



Име, средње слово, презиме		Љубиша Б. Ђорђевић	
Звање		доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Природно-математички факултет, Ниш 01.10.2003.	
Ужа научна односно уметничка област		Биолошке науке	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	19.09.2011.	ПМФ у Нишу	Зоологија
Докторат	18.05.2011.	ПМФ у Нишу	Биолошке науке
Специјализација	01.06.1998.	ПМФ у Крагујевцу	Биолошке науке
Магистратура	12.06.2003.	ПМФ у Крагујевцу	Биолошке науке
Диплома	01.09.2987.	ПМФ у Крагујевцу	Биологија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија (друге ВШУ)	Часова активне наставе
1.	Лабораторијске животиње у биолошким истраживањима	Биологија, ОАС	2
2.	Развиће животиња	Биологија, ОАС	2
3.	Физиологија животиња	Биологија, ОАС	2
4.	Упоредна физиологија животиња	Биологија, МАС	2
5.	Екотоксикологија	Екологија и заштита природе, МАС	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Ajdukovic Z., Najman S., Đorđević Lj., Savić V., Mihailović D., Petrović D., Ignjatović N., Uskoković D. Reperi od bone tišu afekte bb osteoporosis with hydroxyapatite-poly-l-lactide (HAp-PLLA) with and without blood plasma. <i>J Biomater Appl</i> 2005; 20: 179 - 190.		
2.	Najman S., Đorđević Lj., Savić V., Ignjatović N., Uskoković D. Biological evaluation od hydroxyapatite/poly-l-lactide composite biomaterials with poly-l-lactide od different molecular weights intraperitonealy implanted into mice. <i>Bio-Medical Materials and Engineering</i> 2004; 14 (1): 61-70.		
3.	Vasiljevic Perica J., Najman Stevo J., Djordjevic Ljubisa B., Savić Vojin P., Vukelic Marija D., Zivanov-Curlis Jelena Z., Ignjatović Nenad L., Uskoković Dragan P. Ectopic osteogenesis and hematopoiesis after implantation od bone marrow cells seeded on HAp/PLLA scaffold. <i>Hemijska industrija</i> , 2009; 63(4): 301-307.		
4.	Najman S., Đorđević Lj., Savić V., Ignjatović N., Miljković M., Vasiljević P., Uskoković D. Čelijski odgovor na intraperitonealni implant kompozita PDMS/Hap. <i>Acta Medica Medianae</i> 2005; 44 (3): 5-8.		
5.	Najman S., Đorđević Lj., Savić V. Changes od Hap/PLLA biocomposites and tišu reaction after subcutaneous implantation. <i>Facta universitatis; series: Medicine and Biology</i> , Nis 2003; 10 (3): 131-134.		
6.	Đorđević V., Najman S., Kocić G., Cvetković T., Đorđević Lj., Antonić J. Effect of 2-butoxyethanol treatment on lipid peroxidation, glutathione content and catalase activity in rat tissues. <i>Facta universitatis; series: Medicine and Biology</i> . 1996; 3 (1): 13-17		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		14	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		4	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи:	Међународни:
Усавршавања	<p>2004. године: Семинар <i>Основи стерологије</i> у организацији Друштва анатома Србије и Института за анатомију Медицинског факултета у Нишу.</p> <p>2006. године: <i>International Workshop and Summer School: CELL AND TISSUE ENGINEERING</i> organised by: Faculty of Technology and Metallurgy, University of Belgrade; Faculty of Mechanical Engineering, University of Belgrade; Department of Biomedical Engineering, Boston University; Center for Multidisciplinary Studies, University of Belgrade.</p> <p>2008. године: Семинар <i>Унапређивање наставничких компетенција</i> за наставнике и сараднике Биолошких и сродних факултета у Србији, у оквиру пројекта Tempus Project H.E.R.B.S. (JEP_40094_2005) кроз три нивоа обуке: базични, супервизијски I и супервизијски II.</p>		
Други релевантни подаци: Уџбеник Развиће животиња			