

Табела. 9.5 Компетентност ментора

Име и презиме		Синиша Н. Додић		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Биотехнологија		
Академска каријера	Година	Институција	Област	
Избор у звање	2013.	Универзитет у Новом Саду, Технолошки факултет Нови Сад	Технолошко инжењерство	
Докторат	2002.	Технолошки факултет Нови Сад	Технолошко инжењерство	
Диплома	1996.	Технолошки факултет Нови Сад	Технолошко инжењерство	
Списак дисертација у којима је наставник ментор или је био ментор у претходних 10 година				
Р.Б	Наслов дисертације	Име кандидата	*пријављена	** одбрањена
1.	Испитивање могућности примене биљних екстраката у производњи хлеба	Дејан Давидовић	-	2010
2.	Модел биопроцеса производње етанола из међу-и нуспроизвода прераде шећерне репе	Дамјан Вучуровић	-	2015
3.	Утицај фактора средине на адхезију квасаца на абиотичке површине	Ружица Томичић	-	2018
4.	Утицај пробиотског квасца <i>Saccharomyces boulardii</i> на адхезију <i>Candida glabrata</i>	Зорица Томичић	-	2018
*Година у којој је дисертација пријављена (само за дисертације које су у току), ** Година у којој је дисертација одбрањена (само за дисертације из ранијег периода)				
Радови у научним часописима из области студијског програма са званичне листе ресорног министарства за науку, у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (минимално 5 не више од 20)				
1.	Golušin M, Dodić S, Popov S, Academic Press, pp. 1-391, 2013.			M11
2.	Bajić B, Dodić S, Vučurović D, Dodić J, Grahovac J, Renewable and Sustainable Energy Reviews, 50: 1437-1444, 2015.			M21a
3.	Dodić S, Zekić V, Rodić V, Tica N, Dodić J, Popov S, Renewable and Sustainable Energy Reviews, 16 (1): 397-403, 2012.			M21a
4.	Vučurović D, Dodić S, Popov S, Dodić J, Grahovac J, Bioresource Technology 104: 367-372, 2012.			M21a
5.	Dodić J, Vučurović D, Dodić S, Grahovac J, Popov S, Nedeljković N, Applied Energy, 99: 192-197, 2012.			M21a
6.	Dodić S, Zekić V, Rodić V, Tica N, Dodić J, Popov S, Renewable and Sustainable Energy Reviews, 15: 1147-1151, 2011.			M21a
7.	Dodić S, Zekić V, Rodić V, Tica N, Dodić J, Popov S, Renewable and Sustainable Energy Reviews, 14 (9): 3171-3177, 2010.			M21a
8.	Dodić S, Popov S, Dodić J, Grahovac J, Zavargo Z, Renewable and Sustainable Energy Reviews, 14 (2): 862-867, 2010.			M21a
9.	Dodić S, Popov S, Dodić J, Grahovac J, Zavargo Z, Golušin M, Renewable and Sustainable Energy Reviews, 14 (1): 550-553, 2010.			M21a
10.	Dodić S, Vučurović D, Popov S, Dodić J, Grahovac J, Renewable and Sustainable Energy Reviews, 14: 3242-3246, 2010.			M21a
11.	Dodić S, Vučurović D, Popov S, Dodić J, Zavargo Z, Renewable and Sustainable Energy Reviews, 14 (6): 1629-1634, 2010.			M21a
12.	Dodić S, Popov S, Dodić J, Grahovac J, Zavargo Z, Renewable and Sustainable Energy Reviews, 13 (8): 2197-2200, 2009.			M21a
13.	Dodić S, Dodić J, Munitlak Ivanović O, Golušin M, Renewable and Sustainable Energy Reviews, 13 (8): 2079-2087, 2009.			M21a
14.	Dodić S, Popov S, Dodić J, Grahovac J, Zavargo Z, Renewable and Sustainable Energy Reviews, 13 (9): 2722-2727, 2009.			M21a
15.	Bajić, B, Vučurović D, Vasić Đ, Jevtić-Mučibabić R, Dodić S, Foods 2023, 12, 107.			M21
16.	Vučurović D, Bajić B, Vučurović V, Jevtić-Mučibabić R, Dodić S. Fermentation, 2022, 8, 114.			M21
17.	Bajić B, Vučurović D, Dodić S, Grahovac J, Dodić J. Journal of Environmental Management, 2017, 203(3): 999-1004.			M21
18.	Grahovac J, Jokić A, Dodić J, Vučurović D, Dodić S, Renewable Energy 85: 953-958, 2016.			M21
19.	Dodić S, Popov S, Dodić J, Grahovac J, Zavargo Z, Jevtić-Mučibabić R, Biomass and Bioenergy, Vol. 33, No 5, pp. 822-827, 2009.			M21
Збирни подаци научне активност наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		637		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		54		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: 1		Међународни: 2
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				