

Име и презиме		Александар Радивојевић			
Звање		Редовни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу, 17.10.2002.			
Ужа научна односно уметничка област		Регионална географија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	04.06.2018.	Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет	Географија	Регионална географија	
Докторат	30.10.2008.	Географски факултет, Универзитета у Београду	Географија	Регионална географија	
Магистратура	21.10.2005.	Географски факултет, Универзитета у Београду	Географија	Друштвена географија	
Диплома	02.04.2002.	Географски факултет, Универзитета у Београду	Географија	Географија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	GOREG1	Регионална географија 1	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
2.	GOREG2	Регионална географија 2	Предавања	Географија	ОАС
3.	GMBALJ	Регионална географија Балканског полуострва	Предавања и вежбе	Географија	МАС
4.	TMBNJR	Бањски и планински туризам	Предавања	Туризам	МАС
5.	TMSVRT	Спортски туризам и рекреација	Предавања	Туризам	МАС
6.	GMRGS1	Регионална географија Србије 1	Предавања	Географија	МАС
7.	GMRGS2	Регионална географија Србије 2	Предавања	Географија	МАС
8.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
9.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
10.	GMSIR	Студијско истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
11.	TMSIR	Студијско истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
12.	TMPR1	Теренска настава	ДОН	Туризам	МАС

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)		
1.	Martic-Bursac Natasa M Bursac Branislav L Ducic Vladan D Radivojevic Aleksandar R Zivkovic Nenad Lj Ivanovic Radomir D Djokic Mrdjan M Stricevic Ljiljana S Gocic Milena J: The Impact of Mediterranean Oscillations on Periodicity and Trend of Temperature in the Valley of the Nisava River - a Fourier and Wavelet Approach, THERMAL SCIENCE, (2017), vol. 21 br. 3, str. 1389-1398	
2.	Radivojevic R. , Pavlovic A. M., Milovanovic M., Stricevic S. Lj., Dimic M.(2016): Population Aging in Serbia: A Case Study of the Municipality of Bela Palanka, JOURNAL OF FAMILY HISTORY, (2016), vol. 41 br. 2, str. 165-175	
3.	Zlatkovic Bojan K Bogosavljevic Stefan S Radivojevic Aleksandar R Pavlovic Mila A: Traditional use of the native medicinal plant resource of Mt. Rtanj (Eastern Serbia): Ethnobotanical evaluation and comparison, JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, (2014), vol. 151 br. 1, str. 704-713	
4.	Pavlovic Tomislav M Milosavljevic Dragana D Radonjic Ivana S Pantic Lana S Radivojevic Aleksandar R Pavlovic Mila A: Possibility of electricity generation using PV solar plants in Serbia: RENEWABLE & SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS, (2013), vol. 20 br. , str. 201-218	
5.	Radivojevic R. A., R Pavlovic M. T., Milosavljevic D. D., Djordjevic V. A., Pavlovic A.M., Filipovic M. I., Pantic S. L., Punisic M.,(2015): Influence of Climate and Air Pollution on Solar Energy Development in Serbia, THERMAL SCIENCE, vol. 19 br. , Suppl. 2, str. S311-S322	
6.	Radivojevic Aleksandar R Martic-Bursac Natasa M Gocic Milena J Filipovic Ivan M Pavlovic Mila A Radovanovic Milan M Stricevic Ljiljana S Punisic Milan: Statistical Analysis of Temperature Regime Change on the Example of Sokobanja Basin in Eastern Serbia, THERMAL SCIENCE, (2015), vol. 19 br. , Suppl. 2, str. S323-S330	
7.	Pavlović, M., Radivojević, A., Filipović, I., Milovanović M.(2018): Changes in the household structure during the period 1961-2011 in Serbia: Example of Sokobanja municipality, Journal of Family History, vol 43 Issue 2.	
8.	Radivojevic A. (2016): Regionalna geografija Južne Amerike, univerzitetski udzbenik, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Nišu, CIP 913(8)(075.8); ISBN 978-86-6275-047-1	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	135	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	14	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни 1
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним		

Име и презиме		Драган М. Ђорђевић			
Звање		Редовни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет у Нишу, од 2001. год.			
Ужа научна односно уметничка област		Општа и неорганска хемија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна област	Ужа научна област	
Избор у звање	2018	Природно-математички факултет у Нишу	Хемија	Општа и неорганска хемија	
Докторат	2009	Природно-математички факултет у Нишу	Хемија	Општа и неорганска хемија	
Магистратура	2003	Природно-математички факултет у Нишу	Хемија	Општа и неорганска хемија	
Диплома	1998	Фил. факултет, Ниш	Хемија	Хемија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОАС, МАС,)
1.	GOZAGA	Загађујуће супстанције у земљишту	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
Репрезентативне референце					
1.	P. I. Premović, B. S. Ilić, D. M. Đorđević, Geol. Carpath. 62/2, 181-186 (2011).				
2.	D. M. Đorđević, M. N. Stanković, M. G. Đorđević, N. S. Krstić, M. A. Pavlović, A. R. Radivojević, I. M. Filipović, Stud. Univ. Babeş-Bolyai Ser. Chimia 57/4, 39-54 (2012).				
3.	G. Toličić-Đuričić, Z. Grdić, N. Ristić, I. Despotović, D. M. Đorđević, M. Đorđević, Roman. J. Mater. 42/2, 134-142 (2012).				
4.	M. B. Mirić, D. M. Đorđević, M. G. Djordjević, Rev. Roum. Chim 60/4, 349-355 (2015).				
5.	I. M. Krstić, V. B. Lazarević, G. L. Janačković, N.S. Krstić, N. Anastasijević, D. M. Đorđević, D. T. anović, Trop. J. Pharm. Res. 16/12, 2959-2966 (2015).				
6.	N. S. Krstić, R. S. Nikolić, M. N. Stanković, N. G. Nikolic, D. M. Đorđević, Trop. J. Pharm. Res. 14/2, 337 – 349 (2015).				
7.	M. G. Djordjević, M. B. Mirić, D. M. Đorđević, A. R. Radivojević, Met. Mat. Eng. 22/1, 9-16 (2016).				
8.	N. S. Krstić, R. S. Nikolić, V. D. Dimitrijević, D. M. Đorđević, M. N. Stanković, I. M. Krstić, M. G. Nikolić, Bulg. Chem. Comm. 50/2 237-242 (2018).				
9.	M. N. Stanković, N. S. Krstić, D. M. Đorđević, N. Anastasijević, V. V. Mitić, G. A. Topličić-Ćurčić, A. J. Momčilović-Petronijević, Sci. Sinter. 51/2 233-242 (2019).				
10.	N. S. Krstić, M. N. Stanković, D. M. Đorđević, V. D. Dimitrijević, M. Marinković, M. G. Đorđević, A. Lj. Bojić, Bulg. Chem. Comm. 51/3 394 -399 (2019).				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата			89 (Google Scholar)		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			25		
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи 0 (1 у ciklusu до 2020.)		Међународни

Име и презиме	Иван М. Филиповић
Звање	Редовни професор
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када	ПМФ У Нишу од 01.10.2000.год.
Ужа научна односно уметничка област	Картографија

Академска каријера

	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2000	ПМФ у Нишу	Гео науке	Картографија
Докторат	1998	Геогр. факултет у Београду	Гео науке	Картографија
Специјализација	1985	Геогр. факултет у Београду	Гео науке	Картографија
Магистратура	1989	Геогр. факултет у Београду	Гео науке	Картографија
Диплома	1983	Геогр. факултет у Београду	Гео науке	Дипл. географ

Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија

Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	GOKART	Картографија	Предавања	Географија	ОАС
2.	GOMATE	Математичка географија	Предавања	Географија	ОАС
3.	GMTEMK	Тематско картирање	Предавања	Географија	МАС
4.	TMTEMK	Тематско картирање	Предавања	Туризам	МАС
5.	GOTRN1	Теренска настава 1	ДОН	Географија	ОАС
6.	TMPR1	Теренска настава	ДОН	Туризам	МАС
7.	GMSIR	Студијско истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
8.	TMSIR	Студијско истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
9.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
10.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)		
1.	И. Филиповић: Картографско генералисање водотока, ПМФ Ниш, 2004. год. (монографија)	
2.	И. Филиповић: Урбано-географске карактеристике насеља општине Крушевац, ПМФ Ниш, 2005. год. (монографија)	
3.	И. Филиповић: Законитости картографског генералисања ширине водотока, Зборник радова Географски факултет Београд, 2005. год.	
4.	И. Филиповић: Cartographic analysis employment agricultural mechanization of the bordering areas of west Serbia, Гласник СГД, стр. 93, књ XL, Београд 1992. год.	
5.	Иван М. Филиповић, Александар Ваљаревић, Милан Ђорђевић, Марија Братић, Александар Радивојевић: »Cartographic method and validity of computer aided cartographic generalization of river flow«, ТТЕМ, vol 8, no 1, Sarajevo 2013	
6.	И. Филиповић, Б. Милојковић: Основе картографије са топографијом(универзитетски уџбеник), ПМФ Ниш 2010. год.	
7.	И. Филиповић: Картографска анализа аерозагађености Крушевца, Гласник СГД, стр 144, књ. LXIX, Београд 1990. год.	
8.	Александар Радивојевић, Иван Филиповић, Мила Павловић, Марија Братић, Милош Ђорђевић, Драган Ђорђевић, «Characteristics of mineral, thermal and thermomineral waters of Carpatho-Balkanides Region (Eastern Serbia): The potentials and possibilities of their exploitation», ТТЕМ, vol 7, no 3, Sarajevo 2012	
9.	И. Филиповић: Основне карактеристике и особине рачунара и рачунарских машина савремене картографија, Зборник радова 13 конгреса географа СФРЈ, стр. 477, Приштина 1989. год.	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	-	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	8	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни 1

Име и презиме		Ивана Н. Шоргић			
Звање		Наставник страног језика			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Филозофски факултет, Универзитет у Нишу, од 1.1. 2012.			
Ужа научна односно уметничка област		Англистика			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2012.	Филозофски факултет у Нишу	Филолошке науке	Англистика	
Мастер	2010.	Филозофски факултет у Новом Саду	Филолошке науке	Англистика	
Диплома	2008.	Филозофски факултет у Нишу	Филолошке науке	Англистика	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОАС, МАС)
1.	ENGA2	Енглески језик А2	предавања	Биологија, Физика, Географија, Хемија	ОАС
2.	ENGB1	Енглески језик Б1	предавања	Биологија, Хемија, Рачунарске науке	ОАС
3.	MAM1028	Енглески језик Б1	предавања	Математика	ОАС
4.	ENGB2	Енглески језик Б2	предавања	Хемија, Примењена хемија са основама менаџмента	МАС
5.	ENGMB1	Енглески језик Б1	предавања	Туризам, Географија	МАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Влајковић, И. (2010). “Утицаји енглеског језика на српски на плану правописа, лексике и граматке у комуникацији на Фејсбуку”. Комуникација и култура онлине, година I, бр. 1, стр. 183-196. http://www.komunikacijaikultura.org/KK1/KK1Vlajkovic.pdf M53				
2.	Влајковић, И., Стаменковић, Д. (2011). “Идентитет језика југа Србије у комуникацији на интернету”. Теме, 35(4), (ур.): Драгољуб Б. Ђорђевић. Универзитет у Нишу, стр. 1559-1573. M24				
3.	Стаменковић, Д., Влајковић, И. (2012). “Језички идентитет у комуникацији на друштвеним мрежама у Србији”. Језик, књижевност, комуникација: зборник радова. Језичка истраживања, (ур.): Биљана Мишић-Илић, Весна Лопичић. Филозофски факултет, Ниш, стр. 212-224. M33				
4.	Костић, М., Влајковић, И. (2012). “Canadian Anglophone Authors Translated into Serbian: Research and Result Analysis”. Canada in Eight Tongues: Translating Canada in Central Europe, (ур.): Каталин Куртоси. Масариков универзитет, Брно, стр. 97-105. M14				
5.	Влајковић, И., Стаменковић, Д. (2013). “Metaphorical Extensions of the Colour Terms 'Black' and 'White' in English and Serbian”. Шести међународни интердисциплинарни симпозијум Сусрет култура – Зборник радова, (ур.): И. Живанчевић Секеруш. Универзитет у Новом Саду, стр. 547-558. M33				
6.	Влајковић, И. (2014). “Facial Features in English and Serbian Idiomatic Expressions”. Савремена проучавања језика – Зборник радова са V научног скупа младих филолога Србије, (ур.): Проф. др М. Ковачевић. Универзитет у Крагујевцу, стр. 173-183. M45				
7.	Шоргић, И., Нешић, М. (2017). “Cognitive Inhibition in Successive Bilinguals Tested by Stroop Colour Word Task”. Facta Universitatis, series Linguistics and Literature, (ур.): Владимир Ж. Јовановић. Универзитет у Нишу. M51				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата		-			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		-			
Тренутно учешће на пројектима		1	Међународни	1	
Усавршавања		ESP Workshop у организацији ЕЛФ Брока Бејнтера (ELF Bros E. Bainter)			

