

Табела. 9.5 Компетентност ментора

Име и презиме		Владимир Срдић		
Звање		Редовни професор		
Ужа научна област		Неорганске технологије и материјали		
Академска каријера	Година	Институција	Област	
Избор у звање	2006.	Универзитет у Новом Саду, Технолошки факултет Нови Сад	Технолошко инжењерство	
Докторат	1995.	Универзитет у Новом Саду, Технолошки факултет Нови Сад	Технолошко инжењерство	
Диплома	1984.	Универзитет у Новом Саду, 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	Утицај процесних параметара на структуру мезопорозних честица силицијум диоксида синтетисаних таложењем из натријум силикатних раствора	Радослав Филиповић		2010
2	Синтеза и карактеризација наночестичних прахова на бази цинк-ферита	Марија Милановић		2010
3	Добијање лантан-галата за примену у горивним ћелијама	Иван Стијеповић		2012
4	Синтеза и карактеризација наноконтролних честица са структуром језгро-омотач	Милан Николић		2014
5	Синтеза нанопрахова и добијање композитне керамике са магнетном и диелектричном фазом за примену у микроелектроници	Бојана Ланте		2014
6	Синтеза, микроструктура и функционална карактеризација мултифероичних BaTiO3/NiFe2O4 вишеслојних танких филмова	Бранимир Бајац	2015	
Радови у научним часописима из области студијског програма са званичне листе ресорног министарства за науку, у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље				
1	M. Milanovic, I. Stijepovic, V. Pavlovic, V.V. Srdic, Processing and Application of Ceramics, 10 [4] (2016) 287–283			M22
2	D. Tripkovic, J. Vukmirovic, B. Bajac, N. Samardzic, E. Djurdjic, G. Stojanovic, V.V. Srdic, Ceramics International, 42 (2016) 1840–1846			M21a
3	M.P. Nikolic, K.P. Giannakopoulos, V.V. Srdic, Ceramics International, 41 (2015) 13480–13485			M21
4	I. Stijepovic; R. Djenadic, V.V Srdic, M. Winterer, Journal of the European Ceramic Society, 35 (2015) 3545–3552			M21a
5	M.R. Radovanovic, B. Mojic-Lante, K.N. Cvejic, V.V. Srdic, G.M. Stojanovic, Sensors, 15 (2015) 11454-11464			M21
6	B. Mojic Lanté, R. Djenadic, V. Sai Kiran Chakravadhanula, C. Kübel, V.V. Srdic, H. Hahn, Journal of the American Ceramics Society, 98 [6] (2015) 1724-1730			M21a
7	S. Lukić, I. Stijepović, S. Ognjanović, V.V. Srdic, Ceramics International, 41 (2015) 3653–3658			M21
8	A. Janković, S. Eraković, C. Ristoscu, N. Mihailescu, L. Duta, A. Visan, G. Stan, A. Popa, M. Husanu, C. Luculescu, V. Srdic, Dj. Janačković, V. Mišković-Stanković, C. Bleotu, C. Chifiriuc, I. Mihailescu, Journal of Materials Science: Materials in Medicine, 26 [1] (2015) 17			M22
9	B. Mojic-Lanté, J. Vukmirovic, K.P. Giannakopoulos, D. Gautam, A. Kukovecz, V.V. Srdic, Ceramics International, 41 (2015) 1437–1445			M21
10	B. Mojic-Lanté, R. Djenadic, V.V Srdic, H. Hahn, Journal of Nanoparticle Research, 16 (2014) 2618-9			M21
Збирни подаци научне активности наставника				
Укупан број цитата, без аутоцитата		700		
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе		65		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни 1	
Усавршавања		Хумболтов стипендиста, Дармштат, Немачка, 1997-1998		
Други подаци које сматрате релевантним				
Носилац међународних пројеката (FP7, COST)				
Едитор часописа Processing and Application of Ceramics (IF=1.070)				