

## ПОДСЕТНИК

1. Име и презиме, датум и место рођења, завршен факултет, место и датум  
**Градимиr Миловановић, 2. 01.1948, Зоруновац, Књажевац, Електронски факултет у Нишу, 13. 05. 1971**
2. Тема Магистарског рада, ментор, датум и факултет  
**Методи за убрзавање конвергенције итеративних процеса у Банаховом простору, ментор: Добрило Тошић, јуни 1974, ЕФ у Нишу**
3. Тема Докторског рада, ментор, датум и факултет  
**О неким функционалним неједнакостима, ментор: Драгослав Митриновић, мај 1976, ЕФ у Нишу**
4. Запослење: најдуже, садашње; за пензионере и датум пензионисања (институција и врста посла)
5. **Електронски факултет у Нишу (38 година, педовни професор од 1986. Сада научни саветник у Математичком институту САНУ**
6. Област научног и инжењерског рада  
**НУМЕРИЧКА АНАЛИЗА И ПРИМЕНЕ**
7. Редован професор од **1986.** Научни саветник Дописни члан АИНС од **2007.** године.

### Научно-истраживачки резултати (ПРИЛОГ 3 - ПРАВИЛНИКА МИНИСТАРСТВА)

за редовне чланове уписати у табелу укупан број до избора + број након избора \*пример: 24+6

<b>M10</b>	<b>МОНОГРАФИЈЕ И МОНОГРАФСKE СТУДИЈЕ</b>	ТИП	<b>M11</b>	<b>M12</b>	<b>M13</b>	<b>M17</b>	<b>M18</b>	УКУПНО
		БРОЈ	<b>1+1</b>		<b>27+2</b>	<b>2+1</b>		
		ПОЕНИ	<b>(15) 30</b>		<b>(6) 174</b>	<b>(3) 9</b>		

<b>M20</b>	<b>РАДОВИ МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА</b>	ТИП	<b>M21</b>	<b>M22</b>	<b>M23</b>	<b>M24</b>	<b>M25</b>	<b>M26</b>	<b>M27</b>	УКУПНО	
		БРОЈ	<b>25+20</b>	<b>28+7</b>	<b>20+5</b>	<b>27+9</b>					
		ПОЕНИ	<b>(8) 360</b>	<b>(5) 175</b>	<b>(3) 75</b>	<b>(3) 108</b>					

<b>M30</b>	<b>МЕЂУНАРОДНИ СКУПОВИ</b>	ТИП	<b>M31</b>	<b>M32</b>	<b>M33</b>	<b>M34</b>	<b>M35</b>	<b>M36</b>	УКУПНО
		БРОЈ	<b>2+5</b>	<b>2+2</b>	<b>17+3</b>	<b>6+2</b>			
		ПОЕНИ	<b>(3) 21</b>	<b>(1.5) 6</b>	<b>(1) 20</b>	<b>(0.5) 4</b>			

<b>M40</b>	<b>НАЦИОНАЛНЕ МОНОГРАФИЈЕ</b>	ТИП	<b>M41</b>	<b>M42</b>	<b>M44</b>	<b>M45</b>	<b>M48</b>	<b>M49</b>	УКУПНО
		БРОЈ	<b>1+1</b>	<b>1</b>					
		ПОЕНИ	<b>(7) 14</b>	<b>(5) 5</b>					

<b>M50</b>	<b>ЧАСОПИСИ НАЦИОНАЛНИ</b>	ТИП	<b>M51</b>	<b>M52</b>	<b>M53</b>	<b>M55</b>	<b>M56</b>	УКУПНО
		БРОЈ	<b>41+6</b>	<b>6</b>				
		ПОЕНИ	<b>(2) 94</b>	<b>(1.5) 9</b>				

<b>M60</b>	<b>НАЦИОНАЛНИ СКУПОВИ</b>	ТИП	<b>M61</b>	<b>M62</b>	<b>M63</b>	<b>M64</b>	<b>M65</b>	<b>M66</b>	УКУПНО
		БРОЈ	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>12</b>				
		ПОЕНИ	<b>(1.5) 18</b>	<b>(1) 8</b>	<b>(0.5) 6</b>				

<b>M80</b>	<b>ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА</b>	ТИП	<b>M81</b>	<b>M82</b>	<b>M83</b>	<b>M84</b>	<b>M85</b>	<b>M86</b>	УКУПНО
		БРОЈ							
		ПОЕНИ							