Име и презиме		Јелена Ј. Живковић			
Звање		доцент			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет у Нишу, од 01.10.2008.			
Ужа научна односно уметничка област		Регионална географија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2018.	ПМФ Ниш	Гео-науке	Регионална географија	
Докторат	2017.	ПМФ Нови Сад	Гео-науке	Регионална географија	
Мастер	2010.	ПМФ Ниш	Гео-науке	Регионална географија	
Диплома	2007.	ПМФ Ниш	Гео-науке	Регионална географија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	GOPARK	Национални паркови света	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
2.	GOTRN2	Теренска настава 2	ДОН	Географија	ОАС
3.	GMSAOB	Саобраћајна географија	Предавања	Географија	МАС
4.	GMLOKS	Географија локалне средине	Предавања и вежбе	Географија	МАС
5.	GMMINO	Методичке иновације у географији	Вежбе	Географија	МАС
6.	TMREGS	Туристичке регије Србије	Предавања	Туризам	МАС
7.	TMMTDN	Методика наставе туризма	Предавања	Туризам	МАС
8.	TMPR1	Теренска настава	ДОН	Туризам	ОАС
9.	GMSIR	Студијско истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
10.	TMSIR	Студијско истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
11.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
12.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)		
1.	Živković Jelena Lukić Tamara Ivkov Dzigurski Anđelija Djekić Tatjana: Policy responses to low fertility in Serbia. The case of the municipality of Bela Palanka: TRANSYLVANIAN REVIEW OF ADMINISTRATIVE SCIENCES, (2017), br.51, str. 155-170	
2.	Stojanović Tatjana Penjišević Ivana Lukić Tamara Živković Jelena: Computer Literacy of Young People in Serbia and Regional Differences: GEOGRAPHICA PANNONICA, (2017), Vo.l. 21, br. 1, str. 43-53	
3.	Petrović Jelena Bratić Marija Živković Jelena: Održivi turizam na prostoru Stare planine: TEME (2012), G. XXXVI, Br.2, Str. 773-784	
4.	Šušić Vukašin, Živković Jelena: Energy resources and global geopolitical processes: FACTA UNIVERSITATIS SERIES ECONOMICS AND ORGANIZATION, (2012), Vol 9, br. 1, str. 39-52	
5.	Lukić Tamara Stojanović Tatjana Đerčan Bojan Bubalo-Živković Milka Živković Jelena: The Geographical Aspects of Traditional Handicrafts in Serbia: EUROPEAN RESEARCHER, (2015), Vol 100, br. 11, str.747-758	
6.	Živković Jelena Dimić Marija: Drought and its impact on the yields of field crops in the area of Nišava District: SERBIAN JOURNAL OF GEOSCIENCES, (2015), Vol 1, br. 1, str. 55-68	
7.	Živković Jelena: Održivi razvoj Šljivovičke planine i njene podgorine (SWOT analiza): BELOPALANAČKI ZBORNIK, (2016), br. 12, str. 151-161	
8.	Dragović Ranko Kraguljac Nevenka Živković Jelena: Ishodi u nastavi i učenju geografije: ZBORNIK RADOVA – NAUČNI SKUP: METODIČKI ASPEKTI UNAPREĐENJA NASTAVE – PREDNOSTI I IZAZOVI, (2014), str. 17-24	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	0	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	1	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни

Име и презиме	Јелисавета Годоровић
Звање	Редовни професор
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када	Филозофски факултете, Универзитет у Нишу, 1998
Ужа научна односно уметничка област	Психологија

Академска каријера

	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2015	Филозофски факултете, Универзитет у Нишу	Психолошке науке	Психологија
Докторат	2003	Филозофски факултете, Универзитет у Нишу	Психолошке науке	Психологија
Магистратура	2000	Филозофски факултете, Универзитет у Београду	Психолошке науке	Психологија
Диплома	1984	Филозофски факултете, Универзитет у Нишу	Психолошке науке	Психологија

Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија

Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОАС, МАС)
1.	ПСИ	Психологија	предавања	Биологија, Физика, Рачунарске науке	ОАС
2.	PSIMAS	Психологија	предавања	Хемија, Математика	МАС
3.	GOPSIH	Психологија	предавања	Географија	ОАС

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)

1.	Janković, I., Todorović, J., Stojiljković, S. (2019). Self-esteem and conformism of female students as predictors of experienced violence by partner. In: Pracana, C. & Wang, M. (eds), <i>Psychological Applications and Trends</i> , pp. 222-227. M33
2.	Janković, I. Todorović, J. (2019) Intimate partner violence, attitudes towards gender equality and self-esteem of female students. In: Todorović, J., Hedrih, V. Djorić S. (eds). <i>Modern age and competencies of psychologists. International Thematic Proceedings, 14th Days of Applied Psychology Niš, Serbia, September 28th & 29th 2018.</i> , pp 211-225. M33
3.	Janković, I., Todorović, J., Arnaudova, V. (2017). Family functioning and self-silencing of students. <i>Facta Universitatis, Series: Philosophy, Sociology, Psychology and History</i> Vol.16(2), pp. 151-161. M52

4.	Тодоровић, Ј., Видановић, С. (2018). Квалитет брака и андрогиност партнера. У: Б. Благојевић (ур.) Тематски зборник радова са међународног научног скупа <i>НИСУН 7</i> (књига 2) <i>Место и улога друштвено-хуманистичких наука у савременом свету</i> , Филозофски факултет Универзитета у Нишу, 293-303. ИСБН 978-86-7379-487-7. М45	
5.	Orsenica Kostić. J. Todorović, J., Janković, I. (2017). Izazovi savremene porodice. Niš: Univerzitet u Nišu, str.186. - praktikum	
6.	Janković, I., Todorović, J. (2016). Tradicionalno shvatanje rodnih uloga, subjektivno blagostanje I samopoštovanje. <i>Godišnjak za psihologiju</i> , Vol 13 (15), str. 7-19. M53	
7.	Todorović, J., Arnaudova, V., Simić, I. (2016). Family relations, parenting styles and self-silencing of students of the Faculty of Philosophy in Skopje and Nis. <i>International conference on theory and practice in psychology</i> . Skopje, Faculty of Philosophy, pp.335-365. M33	
8.	Simić, I., Stojiljković, S., Todorović, J. (2013). Doživljaj porodičnih odnosa, empatija i novčani prihodi porodice. <i>Теме</i> , XXXVII br 2, april-jun 2013, str. 719 -734. M24	
9.	Тодорович Е.А., Стойилькович С.Д. 2017 Семейные отношения и стили родительского воспитаа по модели Олсона Зборник радова са Международная научно-практическая конференция ПЕРСПЕКТИВЫ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ НАУКИ И ПРАКТИКИ, Москва, 16.07.2017. ИСБ Н 978-5-87055-540-9, стр 378-383. М33	
10.	Тамара Ђирић, Јелисавета Тодоровић (2017). Породични и персонални чиниоци интересовања студената Унивезитета у Нишу за одлазак у иностранство у <i>Становништво југоисточне Србије: одлив мозгова- узроци и последице по национални развој и идентитет</i> , Центар за научноистраживачки рад САНУ и Универзитета у Нишу и Филозофски факултет у Нишу ИСБН 978-86-7379-414-3, стр 257-270. М45	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	253	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	9	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 2 1. Примењена психологија у функцији квалитета живота појединца у заједници 2. Евалуација и јачање капацитета основних академских студија социјалне политике и социјалног рада	Међународни 2 1.Educating for Democracy and Human Rights 2. Strengthening Teaching Competences in Higher Education in Natural and Mathematical Sciences
Усавршавања	Област психолошког саветовања и психотерапије- најзначајније едукације из Основа психодинамског саветовања и Породичне системске психотерапије Област везана за наставу: обука за прављење курикулума и методе подучавања у оквиру ТЕМПУС међународног пројекта <i>Strengthening Higher Education for Social Policy making and Social Services delivery Curricular Reform544246-TEMPUS-1-2013-1-RS-TEMPUS-JPCR</i> Обука у оквиру пројекта ЕУ и Норвешке владе Preparing future teachers in the Western Balkan for Educating for Democracy and Human Rights	

Име и презиме		Љиљана Стричевић			
Звање		Доцент			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно – математички факултет Универзитета у Нишу, 18.02.2004. године			
Ужа научна односно уметничка област		Физичка географија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2016.	Природно – математики факултет Универзитета у Нишу	Географија	Физичка географија	
Докторат	2015.	Природно – математики факултет Универзитета у Нишу	Географија	Физичка географија	
Магистратура	2010.	Географски факултет Универзитета у Београду	Географија	Физичка географија	
Диплома	2003.	Географски факултет Универзитета у Београду	Географија	Физичка географија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3.. ..	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОАС, МАС)
1.	GONIDR	Хидрологија	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
2.	GOGSRB	Географија Србије	Предавања	Географија	ОАС
3.	GOKORI	Коришћење и заштита вода	Предавања	Географија	ОАС
4.	GOOFIZ	Основе физичке географије	Предавања	Географија	ОАС
5.	GMPRIN	Примењена хидрологија	Предавања и вежбе	Географија	МАС
6.	GMHAZA	Хазарди	Предавања	Географија	МАС
7.	TMPRI	Теренска настава	ДОН	Туризам	МАС
8.	GMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
9.	TMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
10.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
11.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Stričević Lj, Filipović I, Radivojević A, Martić Bursać N. (2015): Quality analysis of surface waters of Rasina district by using the Water Quality Index method, Serbian journal of Geosciences, Vol 1, Number 1				
2.	Martić Bursać N, Ducić V, Ivanović R, Stričević Lj (2015): A method of spectral analysis of hidrological time series on the example of river Veternica discharge, Serbian journal of Geosciences, Vol 1, Number 1				

