

Име и презиме		Марија Бајагић		
Звање		Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Академија струковних студија Шабац, Одсек за пољопривредно-пословне студије и туризам, од 21.06.2022.		
Ужа научна односно уметничка област		Ратарство и повртарство		
Академска каријера				
Избор у звање	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област
Избор у звање	2022.	Академија струковних студија Шабац	Биотехничке науке	Ратарство и повртарство
Докторат	2017	Универзитет Београд, Пољопривредни факултет Београд	Биотехничке науке	Ратарство и повртарство
Мастер	2012	Универзитет Београд, Пољопривредни факултет Београд	Потврда бр. 5/1058 о изједначавању звања дипл. инг. пољопривреде за заштиту биља и прехранбених производа са академским звањем мастер инжењер пољопривреде	Заштита биља и прехранбених производа
Диплома	2012	Универзитет Београд, Пољопривредни факултет Београд	Биотехничке науке	Заштита биља и прехранбених производа

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 (OCC, CCC, OAC, MCC, MAC, CAC)
1.	20.POP088	Ратарство	Предавања	Фитомедицина	OCC
2.	20.POP177	Опште ратарство	Предавања	Агрономија- модул Биљна производња	OCC
3.	20.POP103	Еколошки оправдана пољопривреда	Део предавања	Менаџмент у агробизнису	MCC
4.	410402	Посебна фитофармација	Предавања, вежбе	Пољопривредна производња	OAC
5.	410102	Органска биљна производња	Предавања, вежбе	Пољопривредна производња	OAC
6.	410401	Општа фитофармација	Предавања, вежбе	Пољопривредна производња	OAC
7.	410405	Агроекологија	Предавања, вежбе	Пољопривредна производња	OAC
8.	410404	Технологија заштите биља	Предавања, вежбе	Пољопривредна производња и Агроекономија	OAC
9.	410101	Ратарство и повртарство	Предавања, вежбе	Пољопривредна производња	OAC

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)

1.	Stepić V., Cvijanović G., Đurić N., Bajagić M. , Marinković J., Cvijanović V. (2022): Influence of zinc treatments on grain yield and grain quality of different maize genotypes. Plant Soil Environ., 68. doi: 10.17221/93/2022-PSE M22
2.	Cvijanović V., Cvijanović G., Rajić V., Marinković J., Đukić V., Bajagić M. , Đurić N. (2022): Influence of different methods of application of effective microorganisms in nutrition of wheat on weight by 1000 grains, yield, and content of crude wheat proteins (<i>TRITICUM SP.</i>). Cereal Research Communications, 50, 1259–1268. https://doi.org/10.1007/s42976-021-00226-1 M-23
3.	Bajagić M. , Đukić V., Cvijanović V., Nedeljković M., Dozet G., Stepić V., Cvijanović G. (2021): Efekat tretmana semena elektromagnetsim poljem niskih frekvencija na produktivnost soje. Journal of Agricultural Sciences 66(4):321-334. https://doi.org/10.2298/JAS2104321B . M-24
4.	Bajagić M. , Cvijanović V., Stojić N., Blagojević M., Glišić M. (2022): Bioinsecticides and possibilities of application in the control of pest insects. XXXIX International Conference "Knowledge In Practice", 16-18th December 2022, Bansko, Bulgaria, 55(3): 408-412 M51
5.	Bajagić M. , Cvijanović G., Cvijanović V., Stojić N., Rašković V. (2022): Effect Of Microbiological Preparation On Number And Weight Of Nodules In Different Soybean Genotypes In Sustainable Production System, XXXV International Scientific Conference Knowledge Without Borders (01 – 03 March, 2022) Vrnjačka Banja, Serbia, Vol. 51.3, pp. 471-476. M51
6.	Bajagić M. , Đukić V., Miladinov Z., Dozet G., Cvijanović G., Miladinović J., Cvijanović V. (2021): Effects of autumn and spring primary tillage on soybean yield and 1000-grain weight in the agroecological conditions of Serbia. Agro-knowledge Journal, University of Banjaluka, Faculty of Agriculture, 22(2): 37-47, doi: 10.7251/AGREN2202037B. M-52
7.	Cvijanović M. , Đukić V. (2020): Application of biophysical methods in sustainable soybean production. Thematic proceedings of Conference "Sustainable agriculture and rural development in terms of the Republic of Serbia strategic goals realization within the Danube region - Science and practice in the service of agriculture". Institute of Agricultural Economics, Belgrade, Serbia, 339-357. M-33
8.	Bajagić M. , Dukić V., Miladinov Z., Dozet G., Cvijanović G., Miladinović J., Cvijanović V. (2021): Effects of fall and spring primary tillage on soybean yield and 1000-grain weight in agroecological conditions of Serbia. Book of abstracts of X International symposium on agricultural sciences AgroReS 2021, 27-29. May, Trebinje, Bosnia and Herzegovina, 59. M-34

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	109
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	9
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи Међународни
Усавршавања	/
Други подаци које сматрате релевантним /	