

Име и презиме		Владимир И. Шимовић			
Звање		Редовни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет за економију и инжењерски менаџмент у Новом Саду, од 2018. године			
Ужа научна односно уметничка област		Квантитативне методе и информациони системи			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2018.	Факултет за економију и инжењерски менаџмент у Новом Саду, Универзитет Привредна академија	Рачунарске науке	Квантитативне методе и информациони системи	
Докторат	2000.	Универзитет у Загребу	Рачунарске науке	Информатика	
Магистратура	1990.	Факултет Организације и Информатике у Вараздину, Универзитет у Загребу	Рачунарске науке	Информатика	
Диплома	1983.	Војна академија КОВ у Београду	Организационе науке	Информатика/Арт.	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б.	Ознака предмета	назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	врста студија
1.	ЕИОр05	Објектно оријентисано програмирање 1	3+0	Софтверско инжењерство	Основне академске студије
2.	ЕИОр14	Објектно оријентисано програмирање 2	3+0	Софтверско инжењерство	Основне академске студије
3.	ЕИОр20	Базе података 1	2+0	Софтверско инжењерство	Основне академске студије
4.	ЕИОр21	Објектно оријентисано програмирање 3	3+0	Софтверско инжењерство	Основне академске студије
5.	ЕИОр26	Базе података 2	3+0	Софтверско инжењерство	Основне академске студије
6.	ЕИИБрм06	<b>Логичко програмирање</b>	2+2	Софтверско инжењерство	Мастер академске студије
7.	ЕИИБрм07	<b>Неуронске мреже</b>	2+0	Софтверско инжењерство	Мастер академске студије
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	Šimović, V., Varga, M. (2019). Applying SQL Database Query to Access SQL Server 2019. <i>Journal of Agronomy, Technology and Engineering Management</i> , 1S, pp. s13-s19.				
2.	Šimović, V., Varga, M., Oreški, P. (2017). Standard Languages for Creating a Database to Display Financial Statements on a Web Application. <i>International Journal of Computer, Electrical, Automation, Control and Information Engineering</i> , vol. 11 (2017), 2; pp. 117-120.				
3.	Šimović, V., Miliković, M., Varga, M. (2012). Metodičko-didaktički priručnik za poučavanje programiranja u C i C++ programskim jezicima prema Addie modelu : multimedijски pristup, praktični primjeri., Vараžдин: Veleučилиште u Vараžдину.				
4.	Nježić, Z., Šimović, V., Milković, M. (2014). Računalno programiranja - s komandama, primjerima, zadacima i rješenjima u programskom jeziku PostScript. Dumančić, M. (ur.). Zagreb: Učiteljski fakultet Sveučилиšta u Zagrebu.				
5.	Šimović, V., Varga, M., Soleša, D., Vladislavljević, R. (2019). Architectural element of rose flower decoration shown with Python. <i>Journal of Agronomy, Technology and Engineering Management</i> , 1S, pp. s20-s26.				
6.	Sarić, S., & Šimović, V. (2010, November). Preliminary Programming and Modelling of the Custom Control Objects in ASP. Net. In 2nd Special Focus Symposium on IKS: Information and Knowledge Systems. Zagreb, Hrvatska.				
7.	Ružić-Baf, M., Radetić-Paić, M., Šimović, V. (2015). Students playing computer games with elements of violence's self-evaluation - what can we learn from this? <i>International Journal of Innovation and Learning</i> . 17, 1; 134-144. ISSN 1471-8197				
8.	Tepeš, B., Šimović, V., Tepeš, K. (2015, January). A note on Modeling of Mathematical Competences, In: <i>Proceedings of 13th Hawaii International Conference on Education</i> , (pp. 389-393). Honolulu, USA. (ISSN 1541-5880)				
9.	Oreški, P., & Šimović, V. (2012). Reasons for and against the use of free and open source software in the primary education in Croatia. <i>Croatian Journal of Education</i> , 14(1/2012), 11-23. ISSN 1846-1204				
10.	Šimović, V., Varga, M., & Oreški, P. (2012). Case Study: an Information System Management Model. <i>The International Scientific Journal of Management Information Systems</i> , 7(1), 13-24.				
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>					
Укупан број цитата		Web of Science (Core Collection ®): (1) SCI (SSCI): Број цитата: 6; h-индекс: 1; (2) Scopus: Број цитата: 9; h-индекс: 1; (3) Google Scholar: Број цитата: 187; h-индекс: 7			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		Web of Science Core Collection ®: /1./ (SSCI) Social Sciences Citation Index: 6 radova; /2./ (CPCI) Citation Index: 6 radova; /3./ (ESCI) Emerging Sources Citation Index: 6 radova; Scopus: 8 radova			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни 2		
Усавршавања					
Други подаци које сматрате релевантним					
Био је стручни сарадник и научни сарадник истраживач у оквиру "Erasmus Mundus Basileus II" добијене награде у оквиру такмичења: "staff mobility grant" in the framework of the "Basileus II" project at the University of Shkodra from 16 June 2010 until 14 July 2010.					