3.	Filipović I, Stričević Lj, Radivojević A, Martić Bursać N. (2017): Statistical analysis of mean annual discharges of the Rasina river, Serbian journal of Geosciences, Vol 3, Number 1, 1-10	
4.	Filipović I, Stričević Lj. (2017): Integral water management on the territory of the town of Kruševac, Zbornik radova - Geografski fakultet Univerziteta u Beogradu, br. 65 – 1a	
5.	Martić Bursać N, Bursać B, Ducić V, Radivojević A, Živković N, Ivanović R, Đokić M, Stričević Lj, Gocić M. (2017): The impact of Mediterranean oscillations on periodicity and trend of temperature in the valley of the Nišava river – a fourier and wavelet approach, Thermal science, Vinča Institute of Nuclear Sciences - Belgrade, vol. 21, no. 3	
6.	Stričević Lj, Martić Bursać N. (2019): Prirodni resursi u funkciji regionalnog razvoja kruševačkog kraja, XXIV Naučni skup Regionalni razvoj i demografski tokovi zemalja jugoistočne Evrope, Univerzitet u Nišu, Ekonomski fakultet	
7.	Gocić M, Martić Bursać N, Stričević Lj, Đokić M. (2019): Anthropogenic influence on erosion intensity changes in the Kutinska river basin, International Scientific symposium „New trends in Geography“, Ohrid, Republic of North Macedonia	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	5	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	3	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни

Име и презиме		Марија Братић			
Звање		Доцент			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно математички Факултет; Департман за географију; 2008.година			
Ужа научна односно уметничка област		Туризмологија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2016.	Природно математички Факултет, Универзитет у Нишу	Туризам	Туризмологија	
Докторат	2015.	Природно математички Факултет, Универзитет у Нишу	Туризам	Туризмологија	
Магистратура	2010.	Филозофски Факултет, Департман за туризам и екологију, Универзитет у Источном Сарајеву	Туризам	Туризмологија	
Диплома	2005.	Природно математички Факултет, Универзитет у Нишу	Туризам	Географ-туризмолог	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	GOTURG	Туристичка географија	предавања	Географија	ОАС
2.	TMAGEN	Туристичке агенције и туроператори	Предавања	Туризам	МАС
3.	TMOSNT	Основе туризма	предавања	Туризам	МАС
4.	TMBNJP	Бањски и планински туризам	предавања	Туризам	МАС
5.	TMSPRT	Спортски туризам и рекреација	предавања	Туризам	МАС
6.	TMGRAD	Градски туризам	Предавања и вежбе	Туризам	МАС
7.	TMHOTE	Хотелијерство	Предавања и вежбе	Туризам	МАС
8.	GMTRN	Теренска настава	ДОН	Географија	МАС
9.	TMPRI	Теренска настава	ДОН	Туризам	МАС
10.	GMSIR	Студијско истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
11.	TMSIR	Студијско истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
12.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС

13.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	MAC
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Radivojević A., Pavlović M., Milovanović M., Stričević Lj., Dimić M. , "Population Aging in Serbia: A Case Study of the Municipality of Bela Palanka (Article)" Journal of family history, vol. 41 br. 2, str. 165-175, 2016, http://jfh.sagepub.com.proxy.kobson.nb.rs:2048/content/41/2/165 (M22)				
2.	Dimić M. , Pavlović A.: (2016): „Actuality and perspectives of the wood industry development in Balkan countries”; International Journal for Quality Research, Volume 10, Number 1, Year - 2016 www.ijqr.net/paper.php?id=530				
3.	Golubović, N., Dimić, M. , & Stamenković, S. (2017). Recreational tourism in the function of the psychophysical state of people. <i>Facta Universitatis, series: Physical Education and Sport</i> , 15 (2), 277 – 282.				
4.	Đošić A., Bratić M. , Jezdimirović M., Ivanović P.T., Živković D., Bratić M. (2019): Fitness parameters and morphological characteristics of overweight and obese children aged seven years. <i>Facta Universitatis, series: Physical Education and Sport, No3, Vol.17, 549-558</i> , https://doi.org/10.22190/FUPES190315049D				
5.	Bratić M. , Lesjak M., Đorđević M., Đorđević M., Radivojević A. (2019): Seasonal movements in mountain tourism of Serbia: a review of methods and literature, <i>Serbian Journal of Geosciences</i> , Vol.5, No1, 13-20, ISSN (online) 2466-3581				
6.	Radivojević A., Dimić M. , (2016): Natural factors as an element of the mountain tourism development in Serbia, I Scientific Conference SPE BALKAN SKI, Book of Abstracts, University of Niš Faculty of Sport and Physical Education, (49-50) ISBN: 978-86-87249-82-0				
7.	Radivojević A., Pavlović M., Filipović I., Bratić M. , Djordjević M., Stanković M., Djordjević D., (2012): <i>Characteristics of mineral, thermal and thermomineral waters of Carpatho-Balkanides Region (Eastern Serbia): The potentials and possibilities of their exploitation</i> , TECHNICS TECHNOLOGIES EDUCATION MANAGEMENT-TTEM, (2012), vol. 7 br. 3, str. 1357-1366				
8.	Петровић, Ј., Братић, М. , Живковић, Ј., Одрживи развој туризма на простору Старе планине, <i>Теме</i> , 2(2012) 773-786				
9.	Ђекић Т, Живковић Ј, Братић М , (2011). Географски положај као фактор привредног развоја Сврљишког краја, <i>Проблеми и изазови савремене географске науке и наставе</i> , (393-402), Међународни научни скуп				
10.	Братић М. , Петровић Ј., Живковић Ј., Стање и перспективе развоја туризма на простору Старе планине, <i>Економске теме</i> , 2 (2011.) 323-337				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата			12		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			1		
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи 1	Међународни 2	

Име и презиме		Милан Ђорђевић			
Звање		доцент			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет Универзитета у Нишу			
Ужа научна односно уметничка област		Картографија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2017.	Природно-математички факултет Универзитета у Нишу	Гео-науке	Картографија	
Докторат	2016.	Природно-математички факултет Универзитета у Новом Саду	Гео-науке	Картографија	
Мастер	2010.	Природно-математички факултет Универзитета у Нишу	Гео-науке	Картографија	
	2012.	Географски факултет Универзитета у Београду			
Диплома	2006.	Природно-математички факултет Универзитета у Нишу	Гео-науке	Картографија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОАС, МАС)
1.	GOGIS	Географски информациони системи	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
2.	GOKART	Картографија	Вежбе	Географија	ОАС
3.	GOTRNI	Теренска настава 1	ДОН	Географија	ОАС
4.	GMGIS	Анализа геопросторних података у ГИС-у	Предавања	Географија	МАС
5.	GMTEMK	Тематско картирање	Вежбе	Географија	МАС
6.	TMGIS	Анализа геопросторних података у ГИС-у	Предавања	Туризам	МАС
7.	GMTRN	Теренска настава	ДОН	Географија	МАС
8.	TMTEMK	Тематско картирање	Вежбе	Туризам	МАС
9.	TMPR1	Теренска настава	ДОН	Туризам	МАС
10.	GMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
11.	TMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
12.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
13.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	M21a Dragović, R., Gajić, B., Dragović, S., Đorđević, M., Đorđević, M., Mihailović, N., Onjia, A. (2014). Assessment of the impact of geographical factors on the spatial distribution of heavy metals in soils around the steel production facility in Smederevo (Serbia). Journal of Cleaner Production. vol. 84, str. 550-562, ISSN: 0959-6526, doi:10.1016/j.jclepro.2014.03.060				
2.	M21 Dragović, S., Janković-Mandić, Lj., Dragović, R., Đorđević, M., Đokić, M., Kovačević, J. (2014). Lithogenic radionuclides in surface soils of Serbia: Spatial distribution and relation to geological formations. Journal of Geochemical Exploration, vol. 142, p. 4-10, ISSN: 0375-6742, doi:10.1016/j.gexplo.2013.07.015				

3.	M21 Čujić, M., Dragović, S., Đorđević, M., Dragović, R., Gajić, B., Miljanić, Š. (2015). Radionuclides in the soil around the largest coal fired power plant in Serbia: radiological hazard, relationship with soil characteristics and spatial distribution, Environmental Science and Pollution Research, ISSN: 0944-1344 (Print) 1614-7499 (Online), DOI: 10.1007/s11356-014-3888-2
4.	M21 Petrović, J., Dragović S., Dragović, R., Djordjevic, M., Djokić, M., Čujić, M. (2016). Spatial and vertical distribution of Cs-137 in soils in the erosive area of southeastern Serbia (Pcinja and South Morava River Basins), JOURNAL OF SOILS AND SEDIMENTS, vol. 16, br. 4, str. 1168-1175, ISSN: 1439-0108 (Print) 1614-7480 (Online), DOI: 10.1007/s11368-015-1192-5
5.	M21 Čujić, M., Dragović, S., Đorđević, M., Dragović, R., Gajić, B. (2016). Environmental assessment of heavy metals around the largest coal fired power plant in Serbia, CATENA, (2016), vol. 139 br. , str. 44-52, ISSN: 0341-8162, doi:10.1016/j.catena.2015.12.001
6.	M21 Dragović, S., Janković-Mandić, Lj., Dragović, R., Đorđević, M., Đokić M. (2012). Spatial distribution of the 226Ra activity concentrations in well and spring waters in Serbia and their relation to geological formations, Journal of Geochemical Exploration 112, 206-211, ISSN: 0375-6742, DOI:10.1016/j.gexplo.2011.08.013
7.	M22 Harrie, L., Stigmar, H., Djordjevic, M. (2015). Analytical Estimation of Map Readability. ISPRS International Journal of Geo-Information; 4(2): 418-446, ISSN 2220-9964, doi:10.3390/ijgi4020418 http://www.mdpi.com/2220-9964/4/2/418
8.	M22 Petrović, J., Dragović, S., Dragović, R., Đorđević, M., Đokić, M., Zlatković, B., Walling, D. (2016). Using 137Cs measurements to estimate soil erosion rates in the Pcinja and South Morava River Basins, southeastern Serbia. Journal of Environmental Radioactivity Volumes 158–159, July 2016, Pages 71–80, ISSN: 0265-931X, doi:10.1016/j.jenvrad.2016.04.001
9.	M22 Mirjana Čujić, Ljiljana Janković Mandić, Jelena Petrović, Ranko Dragović, Milan Đorđević, Mrđan Đokić & Snežana Dragović (2020) Radon-222: environmental behavior and impact to (human and non-human) biota International Journal of Biometeorology ISSN 0020-7128 Int J Biometeorol DOI 10.1007/s00484-020-01860-w
10	M22 Momčilović, M., Kovačević, J., Tanić, M., Đorđević, M., Bačić, G., Dragović S. (2013). Distribution of natural radionuclides in surface soils in the vicinity of abandoned uranium mines in Serbia. Environmental Monitoring and Assessment, Volume 185, Issue 2, pp 1319-1329, ISSN: 0167-6369 (Print) 1573-2959 (Online), doi: 10.1007/s10661-012-2634-9

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	На дан 5. фебруара 2021. године: - Google Scholar (без аутоцитата): 259 - Scopus (без аутоцитата): 175 WoS (без аутоцитата): 150	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	16	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни 2
Усавршавања	<ul style="list-style-type: none"> • 2020. Научна посета Институту за земљиште и воду у Сарагоси EEAD-CSIS, 24.02.2020. – 28.02.2020. • 2010. Стручно усавршавање у ГИС Центру Универзитета Лунд у Шведској 29.03.2010. – 30.04.2010. • 2007. Пракса на Департману за геоинформационо процесирање на Интернационалном институту за геоинформационе науке и осматрање Земље, Енсхеде, у Холандији (www.itc.nl) 03.04.2007 – 03.06.2007. 	

