

Ime, srednje slovo, prezime		Svetlana S. ur i	
Zvanje		Vanredni profesor	
Naziv institucije u kojoj nastavnik radi sa punim radnim vremenom i od kada		Fakultet pedagoških nauka Univerziteta u Kragujevcu, Jagodina, od 4.10.2007.	
Uža nau na odnosno umetni ka oblast		Metodika nastave prirodnih nauka	
Akademска karijera			
	Godina	Institucija	Oblast
Izbor u zvanje	2012.	Fakultet pedagoških nauka Univerziteta u Kragujevcu, Jagodina	Metodika nastave prirodnih nauka
Doktorat	2003.	Prirodno-matemati ki fakultet, Kragujevac	Biologija-Ekologija
Specijalizacija			
Magistratura	1994.	Prirodno-matemati ki fakultet, Novi Sad	Biologija-Ekologija
Diploma	1989.	Prirodno-matemati ki fakultet, Kragujevac	Biologija
Spisak predmeta koje nastavnik drži na studijama prvog i drugog nivoa			
	Naziv predmeta	Naziv studijskog programa, vrsta studja	asova aktivne nastave
1.	Osnove prirodnih nauka	U itel OAS	2
2.	Metodi ki praktikum prirode i društva	U itel OAS	1
3.	Osnove prirodnih nauka	Vaspita u predškolskim ustanovama OAS, Vaspita u domovima OAS	1
4.	Ekologija	U itel OAS, Vaspita u domovima OAS	1
5.	Opšta higijena	U itel OAS, Vaspita u predškolskim ustanovama OAS, Vaspita u domovima OAS	1
6.	Zeleni putokazi	Vaspita u predškolskim ustanovama OAS	1
7.	Održivi razvoj životne sredine	Master u itel MAS	1
8.	Savremena nastava prirode i društva	Master u itel MAS	1
Reprezentativne reference (minimalno 5 ne više od 10)			
1.	ur i , S., omi LJ. (2002). A microbiological index in estimation of surface water quality, <i>Hydrobiologia</i> , 489, 219-224.		
2.	Stanojkovi , A., Petrovi , J., omi , LJ., ur i S. (2004). Antibacterial activity of <i>Cichorium intybus</i> , <i>Fitoterapia</i> 75.737-739.		
3.	Ostoji , A., ur i S., omi , LJ., Topuzovi , M. (2005).Estimatae of the Eutrophication Process in the Gruža Reservoir (Sebia and Montenegro) <i>Acta hydrochimica and hydrobiologica</i> 33(6), 605-613.		
4.	ur i , S. omi , LJ. (2002). Microbiological index of water quality (mWQI) tested on the Gruža Reservoir. <i>Arch.Biol. Sci.</i> 54(3-4), 785-787.		
5.	Petrovi , J., Stanojkovi , A., omi , LJ., ur i S. (2003). Biotic activity of some aromatic plants on Pseudomonas aeruginosa and Pseudomonas fluorescens. <i>Matières Médicales</i> , XXIII(23), 31-36.		
6.	ur i , S. omi , LJ.,(1998). Bacterioplankton of Vlasina Lake. <i>Arch.Biol. Sci.</i> , 50(1). 35-41.		
7.	Miloševi , S., omi , LJ., Rankovi ,B., Ostoji , A. ur i , S. (2002). The succesion of plankton communities in Grošnica Reservoir. <i>Phycologia</i> (David G. Mann, ed), 40 (4) Supplement 102.		
8.	ur i , S. (2012). <i>Osnove prirodnih nauka – praktikum</i> . Jagodina: Pedagoški fakultet. ISBN 978-86-7604-098-8		
9.	Matovi , M., omi , LJ., Mihajlov, M. ur i , S.1997. Fitoncidna aktivnost nekih biljnih vrsta sa posebnim osvrtom na uticaj metabolita kleke(<i>Juniperus communis L.</i>) na mikroorganizme, <i>Matières Médicales</i> , (15), 11-17.		
10.	ur i , S. Tati , B. (2003). Slike iz prirode. CIP- Katalogizacija u publikaciji, Narodna biblioteka Srbije, Beograd,ISBN 86-83635-25-2 COBISS.SR ID 109889548		
Zbirni podaci nau ne, odnosno umetni ke i stru ne aktivnosti nastavnika			
Ukupan broj citata		3	
Ukupan broj radova sa SCI (SSCI) liste		5	
Trenutno u eš e na projektima	Doma i	Meunarodni	
Usavršavanja			
Drugi podaci			