

Име и презиме		Марина З. Вукин			
Звање		Ванредни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Факултет за примењену екологију Футура, Универзитет Метрополитан, 2022.			
Ужа научна односно уметничка област		Примењена екологија, Управљање природним ресурсима			
Академска каријера					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање Ванредни професор	2026.	Факултет за примењену екологију „Футура“, Универзитет Метрополитан	Науке о заштити животне средине	Примењена екологија, Управљање природним ресурсима	
Докторат	2016.	Факултет за примењену екологију „Футура“, Универзитет Сингидунум	Науке о заштити животне средине	Науке о заштити животне средине	
Магистратура	2006.	Шумарски факултет, Универзитет у Београду	Биотехничке науке	Шумарство	
Диплома	1991.	Шумарски факултет, Универзитет у Београду	Биотехничке науке	Шумарство	
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.	MR.6U1AEK	Амбијентална екологија	Предавања	Управљање ризицима у животној средини	МАС
2.	ZŽ.603ZUŠ	Заштита и унапређење шумских и ловних ресурса	Предавања	Заштита животне средине	ОАС
3.	ZŽ.603UES	Очување и унапређење урбаних екосистема	Предавања, вежбе	Заштита животне средине	ОАС
4.	EŽ.6E3OTR	Одрживи туризам у служби руралног развоја	Предавања, вежбе	Заштита животне средине	ОАС
5.	MZ.6Z1ERM	Екоремедијација	Предавања	Заштита животне средине	ОАС
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Вукин, М. , Стефановић, С. (2025): Шумски ресурси - заштита и унапређење. Уџбеник. Универзитет Метрополитан Београд Факултет за примењену екологију 'Футура'. Београд. Стр. 1-266. ISBN 978-86-86859-98-3				
2.	Vemić A, Lazić S, Lučić A, Rakonjac Lj, Vukin M , Ćosić M, Popović V, 2026. The Influence of Genotype and Morphological Characteristics of Rowan (<i>Sorbus aucuparia</i>) Leaves on the Development of <i>Gymnosporangium cornutum</i> . <i>South-east Eur for</i> 17(1): 26003. https://doi.org/10.15177/see4or.26-003				
3.	Pavlovic, B., Babic, V., Stajic, S., Poduska, Z., Rakonjac, Lj., Vukin, M. , Cokesa, V. Phytogeographical and biological spectrum of vascular flora as an indicator of ecological changes following clear-cutting in Eastern Serbian beech forest sites. <i>Notulae botanicae horti agrobotanici Cluj – Napoca</i> , 2024; 52(3), 13905, pp. 1-29. https://doi.org/10.15835/nbha52313905				
4.	Blešić, I., Ivkov, M., Gajić, T., Petrović, M.D., Radovanović, M.M., Valjarević, A., Malinović-Milićević, S., Vukin, M. , Popov Raljić, J., Puhar, D., Lukić, T. Determinants influencing tourists' willingness to visit Türkiye – Impact of earthquake hazards on Serbian visitors' preferences. <i>Open Geosciences</i> . 2024; 16(1), 2024, pp. 20220670 https://doi.org/10.1515/geo-2022-0670				
5.	Babić, V., Govedar, Z., Galić, Z., Milenković, M., Vukin, M. , Stajić, S., Kanjevac, B. Effects of the light regime on natural regeneration of sessile oak (<i>Quercus petraea</i> Matt. Liebl.) forests in Fruška Gora National park, Serbia. <i>Fresenius Environmental Bulletin</i> , 2021; Volume 30 - No. 07A/2021, 2021, pp. 8834-8842.				
6.	Живановић, С., Вукин, М. Значај спровођења мера на уређивању шума са аспекта заштите од пожара. <i>Шумарство</i> 2022; бр. 1-2. стр. 173-182.				
7.	Марковић, М., Гагић Сердар, Р., Митровић, С., Вукин, М. Испитивање утицаја природне непогоде – ледолома на здравствено стање стабала <i>Fagus moesiaca</i> (Domin, Mally) Czeczott. на Црном врху – Србија. <i>Шумарство-Forestry</i> 2022; бр. 1-2. стр. 157-172.				
8.	Vukin, M. , Ristic, V., Knezevic, G., Kelember, M. (2023): Eco-Innovations and Transformative Experiences in sustainable Nature-based Tourism: 'Prescribing Nature'. <i>Book of Proceedings. International Research Academy of Science and Art – IRASA</i> . IRASA International Scientific Conference Science, Education, Technology and Innovation SETI V, October 14 2023, Belgrade, Serbia. pp. 467-47				
9.	Остојић, Д., Јанчић, Г., Крстески, Б., Вукин, М. Компензацијске мере као пример одрживог развоја заштићеног природног подручја - Споменик природе Рогот. <i>Шумарство-Forestry</i> . 2021; бр. 1- 2				
10.	Vukin, M. , Mandić, R., Knežević, G., Antić, M. Istraživanje edafskih karakteristika pošumljenih površina u cilju tipološke klasifikacije staništa i ocene stanja životne sredine kompleksa Stepin Lug – Beograd. 10. Memorijalni skup iz zaštite životne sredine 'Docent dr Milena Dalmacija'. 30-31.03.2023, Novi Sad. Knjiga radova. Univerzitet u Novom Sadu, Prirodno-matematički fakultet Departman za hemiju, biohemiju i zaštitu životne sredine, Fondacija 'Docent dr Milena Dalmacija', Novi Sad. (str. 161-169). ISBN: 978-86-7031-623-2, COBISS.SR-ID 112515593				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата			7, h-индекс 2 (Scopus 07.03.2026.)		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			6		
Тренутно учешће на пројектима			Домаћи 1	Међународни	
Усавршавања					
Други подаци које сматрате релевантним:					