Име и презиме		Милош Ђорђевић			
Звање		Ванредни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Филозофски факултет, Универзитет у Нишу, 01.10.2007.			
Ужа научна односно уметничка област		Историја			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2019.	Филозофски факултет, Универзитет у Нишу	Историја	Историја	
Докторат	2013.	Филозофски факултет, Универзитет у Нишу	Историја	Историја	
Диплома	2005.	Филозофски факултет, Универзитет у Нишу	Историја	Историја	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	GOKULT	Културно-историјске основе туризма	Предавања	Географија	ОАС
2.	ТМКULT	Културно-историјске основе туризма Србије	Предавања	Туризам	МАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Ђорђевић М. (2018), Краљевство Србија 1718-1739. Ниш : Филозофски факултет, 231. ISBN 978-86-7379-478-5. УДК 94(497.11)"1718/1739"				
2.	Ђорђевић М. (2018), Ecclesia et Religiosa. Српски митрополити и аустријска власт у Србији 1718-1739, Црквене студије 15, 519-527. ISSN 1820-2446. УДК 94(497.11)"1719/1739" 94(497.11):271.2"1719/1739".				
3.	Ђорђевић М, Пешић М. (2017), Српска народна милиција на Аустро-Турској граници (1718-1739), књига резимеа, научни скуп: Јужни српски крајеви у XIX и XX веку. Друштвено-економски и политички аспект. Народни музеј у Врању, 44 - 45, ISBN 978-86-80653-10-5 (НМБ) COBISS.SR-ID 251819788				
4.	Ђорђевић М. S. Pavlović, (2017) The idea of "Europe" and socio-economic changes in the Western Balkans in the age of Enlightenment. In: Rethinking the European Union? I. Sikova, K. Siomeonov, G. Radoikova (ur.). Sofia: St. Kliment Ohridski University Press, pp. 171 - 180, ISBN 978-954-07-4333-2.				
5.	Ђорђевић М, (2016), Sanitary Policy of Habsburg Monarchy and organisation of Paraćin Quarantine in 18th Century, Acta hist. med. stom. pharm. med. vet., Naučno društvo za istoriju zdravstvene kulture 35, 32 – 42. ISSN 2466-2925. UDC: 614.3(497)"17"				
6.	Nedeljković S, Ђорђевић М. (2015), Political Circumstances in the Belgrade Pashaluk on				

	the Eve of Serbian Revolution (1787-1804), Teme 39/3, Univerzitet u Nišu, 965 - 979, ISSN 0353-7919, 2015. UDK 94(497.11)''1787/1804''	
7.	Ђорђевић М. (2016), Колонизација Немаца на Балкану у 18. веку у историографији, Друштвене науке и савремени свет I, Филозофски факултет, Ниш, 237 – 246. ISBN 978-86-7379-429-7 УДК 323.15(=112.2)(497.11)''17'' 314.722(497.11) 94(=112.2)(497.11):930.	
8.	Ђорђевић М. (2012), Die Einrichtung moderner Institutionen im Königreich Serbien in der Zeit der österreichischen Verwaltung (1718-1739). Encounters in Europe's Southeast. The Habsburg Empire and the Orthodox World in the Eighteenth and Nineteenth Centuries. The Eighteenth Century And the Habsburg Monarchy, International Series, Bochum, Vol. 5, 13 - 24, ISSN 1015-406X.	
9.	Ђорђевић М. (2011), Administration of Belgrade (1720-1738), Forschungswerkstatt: Habsburgermonarchie im 18. Jahrhundert, Jahrbuch der Österreichischen Gesellschaft zur Erforschung des 18, Innsbruck, 26, pp. 185 - 194, ISBN 978-3-89911-185-9 (ISSN 1015-406X), 2011.	
10.	Ђорђевић М. (2010), A Background to Serbian Culture and Education in the First Half of the 18th Century according to Serbian Historiographical Sources. In: Empires and Peninsulas, Southeastern Europe between Carlowitz and the Peace of Adrianople, Berlin, 125 – 131. ISBN 978-3-643-10611-7.	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	10	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи X	Међународни
Усавршавања	- Интензивни курсеви немачког језика на универзитетима у Есену, Бајројту и Лајпцигу (2003, 2007. и 2009. године) - Истраживање у Аустријском Државном архиву у Бечу (2011. године)	

Име и презиме		Миодраг Ђорђевић			
Звање		Доцент			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет Ниш, 01.06.2000.			
Ужа научна односно уметничка област		Математика			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2017.	Природно-математички факултет Ниш	Математичке науке	Математика	
Докторат	2016.	Природно-математички факултет Ниш	Математичке науке	Математика	
Диплома	1999.	Филозофски факултет Ниш	Математичке науке	Математика	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1	GOSTAT	Увод у статистику	Предавања	Географија	ОАС
2	GMSTAT	Статистички модели у географији	Предавања	Географија	МАС
3	TMSTAT	Квантитативно-квалитативне методе истраживања туристичког тржишта	Предавања	Туризам	МАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Aleksandar S. Nastić, Miroslav M. Ristić and Miodrag S. Djordjević, An INAR model with discrete Laplace marginal distributions, BRAZILIAN JOURNAL OF PROBABILITY AND STATISTICS, Vol. 30(1), 2015, p107-126. https://projecteuclid.org/euclid.bjps/1453211805				
2.	Miodrag S. Djordjević An extension on INAR models with discrete Laplace marginal distributions, COMMUNICATIONS IN STATISTICS - THEORY AND METHODS, Vol. 46:12, 2017, 5896-5913 <i>DOI: 10.1080/03610926.2015.1115071</i>				
3.	Ranko Dragović, Boško Gajić, Snežana Dragović, Miodrag Đorđević, Milan Đorđević, Nevena Mihailović, Antonije Onjia, Assessment of the impact of geographical factors on the spatial distribution of heavy metals in soils around the steel production facility in Smederevo (Serbia), JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, Vol. 84, 2014, p 550–562 http://dx.doi.org/10.1016/j.jclepro.2014.03.060				
4.	Jelena M. Mrmošanin, Aleksandra N. Pavlović, Jovana N. Krstić, Snežana S. Mitić, Snežana B. Tošić, Milan B. Stojković, Ružica J. Micić, Miodrag S. Đorđević, Multielemental quantification in dark chocolate by ICP OES, JOURNAL OF FOOD COMPOSITION AND ANALYSIS, Vol 67, 2018, p163-171 https://doi.org/10.1016/j.jfca.2018.01.008				

5.	Miroljub Grozdanovic, Dobrivoje Marjanovic, Goran L Janackovic, and Miodrag Djordjevic, The impact of character/background colour combinations and exposition on character legibility and readability on video display units, TRANSACTIONS OF THE INSTITUTE OF MEASUREMENT AND CONTROL, 2016 https://doi.org/10.1177/0142331216640601
6.	Ana Savić, Vladimir Randelović, Miodrag Đorđević, Branko Karadžić, Mrđan Đokić, Jasmina Krpo-Četković, The influence of environmental factors on the structure of caddisfly (Trichoptera) assemblage in the Nišava River (Central Balkan Peninsula), KNOWLEDGE AND MANAGEMENT OF AQUATIC ECOSYSTEMS, Vol. 409 (03), 2013, 18 pages http://dx.doi.org/10.1051/kmae/2013051
7.	Aleksandra N. Pavlovic, Jelena M. Brcanovic, Jovana N. Veljkovic, Snežana B. Tošić, Biljana M. Kalicanin, Danijela A. Kostic, Miodrag S. Đorđević, Dragan S. Velimirovic, Characterization of commercially available products of aronia according to their metal content, FRUITS, Vol. 70(6), 2015, p385-393 http://dx.doi.org/10.1051/fruits/2015038
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника	
Укупан број цитата	127 (Scopus), 244 (google.scholar), 159 (Research gate)
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	15
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 1 Међународни

Име и презиме		Мрђан Ђокић			
Звање		Доцент			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет, Ниш Од 01.10.2001. године			
Ужа научна односно уметничка област		Физичка географија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна област	Ужа научна област	
Избор у звање	2016.	ПМФ, Ниш	Гео-науке	Физичка географија	
Докторат	2015.	ПМФ, Ниш	Гео-науке	Физичка географија	
Магистратура	2010.	Географски факултет, Београд	Гео-науке	Физичка географија	
Диплома	2000.	ПМФ, Приштина	Гео-науке	-	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОАС, МАС)
1.	GOMATE	Математичка географија	Вежбе	Географија	ОАС
2.	GOBIOG	Биогеографија	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
3.	GOTEMF	Тектонска геоморфологија	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
4.	GOERMF	Ерозивна геоморфологија	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
5.	GOPEDO	Географија земљишта са основама педологије	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
6.	GOTRN2	Теренска настава 2	ДОН	Географија	ОАС
7.	GMNIR	Методологија научно-истраживачког рада	Предавања и вежбе	Географија	МАС
8.	TMPR1	Теренска настава	ДОН	Туризам	МАС
9.	GMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
10.	TMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
11.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
12.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Ђокић М. (2019): Praktikum iz geomorfologije. Prirodno-matematički fakultet, Niš				
2.	Began, M., Višnjic, T., Đokić, M., Vasiljević, Đ. (2017) Interpretation Possibilities of Geoheritage in Southeastern Serbia - Gorge and Canyon Study. Geoheritage. Volume 9, Issue 2, pp 237–249, DOI: 10.1007/s12371-016-0197-9				
3.	Menković, L., Koščal, M., Milivojević, M., Đokić, M (2018) Morphostructure relations on the territory of the Republic of Serbia. Bulletin of the Serbian geographical society, Volume 98, Issue 2, Pages 1-28. https://doi.org/10.2298/GSGD1802001M				
4.	Petrović, J., Dragović S., Dragović, R., Djordjevic, M., Djokić, M., Čujić, M. (2016) Spatial and vertical distribution of 137Cs in soils in the erosive area of southeastern Serbia (Pčinja and South Morava River Basins), Journal Of Soils And Sediments, vol. 16, br. 4, str. 1168-1175, DOI: 10.1007/s11368-015-1192-5				
5.	Petrović, J., Dragović, S., Dragović, R., Đorđević, M., Đokić, M., Zlatković, B., Walling, D. (2016) Using 137Cs measurements to estimate soil erosion rates in the Pčinja and South Morava River Basins, southeastern Serbia. Journal of Environmental Radioactivity Volumes 158–159, July 2016, Pages 71–80, doi:10.1016/j.jenvrad.2016.04.001				
6.	Marković, S.M., Nikolić, M.B., Zlatković, K.B., Nikolić, S.D., Rakonjac, B.L., Stankov-Jovanović, P.V., Djokić, M.M., Ratknić, B.M., Lučić, Ž.A. 2018. Short-term patterns in the post-fire diversity of limestone grasslands and rocky ground vegetation. Applied Ecology and Environmental Research.				

