

Табела 9.8 Компетентност ментора

Име и презиме		Бојана Даниловић		
Звање		ванредни професор		
Ужа научна, уметничка односно стручна област		Прехрамбене технологије и биотехнологија		
Академска каријера	Година	Институција	Ужа научна, уметничка односно стручна област	
Избор у звање	2013	Технолошки факултет у Лесковцу	Прехрамбене технологије и биотехнологија	
Докторат	2012	Технолошки факултет у Лесковцу	Технолошко инжењерство	
Диплома	2005	Технолошки факултет у Лесковцу	Хемијско и биохемијско инжењерство	
Списак дисертација-докторских уметничких пројеката а у којима је наставник ментор или је био ментор у претходних 10 година				
Р.Б.	Наслов дисертације- докторског уметничког пројекта	Име кандидата	*пријављена	** одбрањена
1.	Дефинисање стартер културе за производњу Петровачке кобасице у контролисаним условима	Бојана Милићевић	2019	-
Категоризација публикације научних радова из области датог студијског програма према класификацији ресорног Министарства просвете, науке и технолошког развоја а у складу са допунским захтевима стандарда за дато поље (минимално 5 не више од 20)				
1.	Ilić D., Stanojević, Lj., Trotter, D., Stanojević, J., Danilović, B. , Nikolić, V., Nikolić, Lj., Improvement of the yield and antimicrobial activity of fennel (<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.) essential oil by fruit milling, <i>Industrial Crops and Products</i> , 142, 2019, https://doi.org/10.1016/j.indcrop.2019.111854 .			M21a
2.	Danilović, B. , Joković, N., Petrović, Lj., Veljović, K., Tolinački, M., Savić, D., The characterisation of lactic acid bacteria during the fermentation of an artisan Serbian sausage (Petrovska Klobasa), <i>Meat Science</i> , 88, (2011), 668-647			M21
3.	Glišić, S., Cakić, M., Nikolić, G., Danilović, B. , Synthesis, characterization and antimicrobial activity of carboxymethyl dextrane stabilized silver nanoparticles, <i>Journal of molecular structure</i> 1084, (2015), 345-351			M22
4.	Ikonić, P., Jakanović, M., Petrović, Lj., Tasić, T., Škaljac, S., Šojić, B., Džinić, N., Tomović, V., Tomić, J., Danilović, B. , Ikonić, B., Effect of starter culture addition and processing method on proteolysis and texture profile of traditional dry-fermented sausage Petrovska klobasa, <i>International Journal of Food Properties</i> , 19 (9), (2016), 1924-1937			M22
5.	Danilović, B. , Avramović, J., Ćirić, J., Savić, D., Veljković, V., Production of biodiesel from microalgae, <i>Hemijska industrija</i> 68, (2), (2014) 213–232			M23
6.	Konstantinović, S., Danilović, B. , Ćirić, J., Ilić, S., Savić, D., Veljković, V., Valorization of crude glycerol from biodiesel production, <i>Chemical Industry & Chemical Engineering Quarterly</i> , 22 (4), (2016), 461–489			M23
7.	Danilović, B. , Savić, D., Cocola, L., Fedel, M., Poletto, L., Determination of CO2 content in the headspace of spoiled yogurt packages, <i>Journal of Food Quality</i> (2018), DOI:10.1155/2018/8121606			M23
8.	Bogdanović, S., Jelušić, A., Berić, T., Nikolić, I., Danilović, B. , Stanković, S., Dimkić, I., Genetic polymorphism of lactic acid bacteria isolated from "Pirot 'ironed' sausage" from Serbia, <i>Archives of Biological Sciences</i> 71, (2019), 71, 95-102			M23
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		70		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		11		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: 1		Међународни: 3
Усавршавања		ICN, Падова, Италија 2015; Биотехнички факултет, Љубљана, 2017		
Други подаци које сматрате релевантним				