M90	ПАТЕНТИ	ТИП	M91	M92	M93	УКУПНО
		БРОЈ				
		ПОЕНИ				

### 1. Инжењерске реализације ( потребе привреде подразумевају и инфраструктурне и јавне објекте)

Р.Б.	Активност	Главни	Извођачки	Технички	Остали
1.	Урађени пројекти за потребе привреде				
2.	У потпуности изведени пројекти за потребе привреде				
3.	Вредност изведених пројеката за потребе привреде				
4.	Број ревизија (рецензија ) привредних пројеката		Број експертских оцена		
5.	Руковођење: изградњом привредних објеката		Радам привредних објеката		
6.	Остало:				

### 2. Остали показатељи успеха

1.	Награде међународне		6.	Награде домаће	3
2.	Уводно предавање на конференцији	> 20	7.	Друга предавања по позиву	>10
3.	Одбор међународне конферен	8	8.	Одбори научних друштава	3
4.	Уређивачки одбори часописа	16	9.	Уређивање монографија	5
5.	Рецензије ISI радова	> 200	10.	Рецензије међународних пр	6
			11.	Стручне изложбе	

### 3. Доприноси развоју услова научно-истраживачког рада

- 3.1 Формирање: Лабораторија \_\_\_ Истраживачке групе \_\_\_  
Нови истраживачки правци \_\_\_ Центара изврности \_\_\_
- 3.2 Менторство: Др 12\_\_\_ Мр 16\_\_\_ Мастера \_\_\_ Специјализаната 2 Дипломаца >130
- 3.3 Педагошки рад: Број уџбеника 17 Збирка задатака 3 Лабораторијска упутства \_\_\_  
Број курсева: >25 Редовне студије >10 Мр студије > 10 Др студије 5
- 3.4 Међународна сарадња: Руковођење пројектима 2 међународна Учешће на пројектима 4  
Студијски боравак у иностранству дужи од 2 месеца 5\_
- 3.5 Одржавање Председник програмског 4 Секретар програмског \_\_\_ Члан програмског 15  
научних скупова: /организационог одбора \_\_\_ /организационог одбора \_\_\_ /организационог одбора 5

### 4. Организација научног рада

- 4.1 Руковођење: Домаћим пројектима 6 Домаћим подпројектима 2\_ Задацима \_\_\_
- 4.2 Технолошки пројекти примењени у пракси \_\_\_
- 4.3 Руковођење друштвима: Научним Потпредседник Научног друштва Србије Стручним \_\_\_
- 4.4 Активности у Министарству науке: Матични одбори Председник Матичног одбора са математику,  
раџунарство и механику Вођење комисија 2
- Функција у Министарству Председник Националног савета за научни и технолошки развој (2006-2010);
- 4.5 Руковођење научним институцијама: Институти Председник Научног већа Мат. Института САНУ  
Лабораторија већа од 10 сарадника \_\_\_
- Факултети Декан Електронског факултета у Нишу (2002-2004);  
Декан Факултета за компјутерске науке Мегатренд Универзитета (2008-2011);  
ПРОРЕКТОР (1989-1991) и РЕКТОР Универзитета у Нишу (2004-2006) Катедре Шеф Катедре 20  
година \_\_\_ Одсеци, смерови \_\_\_  
ДОПИСНИ ЧЛАН САНУ (од 2006.); Заменик секретара Одељења у САНУ (2011 - )

**5. Цитираност** (одређује се према SCOPUS-у)

5.1 Укупан број цитата **Према мојој (неажурној) евиденцији (без аутоцитата) >1200**

5.2 Број аутоцитата **НЕ ПРАТИМ АУТОЦИТАТЕ**

5.3 Број цитираних радова са ISI листе **786** (према потврди Универзитетске библиотеке «Светозар Марковић» у Београду (из база SCI до 1995. и Web of Science од 1996. године)).

P.S. Најзад, једна реченица из реферата за мој избор за редовног члана у САНУ:

“Најзад, поменимо да је поводом његових 60 година живота организован међународни скуп у Нишу са великим бројем научника из света, а у издању Springer Verlag (Berlin – Heidelberg – New York, 2010) објављена је монографија “*Approximation and Computation – In honor of Gradimir V. Milovanović*” (W. Gautschi, G. Mastroianni, Th.M. Rassias, eds.).”

Датум 17.06.2012.

Потпис кандидата