	16(3):3271-3288. DOI:10.15666/aeer/1603_32713288	
7.	Đokić, M., Živković, N., Golubović, N., Nikolić, M., Dragović, R. (2015) Hydrological forecasts of average, low and high waters. Serbian Journal of Geosciences, Volume 1, Number 1, 11-19, Niš	
8.	Martić Bursać, H., Đokić, M., Gocić, M. (2016) Fluvio-denudational structures in the valley of the Toplica in the area of the settlement of Pločnik. Serbian Journal of Geosciences, Volume 2, Number 1, 11-23, Niš	
9.	Dragović, R., Janković-Mandić, LJ., Đorđević, M., Đokić, M., Stefanović, V., Mihailović, N., Dragović, S., Gajić, B. (2013) Stanje i zaštita zemljišta u okolini industrijske zone Smederevo. Planska i normativna zaštita prostora i životne sredine. Sedmi naučno-stručni skup sa međunarodnim učešćem, Knjiga 2, ISBN 978-86-6283-006-7 (APPS) COBISS.SR-ID 197579276	
10	Dragović, S., Petrović, J., Dragović, R., Đorđević, M., Đokić, M., Gajić, B. (2015) The Influence of Edaphic Factors on Spatial and Vertical Distribution of Radionuclides in Soil. Radionuclides in the Environment, Springer, ISBN 978-3-319-22170-0. DOI 10.1007/978-3-319-22171-7	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата		45
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		9
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1 Међународни 1
Други подаци које сматрате релевантним		
- Учествовао као рецензент у научним часописима и осталим публикацијама (Гласник Српског географског друштва; за монографију “Water Resources Management: Methods, Applications and Challenges”, Nova Science Publishers; Serbian Journal of Geosciences)		
- Члан уређивачког одбора научног часописа (Гласник Српског географског друштва)		

Име и презиме		Наташа Мартић Бурсаћ			
Звање		Доцент, изабрана 08.02.2016. године			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет у Нишу, са пуним радним временом, од 01.10.2001. године			
Ужа научна односно уметничка област		Физичка географија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2016.	Природно-математички факултет у Нишу	Географија	Физичка географија	
Докторат	2015.	Природно-математички факултет у Нишу	Географија	Физичка географија	
Магистратура	2010.	Географски факултет у Београду	Географија	Физичка географија	
Диплома	2000.	Природно-математички факултет у Приштини	Географија	Физичка географија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОАС, МАС)
1.	GOKLIM	Климатологија	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
2.	GOKLIP	Климатске промене	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
3.	GONASL	Геонаслеђе Србије	Предавања	Географија	ОАС
4.	GMPRIK	Примењена климатологија	Предавања и вежбе	Географија	МАС
5.	TMKLIM	Климатске промене и туризам	Предавања и вежбе	Туризам	МАС
6.	TMPRI	Теренска настава	ДОН	Туризам	МАС
7.	GMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
8.	TMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
9.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
10.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Nataša M. Martić-Bursać, Branislav L. Bursać, Vladan D. Ducić, Aleksandar R. Radivojević, Nenad Lj. Živković, Radomir D. Ivanović, Mrdan M. Đokić, Ljiljana S. Stičević, Milena J. Gocić (2017): The Impact of Mediterranean Oscillations on Periodicity and Trend of Temperature in the Valley of the Nišava River				

	– A Fourier and Wavelet Approach, Thermal Science, Vinča Institute of Nuclear Sciences, Belgrade: Year 2017, Vol. 21, No. 3, pp. 1389-1398, doi: 10.2298/TSCI160201229M.
2.	Aleksandar R. Radivojević, Nataša M. Martić Bursać, Milena J. Gocić, Ivan M. Filipović, Mila A. Pavlović, Milan M. Radovanović, Ljiljana S. Stričević, Milan R. Punišić (2015): Statistical Analysis of Temperature Regime Change on the Example of Sokobanja Basin in Eastern Serbia; Thermal Science, Vinča Institute of Nuclear Sciences, DOI:10.2298/TSCI150119019R.
3.	Jugoslav L. Nikolić, Vladan D. Ducić, and Nataša M. Martić-Bursać (2011): Stratospheric Ozone Fluctuation and Ultraviolet Radiation over Serbia; Nuclear Technology & Radiation Protection, Vol. 26, No. 2, pp. 119-125, Vinča Institute of Nuclear Sciences, DOI: 10.2298/NTRP1102119N, UDC: 54-76:546.214:504.7.
4.	Martić Bursać Nataša, Ivanović Radomir, Nikolić Milena (2015): Agricultural Productions in Nis valley – Agro-climatic conditions. Teme – časopis za društvene nauke, Ekonomski fakultet, TM G. XXXIX Br. 1 Str 1-304, Niš januar – mart, UDK: 1+3 ISSN: 0353 – 7919, Online ISSN: 1820-7804, COBISS.SR-ID 559631.
5.	Danijela Vukoičić, Radomir Ivanović, Dragan Radovanović, Jovan Dragojlović, Nataša Martić-Bursać, Marko Ivanović and Dušan Ristić (2020): Assessment of Geotourism Values and Ecological Status of Mines in Kopaonik Mountain (Serbia), Minerals 2020, Volume 10, Issue 3, 269, MDPI, doi: 10.3390/min10030269.
6.	D. R. Ivanović, Dj. A Valjarević, R. D. Srećković-Batočanin, N. M. Martić-Bursać, D. Ž. Vukoičić, R. M. Ivanović (2019): Hydrogeothermal potentials of Rogozna mountain and possibility of their valorization, Open Geosciences, Volume 11, Issue 1, De Gruyter, Published Online: 2019-12-31 DOI: https://doi.org/10.1515/geo-2019-0083 .
7.	Дуцић В, Ђурђић С, Мартић-Бурсаћ Н. (2008): Актуелно стање озонског омотача на Земљи са посебним освртом на Србију, Зборник радова Географског факултета Универзитета у Београду, свеска LVI, стр. 41-54, Београд. (УДК 551.510.534:504.12 502.17).
8.	Ивановић Р, Мартић-Бурсаћ Н, Ђокић М. (2007): Агроклиматске карактеристике Лесковачке котлине, Зборник радова Географског института „Јован Цвијић“ САНУ, књига 57, стр. 87-94, Београд. (doi:10.2298/IJGI0757087I).
9.	Радомир Ивановић, Наташа Мартић-Бурсаћ, Марко Ивановић, Милена Николић (2011): Термичке карактеристике ваздуха Нишке котлине у функцији бржег развоја привреде; Гласник Српског географског друштва, свеска XCI, br. 2, стр. 83-93, Београд, DOI: 10.2298/GSGD1102085I, (УДК 911.2:551.524 497.11).
10.	Živanović Stanimir, Gocić Milena, Ivanović Radomir, Martić-Bursać Nataša (2015): The effect of air temperature on forest fire risk in the municipality of Negotin, Glasnik Srpskog geografskog drustva, 95 (4): str. 67-76, DOI:10.2298/GSGD1504067Z.

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	2 (Scopus, Web of science); 2 (SCIndex); 5 (Google scholar)	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	5	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања	2005. Курс „Геоинформациони системи и даљинска детекција“ у оквиру пројекта „Побољшање услова руковођења и контроле хидро и ресурса животне средине града Ниша“, Електронски факултет Универзитета у Нишу.	
Други подаци које сматрате релевантним	2003-2005. Пројекат „Географске основе развоја Србије“, број: 1380, Географског факултета у Београду, под покровитељством Министарства науке и заштите животне средине Републике Србије. 2011/12. Пројекат „Мостови од знања – четири моста од света око нас до природних наука“, у оквиру Програма сталног стручног усавршавања наставника, васпитача, стручних сарадника и директора, Завод за унапређење образовања и васпитања Републике Србије, ISBN 978-86-87137-46-2.	

Име и презиме		Невенка Ђерић			
Звање		Редовни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет 15.05.1997.			
Ужа научна односно уметничка област		Геологија (палеонтологија)			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	31.12.2018.	Рударско-геолошки факултет	Геологија	Палеонтологија	
Докторат	03.11.2008.	Рударско-геолошки факултет	Геологија	Палеонтологија	
Магистратура	14.02.2002.	Рударско-геолошки факултет	Геологија	Палеонтологија	
Диплома	28.06.1996.	Рударско-геолошки факултет	Геологија	Палеонтологија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	GOGEO	Геологија са палеогеографијом	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
2.	GONASL	Геонаслеђе Србије	Предавања	Географија	ОАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10) https://orcid.org/0000-0002-5141-898X					
1.	Bragina, L., Bragin, N., Kopaevich, L., Djerić, N. & Spajić-Gerzina, N., 2020. Stratigraphy and Microfauna (Radiolarians and Foraminifera) of the Upper Cretaceous (Upper Santonian-Lower Campanian) Carbonate Deposits in the Area of Struganik Village, Western Serbia). <i>Stratigraphy and Geological Correlation</i> , 28 (1): 65–87.				
2.	Porkoláb, K., Kövér, S., Benkó, Z., Héja, G., Fialowski, M., Soós, B., Gerzina Spajić, N., Đerić, N. & Fodor, L., 2019. Structural and geochronological constraints from the Drina-Ivanjica thrust sheet (Western Serbia): implications for the Cretaceous–Paleogene tectonics of the Internal Dinarides. <i>Swiss Journal of Geosciences</i> , 112 (1): 217–234.				
3.	GAWLICK H.J., DJERIĆ N. , MISSONI S., BRAGIN YU N., LEIN R., SUDAR M. & JOVANOVIĆ D., 2017. Age and microfacies of oceanic Upper Triassic radiolarite components from the Middle Jurassic ophiolitic mélangé in the Zlatibor Mountains (Inner Dinarides, Serbia) and their provenance. <i>Geologica Carpathica</i> , 68 (4): 350–365.				
4.	GRUJIĆ-TEŠIĆ LJ., RABRENOVIĆ D., KOVAČEVIĆ J., GERZINA N. & ĐERIĆ N. , 2016. Upper Cretaceous geosites on Golija Mountain – objects of geoheritage. <i>Geologia Croatica</i> , 69 (3): 337-345				
5.	JACH R., DJERIĆ N. , GORIČAN Š. & REHÁKOVÁ D., 2014. Integrated Stratigraphy of the Middle–Upper Jurassic of the Krížna Nappe, Tatra Mountains. <i>Annales Societatis Geologorum Poloniae</i> , 84 (1): 1-33.				
6.	NAGY R. Z., DJERIĆ N. , KOVÁCS S.†, ORAVECZ-SCHEFFER A., VELLEDETS F., CSILLAG G., PIROS O., 2014. Evidence for Ladinian (Middle Triassic) platform progradation in the Gyulakeszi area, Tapolca				

	Basin, Western Hungary: Microfacies Analysis and Biostratigraphy. <i>Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia</i> . 120 (2): 165-181.
7.	TOLJIĆ, M., LIVIU M., DUCEA M., STOJADINOVIĆ U., MILIVOJEVIĆ J. & DJERIĆ N., 2013. The evolution of a key segment in the Europe-Adria collision: The Fruška Gora of northern Serbia. <i>Global and Planetary Change</i> , 103: 39-62.
8.	ROBERTSON, H. F. A., TRIVIĆ, B., DJERIĆ N. & BUCUR, I., 2013. Tectonic development of the Vardar ocean and its margins: evidence from the Republic of Macedonia and Greek Macedonia. <i>Tectonophysics</i> , 595: 25-54.
9.	DJERIĆ N., SCHMID M. S. & GERZINA N., 2012. Middle Jurassic radiolarian assemblages from the sedimentary cover of the Adriatic margin (Zlatar Mountain, SW Serbia). <i>Bulletin de la Société géologique de France</i> , 183 (4): 359-368.
10.	VISHNEVSKAYA V., DJERIĆ N., ZAKARIADZE G.S., 2009. New data on Mesozoic Radiolaria of Serbia and Bosnia, and implications for the age and evolution of oceanic volcanic rocks in the Central and Northern Balkans. <i>Lithos</i> , 108 (1-4), 72-105.

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	174	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	20	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни 2
Усавршавања	2000. Paleontološki Institut Ivana Rakovca, Ljubljana, Slovenija; 2007. Geological Institute, RAS, Moscow, Russia	

Други подаци које сматрате релевантним

1996. награда студентима генерације Универзитета у Београду за школску 1995/96. год.

