 48, 279-282.	M21
10. Tomović, Lj., Crnobrnja-Isailović, J., Brito, J.C. 2010. The use of geostatistics and GIS for evolutionary history studies: the case of the nose-horned viper ( <i>Vipera ammodytes</i> ) in the Balkan Peninsula. <i>Biological Journal of The Linnean Society</i> 101, 651-666.	M23
11. Cvetković, D., Tomašević, N., Ficetola, G.F., Crnobrnja-Isailović, J., Miaud, C. 2009. Bergmann's rule in amphibians: combining demographic and ecological parameters to explain body size variation among populations in the common toad <i>Bufo bufo</i> . <i>Journal of Zoological Systematics and Evolutionary Research</i> , 47(2), 171-180.	M21

**Збирни подаци научне активност наставника**

Укупан број цитата, без аутоцитата	389
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе	29
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1   Међународни
Усавршавања	Универзитет у Валенсији март 1989, Природњачки музеј у Бону новембар-децембар 2002, ЦНРС институт у Шизеу септембар 2008, ЦИБИО институт у Порту октобар 2011, октобар 2012

**Други подаци које сматрате релевантним**

Члан Amphibian Red List Assessor Team при IUCN; Координатор за Европу за Amphibian Specialist Group при IUCN  
Координатор за Европу за Viper Specialist Group при IUCN