

<b>Презиме, средње слово, име</b>		Јакшић Н. Предраг	
<b>Звање</b>		Редовни професор	
<b>Ужа научна област</b>		Зоологија	
<b>Академска каријера</b>	Година	Институција	Област
Избор у звање	2007	Природно-математички факултет, Ниш	Зоологија
Докторат	1993	Институт за биологију, Нови Сад	Зоологија
Диплома	1974	Природно-математички фак., Приштина	Зоологија
<b>Списак предмета које наставник држи на студијским програмима докторских студија</b>			
Р.Б.	Назив предмета	ВУ	Друга ВУ
1.	Екологија каверниколних система	ПМФ Ниш	
2.	Систематика и филогенија одабраног животињског таксона	ПМФ Ниш	
<b>Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)</b>			<b>Р</b>
1.	V. C. Hammen, J. C. Biesmeijer, R. Bommarco, E. Budrys, T. R. Christensen, S. Fronzek, R. Grabaum, P. Jaksic, S. Klotz, P. Kramarz et al. 2010. Establishment of a cross-European field site network in the ALARM project for assessing large-scale changes in biodiversity. <i>Environmental Monitoring and Assessment</i> , 164 (1-4): 337-348.		M23
2.	Jakšić, P., 2011. <i>Melitaea arduinna</i> (Lepidoptera: Nymphalidae): a new species for Serbia. <i>Phegea</i> , 39(1): 8-11		M53
3.	Jakšić, P., Swaay, van C., Đurić, M., 2007. <i>Boloria eunomia</i> (Esper, 1799): a new species for Serbia (Nymphalidae). <i>Nota lepidopterologica</i> , 30(1): 65-70.		M53
4.	Stojanović-Radić, Zorica Z., Jakšić, Predrag. Prilog poznavanju faune Lycaenidae jugoistočne Srbije. <i>Proceedings of 9<sup>th</sup> Symposium on Flora of Southeastern Serbia and Neighboring Regions</i> , Niš, 2007, 239-243.		M33
5.	Jakšić, P., Radović, I., Mijović, A., Stavretović, N., 2011. Razvoj sistema zaštite prirode u Srbiji i njegova primena na primeru dnevnih leptira (Lepidoptera: Hesperioidea i Papilionoidea). <i>Zavod za zaštitu prirode Srbije, Posebno izdanje br. 23: 1-71</i> . Beograd. ISBN: 978-86-80877-37-2		M53
<b>Збирни подаци научне активности наставника</b>			
Укупан број цитата, без аутоцитата		6	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		1	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			
Научне публикације у виду књига:			
1. Jakšić P., 2003. <i>Crvena knjiga dnevnih leptira Srbije</i> (Lepidoptera: Hesperioidea and Papilionoidea). [Red Data Book of Serbian Butterflies]. <i>Zavod za zaštitu prirode Srbije</i> , str. 1-198, Beograd. ISBN 86-80877-03-4			
2. Jakšić P., 1998. Male genitalia of Butterflies on Balkan peninsula with a Check list. <i>František Slamka Ed.</i> , p. 1-144, Bratislava. ISBN 80-967540-3-3			
3. Jakšić, P., Verovnik, R. And Dodok, I., 2008. Overview of Prime Butterfly Areas in Serbia (Pregled			
4. Odabranih područja za dnevne leptire u Srbiji). In: Jakšić, P. (Ed.) 2008. <i>Prime Butterfly Areas in Serbia: A tool for nature conservation in Serbia</i> (Odabrana područja za dnevne leptire: put za ostvarenje zaštite prirode u Srbiji), <i>Habiprot Ed.</i> : pp. 43-203, Beograd. ISBN: 978-96-912033-06.			
5. Jakšić P., 1998. Sistematske i evolucione teorije u svetlu međudnosa taksona unutar roda <i>Pieris</i> Schrank, 1801 (Lepidoptera, Pieridae). [Theories of the Classification and Evolution in the Light of the Relationship Between taxons of the Genus <i>Pieris</i> Schrank, 1801, Lepidoptera: Pieridae]. <i>Univerzitet u Prištini</i> , str. 1-155, Priština. ISBN 86-7412-001-6			
6. Volker C. Hammen, ... P. Jaksic, ... 2010. The ALARM Field Site Network FSN. In: <i>Josef Settele et. Al. (Eds): Atlas of Biodiversity Risk.</i> , Pensoft Publ., Sofia. ISBN: 978-954-642-446-4.			