2009. награда "Проф. др Ђорђе Михајловић"

2010. награда "Јован Жујовић"

од 2003. члан International Association of Radiolarian Paleontologists (INTERRAD)

од 2013. Председник Комисије за геонауке Истраживачке Станице Петница

од 2015. члан Управног одбора Истраживачке Станице Петница

од 2015. члан Комитета за рег.геологију и палеонтологију Друштва геолошких инжењера и техничара Србије

од 2015. члан Одбора за палеофлору и палеофауну САНУ

од 2016. Главни и одговорни уредник часописа Геолошки анали Балканскога полуострва

од 2017. Секретар Националног комитета *CBGA*

Име и презиме		Никола М. Татар			
Звање		Наставник страног језика			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Филозофски факултет у Нишу, 1. 6. 2016.			
Ужа научна односно уметничка област		Англистика			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2016.	Филозофски факултет у Нишу	Филолошке науке	Англистика	
Мастер	2009.	Филозофски факултет у Новом Саду	Филолошке науке	Англистика	
Диплома	2007.	Филозофски факултет у Нишу	Филолошке науке	Англистика	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија
1.	ENGA2	Енглески језик А2	предавања	Биологија, Физика, Географија, Хемија	ОАС
2.	ENGB1	Енглески језик Б1	предавања	Биологија, Хемија, Рачунарске науке	ОАС
3.	MAM1028	Енглески језик Б1	предавања	Математика	ОАС
4.	ENGB2	Енглески језик Б2	предавања	Хемија, Примењена хемија са основама менаџмента	МАС
5.	ENGMB1	Енглески језик Б1	предавања	Туризам, Географија	МАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Tatar, N. (2009). "Identiteti Amerike u romanu Lolita Vladimira Nabokova". <i>Zbornik Jezik, književnost, identitet: Književna istraživanja</i> , 155–165, Niš: Filozofski fakultet (M14)				
2.	Tatar, N. (2010). "The Change of Meaning in English Post-Verbal Particles: Metaphor or Bleaching?". <i>Zbornik Jezik, književnost, promene: Jezička istraživanja</i> , 479–487, Niš: Filozofski fakultet (M14)				
3.	Tatar, N. (2016). A Short Overview of Prefixed Verbs in English and Serbian. <i>Philologia Mediana</i> , 453–465. Niš: Filozofski fakultet. (M51)				
4.	Стаменковић, Д., Татар, Н. (2016). „Превођење енглеског глагола <i>to run</i> на српски језик: полисемија, контекст и остали изазови". <i>Филолог</i> 13: 92–108. ISSN 2233–1158 (M52)				
5.	Maksimović, S., Татар, N. (2017). „Глаголска времена у насловима новинских чланака у британској штампи". <i>Zbornik Jezik, književnost, vreme: Jezička istraživanja</i> , 285 – 297, Niš: Filozofski fakultet (M14)				
6.	Stanković, M. & Татар, N. (2018). E-testing Versus Paper Testing in EFL in Higher Education: A Comparative Analysis of Student Performance with Reference to Anticipated Stress Level. <i>Proceedings of the 1st International Conference Languages for Specific Purposes: Opportunities and Challenges of Teaching and Research</i> , 19-28, Ljubljana, <i>Inter Alia</i> 3. (M14)				
7.	Tatar, N. (2018). Processing English Prefixed Verbs. <i>Acta Medica Medianae</i> , 57(4):137-143. (M52)				
8.	Tatar, N. & Stojković, M. (2019). ESP COURSES AND NEEDS ANALYSIS. <i>Philologia Mediana</i> , 547–559. Niš: Filozofski fakultet. (M51)				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата		/			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		/			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1		Међународни 1	
Усавршавања	Студијски боравак на Универзитету у Кемницу у оквиру пројекта <i>Conflicting Truths in Academic and Journalistic Writing (Truths 2019)</i> који финансира Немачка служба за академску				

	размену (DAAD) током пројектног периода 2019–2020.
Други подаци које сматрате релевантним Члан Удружења англиста Србије (УАС), Члан <i>European Society for the Study of English (ESSE)</i>	

Име и презиме		Нинослав Голубовић			
Звање		Доцент			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет у Нишу, од 01.10.2001.			
Ужа научна односно уметничка област		Друштвена географија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2018.	Природно-математички факултет у Нишу	Гео-науке	Друштвена географија	
Докторат	2011.	Природно-математички факултет у Новом Саду	Гео-науке	Друштвена географија	
Магистратура	2005.	Географски факултет у Београду	Гео-науке	Друштвена географија	
Диплома	1996.	Природно-математички факултет у Приштини	Гео-науке	Друштвена географија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОАС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	GOUVOD	Увод у географију	Предавања	Географија	ОАС
2.	GOGNAS	Географија насеља	Предавања	Географија	ОАС
3.	GODEMA	Демографске анализе и модели	Предавања	Географија	ОАС
4.	GMINDG	Индустријска географија	Предавања	Географија	МАС
5.	GMAGRA	Аграрна географија	Предавања	Географија	МАС
6.	GMRURP	Рурално планирање	Предавања и вежбе	Географија	МАС
7.	GOTRN1	Теренска настава 1	ДОН	Географија	ОАС
8.	TMPRN1	Теренска настава	ДОН	Туризам	МАС
9.	GMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
10.	TMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
11.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
12.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)		
1.	Јојић Главоњић Т., Тодоровић, Ј., Дољак Д., Голубовић, Н., (2017). Анализа туристичких мотива у функцији развоја културног туризма у насељима која окружују заштићена природна добра, Зборник радова Географског института Јован Цвијић, САНУ, Београд, бр 67/3, UDC: 911.3:338.48:504.06 DOI: https://doi.org/10.2298/IJGI1703333J	
2.	Голубовић, Н., Цветковић, П., (2014). Сеоско газдинство Мариловић из Добре (Голубац), Породично газдинство у пограничју, Машински факултет и Прометеј, Ниш и Нови Сад, ISBN 978-86-515-0899-1, ISBN 978-86-6055-047-9, COBISS.SR-ID 284764679	
3.	Голубовић, Н., Радовановић, М., Михајловић, М. (2017). Актуелни демографски процеси у Општини Босилеград и њихов утицај на промену броја становника у периоду од 1963. до 2014. године, Гласник Антрополошког друштва Србија, vol. 52, br. 1-2, DOI: 10.5937	
4.	Голубовић, Н., Цветковић, П., (2012). Добра (Голубац), Село у пограничју источне и југоисточне Србије, Службени гласник и Завод за проучавање села, Београд, стр. 36-55. ISBN 978-86-87067-11-0, COBISS.SR-ID 192619020	
5.	Ђокић, М., Голубовић, Н., Петровић, В. (2014). Демографски потенцијал Нишавског округа, Гласник Антрополошког друштва Србије, vol 49, Niš, doi: 10.5937/gads 1449127D	
6.	Стефановић, В. Голубовић, Н. (2004). Концепција туристичког развоја у функцији регионалног развоја, Економика, вол. 50, бр 4-5, Економски факултет, Ниш, стр. 195-202.	
7.	Голубовић, Н. (2005). Конвергентна и дивергентна дневна покретљивост радне снаге Ниша, Регионални развој и демографски токови балканских земаља, Економски факултет, Ниш, стр. 281-287.	
8.	Стефановић, В. Голубовић, Н. (2003).: Транзициони аспекти међузависности туристичког и регионалног развоја, Регионални развој и демографски токови балканских земаља, Економски факултет, Ниш, стр. 381-392.	
9.	А. Радивојевић, Н. Голубовић: Attractive potential of Sokobanja with the function of tourist development, Facta Universitatis, series Economics and organization, vol 3, No 2, Nis, 2006, str.203-211. ISSN 2406-0496	
10.	Golubović, N., Dimić, M., Stamenković, S., (2017). Recreational tourism in the Function of psychophysical state of people. Facta Universitatis, Series Physical Education and Sport. Vol. 15, No 2,	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни

Име и презиме		Радован Антонијевић			
Звање		Редовни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Филозофски факултет Универзитета у Београду, 2007. године			
Ужа научна односно уметничка област		Педагогија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2016.	Филозофски факултет у Београду	Педагошке и андрагошке науке	Педагогија	
Докторат	2005.	Филозофски факултет у Београду	Педагошке и андрагошке науке	Педагогија	
Магистратура	2000.	Филозофски факултет у Београду	Педагошке и андрагошке науке	Педагогија	
Диплома	1990.	Филозофски факултет у Београду	Педагошке и андрагошке науке	Педагогија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б.	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија
1.	GOPEDA	Педагогија	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Антонијевић, Р. и М. Митровић (2013). Ниво и квалитет активности у процесу интелектуалног васпитања, <i>Настава и васпитање</i> , вол. 62, бр. 3, 465-478.				
2.	Антонијевић, Р. (2013). Интелектуално васпитање у функцији припреме за доживотно учење, <i>Андрогошке студије</i> , бр. 2, 85-100.				
3.	Хебиб, Е., Антонијевић, Р., и Ратковић, М. (2019). Одлике и претпоставке развоја инклузивне школске праксе. <i>Настава и васпитање</i> , 68(3), 315-329.				
4.	Антонијевић, Р., А. Тадић и Н. Николић (2016). Наставникова перцепција вредновања ефеката семинара стручног усавршавања, <i>Андрогошке студије</i> , бр. 2, 95-110.				
5.	Vučinić, D., & Antonijević, R. (2020). Teachers' roles in meeting quality-expectations in the educational process. <i>Теме</i> , 1(2), 723-744.				
6.	Петровић, В., Вукићевић, Н., и Антонијевић, Р. (2020): Компаративни приказ секвенцијалне анализе и других модела за евалуацију школског часа. <i>Узданица</i> , 27(2), 313-333.				
7.	Antonijević, R. (2016). Cognitive activities in solving mathematical tasks: The role of a cognitive obstacle, <i>Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education</i> , 12(9), 2503-2515. M22: 5.0 DOI: 10.12973/eurasia.2016.1306a				
8.	Јовановић, Б., Д. Вучинић и Р. Антонијевић (2012). Утицај интернета и компјутерских игара на васпитање и развој деце, <i>Педагогија</i> , бр. 4, 484-494.				
9.	Антонијевић, Р. (2013). Значај ваншколских активности у процесу васпитања и образовања, <i>Педагогија</i> , вол. 68, бр. 4, 525-535.				
10.	Антонијевић, Р. и Н. Вујисић Живковић (2015). Методолошки аспект проучавања контекста образовног постигнућа ученика, <i>Педагогија</i> , вол. 70, бр. 1, 53-60.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата		-			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		-			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1		Међународни	
Усавршавања					

Име и презиме		Ранко Драговић			
Звање		Редовни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет у Нишу, 12.3.2008.			
Ужа научна односно уметничка област		Друштвена географија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2017	Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет	Гео-науке	Друштвена географија	
Докторат	2003	Природно-математички факултет Универзитет у Новом Саду	Гео-науке	Друштвена географија	
Магистратура	1998	Географски факултет	Гео-науке	Друштвена географија	
Диплома	1992	Природно-математички факултет Универзитет у Сарајеву	Гео-науке	Физичка географија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3,....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОАС, МАС)
1.	GOMETN	Методика наставе географије	Предавања	Географија	ОАС
2.	GOMETP	Методика практичне наставе географије	Предавања	Географија	ОАС
3.	GOBIOG	Биогеографија	Предавања	Географија	ОАС
4.	GOPEDO	Географија земљишта са основама педологије	Предавања	Географија	ОАС
5.	GMPOLI	Политичка географија	Предавања	Географија	МАС
6.	GMMINO	Методичке иновације у географији	Предавања	Географија	МАС
7.	TMAGEN	Туристичке агенције и туроператори	Предавања	Туризам	МАС
8.	TMREG1	Туристичко-географске регије Европе	Предавања	Туризам	МАС
9.	TMREG2	Туристичко-географске регије ваневропских простора	Предавања	Туризам	МАС
10.	TMPR1	Теренска настава	ДОН	Туризам	МАС
11.	GMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
12.	TMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС

