

Име, средње слово, презиме		Домазет С. Драган	
Звање		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет информacionих технологија Са пуним радним временом од 1.6.2008. године	
Ужа научна односно уметничка област		Рачунарски интегрисани системи, Рачунарска анализа производа	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	1991.	Машински факултет у Нишу	Рачунарски интегрисани производни системи
Докторат	1981.	Машински факултет у Нишу	Рачунарска анализа производа (САЕ)
Магистратура	1976.	Машински факултет у Нишу	Рачунарска анализа производа (САЕ)
Диплома	1971.	Машински факултет у Нишу	Рачунарска анализа производа (САЕ)
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студја	Час акт наставе
1.	CS111 Објектно-оријентисано програмирање	ОАС Информационе технологије	2+0
2.	OM100 Увод у операциони менаџмент	ОАС Операциони менаџмент	2+0
3.	OM110 Развој и пројект. пословних процеса	ОАС Операциони менаџмент	2+0
4.	OM130 Развој и пројектовање производа	ОАС Операциони менаџмент	2+0
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1	D.Domazet, The automatic tool selection with the Production Rules Matrix Method, CIRP Annals, Vol. 39/1, 1990., pp. 497		
2	Domazet, S. C C-Y. Lu, Concurrent design and process planning of rotational parts, CIRP Annals, Vol. 41/1, 1992, pp.181-184		
3	Domazet D., Choong F.N., Sng D., N.C. Ho, S.C Lu Active data-driven design using dynamic product models, Annals of the CIRP Vol. 44/1/1995pp.109-112		
4	Sum S., Sheng D., Kock D., Domazet D., Lim S.S., Development of a framework system for tool integration in a product information archive, Computers in Industry 30 (1996) 225-232, Elsevier		
5	D. Domazet, Lim S.S., Active STEP-Based Product Database Servers for Concurrent Engineering Environments, International Journal "Production Engineering and Computers", Vol.2, No. 1., 1998		
6	Goh A., Koh Y-K, Domazet D., ECA rule-based support for workflows, International Journal "Artificial Intelligence in Engineering", 15 (2001) 37 – 46, Elsevier		
7	D.Domazet, QZ Yang, YZ Zhao, PIKS: Product information and knowledge servers for concurrent engineering environments, Proceedings of the 4th International Conference on Computer Integrated Manufacturing, Volume 2, Editors: A. Sen, A.I. Sivakumar, R. Gay, Springer 21		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		66	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		5	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни 1
Усавршавања	University of Illinois, USA, 1990/91, Nanyang Technological University, Singapore 1994-2001		
<i>Други подаци које сматрате релевантним:</i> Пројекти рађени по захтевима компанија у Сингапуру у области реинжењеринга пословних процеса, студија изводљивости увођења ИТ, анализе и пројектовања нових пословних процеса у периоду 1994 – 2001. Развој и пројектовање више преса за потребе производјача алатних машина у Србији.			