

**Табела. 9.8** Компетентност ментора

<b>Име и презиме</b>		Бобан Весин		
<b>Звање</b>		Ванредни професор		
<b>Ужа научна, уметничка односно стручна област</b>		Рачунарске науке		
<b>Академска каријера</b>	Година	Институција	Ужа научна, уметничка односно стручна област	
Избор у звање	2019	Алфа БК Универзитет	Рачунарске науке, Информациони системи и информационе технологије	
Докторат	2014	Природно математички факултет у Новом Саду	Информатика	
Магистратура	2007	Природно математички факултет у Новом Саду	Информатика	
Мастер диплома				
Диплома	2002	Природно математички факултет у Новом Саду	Информатика	
<b>Списак дисертација-докторских уметничких пројеката а у којима је наставник ментор или је био ментор у претходних 10 година</b>				
Р.Б.	Наслов дисертације-докторског уметничког пројекта	Име кандидата	*пријављена	** одбрањена
*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)				
<b>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)</b>				
<b>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)</b>				
1.	A Klasnja-Miliević, B Vesin, M Ivanović, Z Budimac, LC Jain (2016) E-learning systems: intelligent techniques for personalization, Springer Publishing Company			M14

2.	Ilić, M.; Mikić, V.; Kopanja, L., Vesin, B. (2023). Intelligent techniques in e-learning: a literature review. <i>Artificial Intelligence</i> , 56:14907-14953. <a href="https://doi.org/10.1007/s10462-023-10508-1">https://doi.org/10.1007/s10462-023-10508-1</a>	M21a
3.	A Klačnja-Milićević, B Vesin, M Ivanović (2018) Social tagging strategy for enhancing e-learning experience, <i>Computers &amp; Education</i> 118, 166-181. <a href="https://doi.org/10.1016/j.compedu.2017.12.002">https://doi.org/10.1016/j.compedu.2017.12.002</a>	M21a
4.	Vesin, B.; Mangaroska, K.; Akhuseyinoglu, K., Giannakos, M. (2022) Adaptive assessment and content recommendation in online programming courses: On the use of Elo-rating. Volume 22(3) s. 1-27. <i>ACM Transactions on Computing Education</i> . DOI: <a href="https://doi.org/10.1145/3511886">https://doi.org/10.1145/3511886</a>	M22
5.	Mangaroska, K.; Vesin, B.; Kostakos, V., Brusilovsky, P., Giannakos, M. (2021) Architecting Analytics Across Multiple E-learning Systems to Enhance Learning Design. Volume 14(2) s. 173-188. <i>IEEE Transactions on Learning Technologies</i> . <a href="https://doi.org/10.1109/TLT.2021.3072159">https://doi.org/10.1109/TLT.2021.3072159</a>	M22
6.	A Klačnja-Milićević, M Ivanović, B Vesin, Z Budimac (2018) Enhancing e-learning system with personalized recommendation based on collaborative tagging techniques, <i>Applied Intelligence</i> 48, 1519-1535. <a href="https://doi.org/10.1007/s10489-017-1051-8">https://doi.org/10.1007/s10489-017-1051-8</a>	M22
7.	Mikić, V.; Ilić, M.; Kopanja, L., Vesin, B. (2022). Personalisation methods in e-learning-A literature review. <i>Computer Applications in Engineering Education</i> . <a href="https://doi.org/10.1002/cae.22566">https://doi.org/10.1002/cae.22566</a>	M23
8.	Meng, Q., Berntzen, L.; Vesin, B.; Johannessen, M. R.; Oprea, S., Bara, A. (2022) Blockchain Applications in Smart Grid - A Review and a Case Study. In Themistocleous, Marinos & Papadaki, Maria (ed.) <i>Information Systems, 18th European, Mediterranean, and Middle Eastern Conference, EMCIS 2021, Virtual Event, December 8-9, 2021, Proceedings</i> . Springer Nature DOI: <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-95947-0_10">https://doi.org/10.1007/978-3-030-95947-0_10</a>	M31
<b>Збирни подаци научне активност наставника</b>		
<b>Збирни подаци уметничке активност наставника</b>		
Укупан број цитата, без аутоцитата	<b>2159</b>	
Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе	<b>16</b>	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним		
Максимална дужине несме бити већа од 2 странице А4		