13.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
14.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Драговић Р. 2017. Методика насаве географије, ПМФ Ниш, универзитетски уџбеник https://www.pmf.ni.ac.rs/izdavacka-delatnost/				
2.	Драговић Р. 2017. Туристичк-географске регије света I, ПМФ Ниш, универзитетски уџбеник https://www.pmf.ni.ac.rs/izdavacka-delatnost/				
3.	Ранђеловић Ј, Драговић Р. 2013. Вежбања у дидактици и методици наставе географије, ПМФ Ниш, помоћни универзитетски уџбеник.				
4.	Dragović R., Zlatković B., Dragović S., Petrović J., Janković Mandić Lj., 2014. Accumulation of heavy metals in different parts of Russian thistle (<i>Salsola tragus</i> , <i>Chenopodiaceae</i>), a potential hyperaccumulator plant species, <i>Biologica Nyssana</i> 5, 83-89, ISSN 2217-4606, http://journal.pmf.ni.ac.rs/bionys/index.php/bionys/article/view/94				
5.	Dragović R. 2018. Serbia and North Atlantic Treaty Organization (NATO) – collaboration and geostrategic perspectives, <i>Serbian Journal of Geosciences</i> , Volume 4, Number 1., pp 27-47. ISSN (Štampano izd.) 2466-3549. https://www.pmf.ni.ac.rs/download/casopisi/sjg/4-2018.pdf				
6.	Dragović R., Kićović D., 2000. Značaj prilagođavanja ponude Crnogorskog primorja potrebama turista, <i>Turizam</i> 2000, br. 4, zbornik apstrakata, Institut za geografiju PMF-a u Novom Sadu, Novi Sad.				
7.	Dragović R., Gajić B., Dragović S., Đorđević Miod., Đorđević Mil., Mihailović N., Onjia A., 2014. Assessment of the impact of geographical factors on the spatial distribution of heavy metals in soils around the steel production facility in Smederevo (Serbia), <i>J. Clean. Prod.</i> 84, 550-562, ISSN 0959-6526, Elsevier BV, Amsterdam, Netherlands, http://dx.doi.org/10.1016/j.jclepro.2014.03.060 , Kategorija 'Environmental Sciences' 16/225 i IF 4,959.				
8.	Dragović S., Onjia A., Dragović R., Bačić G., 2007. Implementation of neural networks for classification of moss and lichen samples on the basis of gamma-ray spectrometric analysis. <i>Env. Monit. Assess.</i> 130, 245-253, DOI: 10.1007/s10661-006-9393-4. (Kategorija <i>Nauka o životnoj sredini</i> 116/160 i IF 0,885 https://link.springer.com/article/10.1007/s10661-006-9393-4				
9.	Čujić M., Dragović S., Đorđević M., Dragović R., Gajić B., 2016. Environmental assessment of heavy metals around the largest coal fired power plant in Serbia, <i>Catena</i> 139, 44-52, ISSN 0341-8162, Elsevier B.V., Amsterdam, Netherlands, http://dx.doi.org/10.1016/j.catena.2015.12.001 , 8/83 i IF 2,820				
10.	Dragović R., Filipović I., Nikolić J., 2009. Iskoristivost prirodno-geografskih uslova Zlatibora i Zlatara za razvoj ekoturizma i zdravstvenog turizma, <i>Glasnik Srpskog geografskog društva</i> 89 (1), 115-128. UDK 911.2:380.8(23)(497.11). http://www.doiserbia.nb.rs/issue.aspx?issueid=1152				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата			220 Scopus		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			18		
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи 1	Међународни 3	
Други подаци које сматрате релевантним					
Главни уредник научног часописа <i>Serbian Journal of Geosciences</i> ; рецензент уџбеника Методика наставе географије аутора Ромелић Ј. и Ивановић Бибић Љ. (2015); рецензент већег броја радова у научним часописима; члан Централне комисије ЗУОВ-а за одобравање програма сталног стручног усавршавања наставника, стручних сарадника и васпитача од 2010. године; захвалница Српског географског друштва.					
Ове податке дати за сваког наставника, или користећи исту форму формулара формирати књигу свих наставника у установи, која се у том слушају даје као прилог. Ова табела несме прећи једну А4 страну.					

Име и презиме		Селена Станковић			
Звање		Ванредни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Филозофски факултет Универзитета у Нишу, Ниш; 01.10.2012.			
Ужа научна односно уметничка област		Француски језик			
Академска каријера: Филолошки/Филозофски факултет Универзитета у Приштини, Приштина/Косовска Митровица (1997–2012); Филозофски факултет Универзитета у Нишу, доцент (октобар 2012–септембар 2017), ванредни професор (2017–).					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2017.	Универзитет у Нишу, Филозофски факултет	Друштвено-хуманистичке науке	Француски језик	
Докторат	2011.	Универзитет у Новом Саду, Филозофски факултет	Друштвено-хуманистичке науке	Лингвистика: француски језик, српски језик, контрастивна анализа	
Магистратура	2001.	Универзитет у Новом Саду, Филозофски факултет	Друштвено-хуманистичке науке	Лингвистика: француски језик, српски језик, контрастивна анализа	
Диплома	1996.	Универзитет у Новом Саду, Филозофски факултет	Друштвено-хуманистичке науке	Француски језик и књижевност	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	GOFRAN	Француски језик 1	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
2.	TMFRAN	Француски језик 2	Предавања и вежбе	Туризам	МАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Селена Станковић. <i>О проблему дефинисања и класификације заменица у француском и српском језику</i> , Зборник Матице српске за филологију и лингвистику LI/1–2, Нови Сад 2008, 205–215. (M24=4)				
2.	Selena Stanković. <i>Sur la syntaxe et sémantique du pronom français « en » et ses équivalents serbes</i> , У: «Academic Days of Timișoara: Language Education Today», Edited by G. Rață, Cambridge Scholars Publishing, Georgeta Rață and contributors, Newcastle upon Tyne, NE6 2XX, UK 2011, 235–250. (M14=4)				
3.	Селена Станковић. <i>Лице као граматичка категорија код личних заменица у француском и српском језику</i> , Philologia Mediana, година VI, број 6 (2014), Универзитет у Нишу, Филозофски факултет, Ниш 2014, 355–368. (M51=3)				
4.	Селена Станковић. <i>Француске лексичке јединице у роману ПНИН В. Набокова: из енглеског у српски и француски језик</i> , У: <i>Двојезичност аутобиографске прозе В. Набокова: нови „преводни жанр“ и/или „међујезичке игре“</i> , Бранимир Човић и др., Универзитет у Приштини са привременим седиштем у К. Митровици, Филозофски факултет, Косовска Митровица 2014, 109–136. (M44=3)				
5.	Selena Stanković. <i>Sur l'emploi des toponymes du Kosovo-Metohija en français d'aujourd'hui</i> , Гласник Етнографског института САНУ LXIII (1), Етнографски институт САНУ, Београд 2015, 213–228. (M24=4)				
6.	Селена Станковић. <i>Француско-српске лингвистичке паралеле</i> , Филозофски факултет Универзитета у Нишу, Ниш 2016, 236 стр. (M42=5)				

7.	Selena Stanković, <i>Le français langue étrangère à la Faculté des Sciences Naturelles et des Mathématiques (Université de Niš, Serbie) : les attitudes des étudiants</i> , « La Revue du Centre Européen d'Études Slaves » (la revue électronique), N°6 – <i>L'enseignement du français aux apprenants des langues modernes</i> , Laboratoire MIMMOC EA3812, la MSHS, Université de Poitiers, Poitiers 2017; ISSN électronique 2274-7397. Доступно на: http://etudesslaves.edel.univ-poitiers.fr/index.php?id=1184 . (M51=3)	
8.	Селена Станковић. <i>Енклитички посесивни датив у „Осману“ Џ. Гундулића и његови еквиваленти у преводу на француски језик</i> , У: Међународни тематски зборник радова [са Међународног научног скупа „Наука без граница/Science Beyond Boundaries“, Косовска Митровица, 2017] [Том 1] „Наука без граница 1: Изван оквира“, Филозофски факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, Косовска Митровица 2018, 271–295. (M13=7)	
9.	Nataša Živić, Selena Stanković. <i>Sur la traduction de la poésie de Milovan Đanojlić en français, Facta Universitatis, Series: Linguistics and Literature</i> , Vol. 17, N° 2 (2019), University of Niš, Srbija, Niš 2019, 187–200. (M51=3)	
10.	Selena Stanković. <i>Le lexique religieux dans une correspondance diplomatique en serbe et en français : une optique traductologique</i> , <i>Црквене студије</i> , Година XVII, Број 17 (2020), Центар за црквене студије – Универзитет у Нишу, Центар за византијско-словенске студије – Међународни центар за православне студије, Ниш 2020, 343–358. (M24=4)	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	30	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	/	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: <i>Превод у систему компаративног изучавања српске и стране књижевности и културе</i> (ОИ 178019)	Међународни: <i>Романистика и словенски језици, књижевности и културе у контакту и дисконтакту</i> (Бр. 81/1-17-8-01)
Усавршавања	Универзитет Нова Сорбона, Париз 3; Париз, Француска (Université Sorbonne Nouvelle, Paris 3; Paris, France): студијски боравак, март–јул 1999.	
Други подаци које сматрате релевантним: Од 2006. члан <i>Друштва за примењену лингвистику Србије</i> .		

Име и презиме		Селим Шаћировић			
Звање		Ванредни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет у Нишу, 1.3.2008.			
Ужа научна односно уметничка област		Друштвена географија			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2019	ПМФ - Ниш	Гео-науке	Друштвена географија	
Докторат	2008	ПМФ - Ниш	Гео-науке	Друштвена географија	
Магистратура	2005	Географски факултет у Београду	Гео-науке	Друштвена географија	
Диплома	1982	Природно-математички факултет у Приштини, Одсека за географију	Гео-науке	Географија	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3. ...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	GODEMO	Демографија	Предавања	Географија	ОАС
2.	GOCIVI	Географија цивилизација	Предавања	Географија	ОАС
3.	GMPLAN	Географске основе просторног планирања	Предавања и вежбе	Географија	МАС
4.	TMPLAN	Планирање и уређење туристичких простора	Предавања и вежбе	Туризам	МАС
5.	TMPR1	Теренска настава	ДОН	Туризам	МАС
6.	GMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
7.	TMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС
8.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	МАС
9.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	МАС

