

Име и презиме			Тин Б. Лукић		
Звање			Ванредни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када			Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду од 03.03.2011. године Последњи избор у звање 01.12.2020.		
Ужа научна односно уметничка област			Физичка географија		
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2020.	Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду	Гео науке	Физичка географија	
Докторат	2015.	Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду	Гео науке	Физичка географија	
Мастер	2010.	Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду	Гео науке	Физичка географија	
Диплома	2009.	Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду	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
1.	Г101	Увод у географију	Предавања и вежбе	Професор географије, Географија, Геоинформатика	ОАС
2.	ГИС202	Тематско картирање	Предавања	Геоинформатика	ОАС
3.	Г110	Основи педологије	Предавања	Професор географије, Географија, Геоинформатика	ОАС
4.	ДГ601	Природне непогоде и хазарди у географској средини	Предавања	Професор географије, Географија, Геоинформатика	ОАС
5.	ГИС404	Просторна анализа природних хазарда	Предавања	Геоинформатика	ОАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Лукић, Т., Ристановић, Б., Милановић, М., Миљковић, Ђ. (2018). Практикум из картографије са топографијом. Помоћни уџбеник за студенте туризма, Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за географију, туризам и хотелијерство, Нови Сад.				
2.	Савић, С., Лукић, Т., Басарин, Б. (2013). Климатологија и педологија- практикум. Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за географију, туризам и хотелијерство, Нови Сад.				
3.	Нађ, И., Дујмовић Ф., Плавша, Ј., Лукић, Т. (2016). Медицинска географија. Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за географију, туризам и хотелијерство, Нови Сад.				
4.	Милановић, М., Ваљаревић, А., Лукић, Т. (2020). Даљинска детекција у животној средини. Универзитет у Београду, Географски факултет, Београд.				
5.	Lukić, T., Micić-Ponjiger, T., Basarin, B., Sakulski, D., Gavrilov, M., Marković, S. B., Zorn, M., Komac, B., Milanović, M., Pavić, D., Minučer, M., Marković, N., Durlević, U., Morar, C., Petrović, A. (2021). Application of Angot precipitation index in the assessment of rainfall erosivity: Vojvodina Region case study (North Serbia). ACTA GEOGRAPHICA SLOVENICA-GEOGRAFSKI ZBORNIK, 61(2), 123-153.				
6.	Micić Ponjiger, T., Lukić, T., Basarin, B., Jokić, M., Wilby, R.L., Pavić, D., Mesaroš, M., Valjarević, A., Milanović, M.M., Morar, C. (2021) Detailed Analysis of Spatial–Temporal Variability of Rainfall Erosivity and Erosivity Density in the Central and Southern Pannonian Basin. Sustainability, 13(23),13355.				
7.	Lukić, T., Lukić, A., Basarin, B., Micić Ponjiger, T., Blagojević, D., Mesaroš, M., Milanović, M., Gavrilov, M.B., Pavić, D., Zorn, M., Komac, B., Miljković, Đ., Sakulski, D., Babić-Kekez, S., Morar, C., Janičević, S. (2019). Rainfall erosivity and extreme precipitation in the Pannonian basin. OPEN GEOSCIENCES, 11(1), 664–681.				
8.	Lukić, T., Bjelajac, D., Fitzsimmons, K.E., Marković, S.B., Basarin, B., Mladan, D., Micić, T., Schaetzl, J. R., Gavrilov, M.B., Milanović, M., Sipos, G., Mezösi, G., Knežević Lukić, N., Milinčić, M., Létal, A., Samardžić, I. (2018). Factors triggering landslide occurrence on the Zemun loess plateau, Belgrade area, Serbia. ENVIRONMENTAL EARTH SCIENCES, 77, 519.				
9.	Kričković, E., Lukić, T., Jovanović-Popović, D. (2023). Geographic Medical Overview of Noncommunicable Diseases (Cardiovascular Diseases and Diabetes) in the Territory of the AP Vojvodina (Northern Serbia). Healthcare. 11(1), 48.				
10.	Basarin, B., Lukić, T., Mesaroš, M., Pavić, D., Đorđević, J., Matzarakis, A. (2018). Spatial and temporal analysis of extreme bioclimate conditions in Vojvodina, Northern Serbia. INTERNATIONAL JOURNAL OF CLIMATOLOGY, 38, 142-157.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата			1170 (према SCOPUS бази)		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			57		
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи 1	Међународни 2	
Усавршавања		University of Oradea (2021), Romania, Tallinn University, Estonia (2018), University of Olomouc, Czech Republic (2017)			
Гостујући уредник у часописима са SCI (SSCI) листе: Open Geosciences и Atmosphere.					

