

Табела. 9.8 Компетентност ментора

Име и презиме		Ђорђе Спасојевић		
Звање		редовни професор		
Ужа научна, уметничка односно стручна област		Физика кондензоване материје и статистичка физика		
Академска каријера	Година	Институција	Ужа научна, уметничка односно стручна област	
Избор у звање	2018.	Физички факултет Универзитет у Београду	физика кондензоване материје и статистичка физика	
Докторат	2006.	- -	- -	
Магистратура	1999.	- -	- -	
Диплома	1989.	- -	- -	
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	Динамика дводимензионалног Изинговог модела у случајном пољу	Сања Јанићевић	2011	2012
2	Прелазак са тродимензионих на дводимензионе системе и утицај броја суседа на критично понашање атермалног неравнотежног Изинг овог модела са случајним пољем	Светислав Мијатовић	2018	2019
3	Развој нових спектроскопских метода за одређивање параметара приказне области абнормалног тињавог пражњења у аргону и аргону са водоником	Милица Васиљевић	2020	2021
4	Корелације у сигналима типа Баркхаузеновог шума	Драгутин Јовковић	2021	
*Година у којој је дисертација-докторски уметнички пројекат пријављена-пријављен (само за дисертације-докторске уметничке пројекте које су у току), ** Година у којој је дисертација-докторски уметнички пројекат одбрањена (само за дисертације-докторско уметничке пројекте из ранијег периода)				

<p>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)</p> <p>Категоризација публикације уметничких референци из области датог студијског програма према класификацији из Упутства за припрему документације за акредитацију студијског програма а у складу са допунским захтевима стандарда за дато поље (минимално 5 не више од 20)</p>		
1	Spasojevic D., Bukvic S., Milosevic S., Stanley H.E., Phys. Rev. E 54 , No 3, 2531 (1996)	M21a
2	S. Bukvić and Đ. Spasojević, Spectrochimica Acta B 60 , 1308 (2005)	M21a
3	Dj. Spasojević, S. Janičević, and M. Knežević, Phys. Rev. Lett. 106 , 175701 (2011)	M21a
4	Dj. Spasojević, V. Steflekova, N. M. Šišović, and N. Konjević, PSST 21 , 025006 (2012)	M21a
5	Dj. Spasojević, V. Steflekova, N. M. Šišović, and N. Konjević, PSST 23 , 012004 (2014)	M21a
6	Dj Spasojević, S Mijin, N M Šišović and N Konjević, JAP 119 , 053301 (2016)	M21
7	S. Janičević, D. Jovković, L. Laurson, and Dj Spasojević, Scientific Reports 8 , 2571 (2018)	M21
8	B. Tadić, S. Mijatović, S. Janičević, Dj. Spasojević, and G. J. Rodgers, Scientific Reports, 9:6340 (2019)	M21
9	Dj Spasojević , N V Ivanović, N V Nedić, N M Šišović and N Konjević, PSST 29 085008 (2020)	M21a
10	S. Janičević, D. Knežević, S. Mijatović and Dj. Spasojević, J. Stat. Mech. 013202 (2021)	M21
Збирни подаци научне активност наставника		
Збирни подаци уметничке активност наставника		
Укупан број цитата, без аутоцитата	303 (Scopus)	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе	33	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања	H.C.Oersted Institute Copenhagen Danemark	
Други подаци које сматрате релевантним		
Максимална дужине несме бити већа од 2 странице А4		

Table. 9.8 Competences of mentors

Name and family name		Djordje Spasojević		
Title		Full rank professor		
Narrow scientific area		Condensed matter physics and statistical physics		
Academic career	Year	Academic career	Year	
Election to the title	2018.	Election to the title	Faculty of Physics University of Belgrade	
PhD	2006.	PhD	- -	
Master degree	1999,	Master degree	- -	
Diploma	1989.	Diploma	- -	
A list of dissertations-doctoral art projects in which the teacher is or was a mentor in the past 10 years				
No.	Title of the dissertation – doctoral art project	Name of the candidate	*submitted	** defended
1	Dynamics of two-dimensional Ising model in random field	Sanja Janićević	2011	2012
2	Crossover from three-dimensional to two-dimensional systems and impact of number of neighbors on critical behavior of the nonequilibrium zero-temperature random field Ising model	Svetislav Mijatović	2018	2019
3	Development of new methods for determination of parameters in the cathode sheath region of an abnormal glow discharge	Milica Vasiljević	2020	2021
4	Correlations in Barkhausen-like signals	Dragutin Jovković	2021	
* Year in which the dissertation-doctoral art project was submitted (for dissertations-doctoral art projects in progress) ** The year in which the dissertation-doctoral art project was defended (only for dissertations-doctoral art projects from the previous period)				
Categorization of the publication of scientific papers in the field of the given study program according to the classification of the relevant Ministry of Education, Science and				

Technological Development and in accordance with the additional requirements of the standard for the given field (minimum 5 not more than 20)

Categorization of the publication of artistic references in the field of the given study program according to the classification in the guidelines for preparing the documentation for the accreditation of the study program and in accordance with the additional requirements of the standard for the given field (minimum 5 not more than 20)

1	Spasojevic D., Bukvic S., Milosevic S., Stanley H.E., Phys. Rev. E 54 , No 3, 2531 (1996)	M21a
2	S. Bukvić and Đ. Spasojević, Spectrochimica Acta B 60 , 1308 (2005)	M21a
3	Dj. Spasojević, S. Janičević, and M. Knežević, Phys. Rev. Lett. 106 , 175701 (2011)	M21a
4	Dj. Spasojević, V. Steflekova, N. M. Šišović, and N. Konjević, PSST 21 , 025006 (2012)	M21a
5	Dj. Spasojević, V. Steflekova, N. M. Šišović, and N. Konjević, PSST 23 , 012004 (2014)	M21a
6	Dj Spasojević, S Mijin, N M Šišović and N Konjević, JAP 119 , 053301 (2016)	M21
7	S. Janičević, D. Jovković, L. Laurson, and Dj Spasojević, Scientific Reports 8 , 2571 (2018)	M21
8	B. Tadić, S. Mijatović, S. Janičević, Dj. Spasojević, and G. J. Rodgers, Scientific Reports, 9 :6340 (2019)	M21
9	Dj Spasojević , N V Ivanović, N V Nedić, N M Šišović and N Konjević, PSST 29 085008 (2020)	M21a
10	S. Janičević, D. Knežević, S. Mijatović and Dj. Spasojević, J. Stat. Mech. 013202 (2021)	M21

Cumulative data of scientific activity of the teacher

Cumulative data of scientific activity of the teacher

Total number of citations, without self citations	303 (Scopus)	
Total number of papers on the SCI (or SSCI) list	33	
Current participation in projects	Domestic	international
Specialization	H.C.Oersted Institute Copenhagen Danemark	
Other information you consider to be important		
Maximum length may not be over 2 A4 pages		