10	TMSRB	Туризам Србије	Предавања	Туризам	MAC
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Шаћировић С. (1995): Насеља Новопазарског краја, Мрљеш, Београд.				
2.	Шаћировић С., Шеховић С., (2004.): Да учење буде лако, Клуб Никола Тесла, Београд				
3.	Шаћировић С. (2002): Сјеница, Географска енциклопедија насеља Србије, књ IV, (С-Ш), Географски факултет Универзитета у Београду, стр.22-44.				
4.	Шаћировић С. (2002): Тутин, Географска енциклопедија насеља Србије, књ IV, (С-Ш), Географски факултет Универзитета у Београду, стр.178-195.				
5.	Шаћировић С (2013): Урбана трансформација Новог Пазара, ПМФ НИШ				
6.	Шаћировић Селим, Шаћировић Демир (2018): Природне и антропогеографске туристичке вредности Новог Пазара, Сјенице и Тутина ISBN 978-89-83251-54-4 Издавач Народна Библиотека „Доситеј Обрадовић“				
7.	Анђелина Марић, Селим Шаћировић (2016) Tourist valorization of Royal spas in Serbia. ISBN-13:978-3-659-84975-6, ISBN-10: 3659849758				
8.	Селим Шаћировић, Нада Вигњевић, Соња Кетин (2018): <i>Eco-industrial zones in the context of sustainability development of urban areas</i> , Springer Nature DOI: 10.1007/s11356-018-1390-y				
9.	Ketin Sonja, Sacirovic Selim, Skrijelj Redzep, S Plojovic, Senadin Plojovic, Semsudin A: <i>Incineration as the Way of Hazardous Waste Destruction in Vinyl Chloride Production</i> , Fresenius environmental bulletin, (2017), vol. 26 br.2A, str 1566 -1568 http://kobson.nb.rs/наука_u_srbiji.132.html?autor=Sacirovic%20Selim				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата			23		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			6		
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи	Међународни пројекат CULTURWB Пројекат “Јачање капацитета за промене у туризму на Западном Балкану	

Име и презиме		Татјана Ј. Ђекић			
Звање		Ванредни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу, од 2008.			
Ужа научна односно уметничка област		Заштита животне средине			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2008	ПМФ Ниш	Географија	Заштита животне средине	
Докторат	2007	Географски факултет Београдског Универзитета	Географија	Заштита животне средине	
Магистратура	2002	Географски факултет Београдског Универзитета	Географија	Регионална географија	
Диплома	1986 1990	- Ленинградски државни педагошки Универзитет “А. И. Герцена” у Русији – Санкт-Петербург, Факултет географије и биологије. - Нострификовала је диплому на Географском факултету на Универзитету у Београду	Географија и биологија Географија	Професор географије и биологије Професор географије	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р. Б. 1, 2, 3...	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	GOZAŠT	Заштита животне средине	Предавања и вежбе	Географија	ОАС
2.	GOTRN2	Теренска настава 2	ДОН	Географија	ОАС
3.	GMRURE	Рурална екологија	Предавања и вежбе	Географија	МАС
4.	GMZAŠT	Заштићена природна добра	Предавања	Географија	МАС
5.	TMEKOT	Екотуризам	Предавања и вежбе	Туризам	МАС
6.	TMODRŽ	Туризам и одрживи развој	Предавања	Туризам	МАС
7.	GMTRN	Теренска настава	ДОН	Географија	МАС
8.	TMPR1	Теренска настава	ДОН	Туризам	МАС

9.	GMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Географија	MAC
10.	TMSIR	Студијско-истраживачки рад	Студијски истраживачки рад	Туризам	MAC
11.	GMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Географија	MAC
12.	TMPZR	Предмет завршног рада	Студијски истраживачки рад	Туризам	MAC

Репрезентативне референце (минимално 5, не више од 10)

1.	Stamenković S., Ristić S., Đekić T. , Mitrović T., Baošić R, 2013): „Air quality indication in Blace (southeastern Serbia) using lichens as bioindicators“, Archives of Biological Sciences, vol 65, 3. str. 893-897, Belgrade
2.	Ђекић Т. , Ивановић Р. (2014): „Географски приказ стања животне средине Косова и Метохије пре 1999. године“, монографија, ПМФ, Косовска Митровица
3.	Tatjana Djekić , Slaviša Stamenković, Jelica Rasić, Vukašin Marković (2016): „Квалитет воде Дунава на току кроз Србију“, Научно-стручно друштво за заштиту животне средине “Екологија“, Ecologica vol. 23
4.	Tatjana Djekić , Dragana Vušković, Danica Srećković-Batočanin (2016): “ESTIMATION OF THE QUALITY OF WATER (CONCENTRATION OF NITRITE, NITRATE, PHOSPHATE, AMMONIAC, SULFATE AND CHLORIDE) IN THE LAKE CRNO JEZERO AT THE DURMITOR MT. FROM 2010 TO 2014. “, Serbian Journal of Geosciences. br.2, str.111-116., PMF, Niš
5.	Zivkovic Jelena, Lukic Tamara B., Ivkov-Dzigurski Andjelija C., Djekic Tatjana L. (2017): “Policy Responses to Low Fertility in Serbia. The Case of the Municipality of Bela Palanka “ TRANSYLVANIAN REVIEW OF ADMINISTRATIVE SCIENCES, vol. br. 51E, str.155-170.
6.	T. DJEKIC , T. JAKSIC, G. ALEKSIC, N. ZIVIC, M. MARKOVIC, S. STAMENKOVIC, S. RISTIC (2017): “EPIPHYTIC LICHENS AS INDIKATORS OF THE AIR QUALITY IN THE URBAN PART OF PIROT SITY (SOUTHEASTERN SERBIA) 2002-2014“, OXIDATION COMMUNICATION 40, № 4, str . 1429-1442.
7.	Valjarovic Aleksandar DJ, Djekic Tatjana L. , Stevanovic Vladica, Ivanovic Radomir D., Jandzиковић Бојана М. (2018): “GIS numerical and remote sensing analyses of forest changes in the Toplica region for the period of 1953-2013. “, APPLIED GEOGRAPHY, vol.92, br., str. 131-139.
8.	Valjarovic Aleksandar DJ., Valjarovic Dragana J., Stanojevic-Ristic Zorica J., Djekic Tatjana L. , Zivic Nebojsa V. (2018): “A geographical information systems-based approach to health facilities and urban traffic system in Belgrade, Serbia“, GEOSPATIAL HEALTH, vol. 13, br. 2, str. 308-313.
9.	Dragana Marić, Danica Srećković-Batočanin, Nebojša Vasić, Marija Radisavljević, Tatjana Đekić (2019): “History of the Belanovica (Serbia) Neogene lake basin inferred from petrological and geochemical data“, GEOLOGIA CROATICA, vol. 72, br. 1, str. 5-18.
10.	Stamenković M. Slaviša, Ђекић Л. Татјана (2019): „Основе заштите животне средине“, уџбеник, Универзитет у Нишу, ПМФ, 356 стр. Ниш.

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	11	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	5	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		

Име и презиме		Зорана Јанчић			
Звање		Ванредни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Природно-математички факултет у Нишу, 3.5.2014.			
Ужа научна односно уметничка област		Рачунарске науке			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2019	ПМФ Ниш	Рачунарске науке	Рачунарске науке	
Докторат	2014	ПМФ Ниш	Рачунарске науке	Рачунарске науке	
Диплома	2007	ПМФ Ниш	Математика	Информатика	
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија					
Р.Б. 1,2,3.. ..	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	GOINFO	Информатика	Предавања	Географија	ОАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Z. Jančić, I. Micić, J. Ignjatović, M. Ćirić, Further improvements of determinization methods for fuzzy finite automata, Fuzzy Sets and Systems, vol.301 (2016) 79-102. [doi: https://doi.org/10.1016/j.fss.2015.11.019]				
2.	Z. Jančić, J. Ignjatović, M. Ćirić, An improved algorithm for determinization of weighted and fuzzy automata, Information Sciences, vol.181 (2011) 1358–1368. [doi: http://dx.doi.org/10.1016/j.ins.2010.12.008]				
3.	Z. Jančić, M. Ćirić, Brzozowski type determinization for fuzzy automata, Fuzzy Sets and Systems, vol.249 (2014) 73–82. [doi: https://doi.org/10.1016/j.fss.2014.02.021]				
4.	I. Micić, Z. Jančić, J. Ignjatović, M. Ćirić, Determinization of fuzzy automata by means of the degrees of language inclusion, IEEE Transactions on Fuzzy Systems, vol.23 (2015) 2144 - 2153. [doi: 10.1109/TFUZZ.2015.2404348]				
5.	I. Micić, Z. Jančić, S. Stanimirović, Computation of the greatest right and left invariant fuzzy quasi-orders and fuzzy equivalences, Fuzzy sets and systems, vol.339 (2017) 99-118. [doi: https://doi.org/10.1016/j.fss.2017.09.004]				
6.	J. Ignjatović, M. Ćirić, Z. Jančić, Weighted finite automata with output, Soft Computing, vol.22, (2018) 1121-1138 [doi: https://doi.org/10.1007/s00500-017-2493-y]				
7.	Z. Jančić, I. Stanković, I. Micić, Regular fuzzy equivalence on two mode fuzzy network, Filomat, vol.32:7 (2018) 2677–2684. [doi: https://doi.org/10.2298/FIL1807677J]				
8.	I. Stanković, I. Micić, Z. Jančić, Computation of the greatest regular equivalence, Filomat, vol.30:1 (2016) 179–190. [doi: 10.2298/FIL1601179S]				

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	40	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	8	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни 1

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)		
1.	Martic-Bursac Natasa M Bursac Branislav L Ducic Vladan D Radivojevic Aleksandar R Zivkovic Nenad Lj Ivanovic Radomir D Djokic Mrdjan M Stricevic Ljiljana S Gocic Milena J: The Impact of Mediterranean Oscillations on Periodicity and Trend of Temperature in the Valley of the Nisava River - a Fourier and Wavelet Approach, THERMAL SCIENCE, (2017), vol. 21 br. 3, str. 1389-1398	
2.	Radivojevic R. , Pavlovic A. M., Milovanovic M., Stricevic S. Lj., Dimic M.(2016): Population Aging in Serbia: A Case Study of the Municipality of Bela Palanka, JOURNAL OF FAMILY HISTORY, (2016), vol. 41 br. 2, str. 165-175	
3.	Zlatkovic Bojan K Bogosavljevic Stefan S Radivojevic Aleksandar R Pavlovic Mila A: Traditional use of the native medicinal plant resource of Mt. Rtanj (Eastern Serbia): Ethnobotanical evaluation and comparison, JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, (2014), vol. 151 br. 1, str. 704-713	
4.	Pavlovic Tomislav M Milosavljevic Dragana D Radonjic Ivana S Pantic Lana S Radivojevic Aleksandar R Pavlovic Mila A: Possibility of electricity generation using PV solar plants in Serbia: RENEWABLE & SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS, (2013), vol. 20 br. , str. 201-218	
5.	Radivojevic R. A., R Pavlovic M. T., Milosavljevic D. D., Djordjevic V. A., Pavlovic A.M., Filipovic M. I., Pantic S. L., Punisic M.,(2015): Influence of Climate and Air Pollution on Solar Energy Development in Serbia, THERMAL SCIENCE, vol. 19 br. , Suppl. 2, str. S311-S322	
6.	Radivojevic Aleksandar R Martic-Bursac Natasa M Gocic Milena J Filipovic Ivan M Pavlovic Mila A Radovanovic Milan M Stricevic Ljiljana S Punisic Milan: Statistical Analysis of Temperature Regime Change on the Example of Sokobanja Basin in Eastern Serbia, THERMAL SCIENCE, (2015), vol. 19 br. , Suppl. 2, str. S323-S330	
7.	Pavlović, M., Radivojević, A., Filipović, I., Milovanović M.(2018): Changes in the household structure during the period 1961-2011 in Serbia: Example of Sokobanja municipality, Journal of Family History, vol 43 Issue 2.	
8.	Radivojevic A. (2016): Regionalna geografija Južne Amerike, univerzitetski udzbenik, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Nišu, CIP 913(8)(075.8); ISBN 978-86-6275-047-1	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	135	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	14	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни 1
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним		