

## ПОДСЕТНИК

Име и презиме, датум и место рођења, завршен факултет, место и датум:

**Бранко Колунџија, 30.01.1958, Зеница, БиХ, Југославија, ЕТФ Београд, 11.05.1981, Универзитет у Београду**

Тема Докторског рада, ментор, датум и факултет:

**Електромагнетско моделовање жичано-лимених структура, проф. Бранко Поповић, 22.06.1990, ЕТФ Београд, Универзитет у Београду**

Запослење: најдуже, садашње; за пензионере и датум пензионисања (институција и врста посла)

**од 29.10.1981. као асистент приправник до данашњег дана (20.06.2015) као редовни професор на ЕТФ Београд, Универзитет у Београду**

Област научног и инжењерског рада

**Примењена електромагнетика, Нумеричка електромагнетика, Антене и простирање радиоталаса, Микроталасна техника**

Редован професор  Научни саветни  Дописни члан АИНС од  године.

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

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

M10	МОНОГРАФИЈЕ И МОНОГРАФСКЕ СТУДИЈЕ	ТИП	M11	M12	M13	M17	M18
		БРОЈ	1	4	1		

M20	РАДОВИ МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА	ТИП	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27
		БРОЈ	10	13	5	1			

M30	МЕЂУНАРОДНИ СКУПОВИ	ТИП	M31	M32	M33	M34	M35	M36
		БРОЈ	1		135	10		

M40	НАЦИОНАЛНЕ МОНОГРАФИЈЕ	ТИП	M41	M42	M44	M45	M48	M49
		БРОЈ						

M50	ЧАСОПИСИ НАЦИОНАЛНИ	ТИП	M51	M52	M53	M55	M56
		БРОЈ	5	10			

M60	НАЦИОНАЛНИ СКУПОВИ	ТИП	M61	M62	M63	M64	M65	M66
		БРОЈ	2		33			

M80	ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА	ТИП	M81	M82	M83	M84	M85	M86
		БРОЈ					30	

M90	ПАТЕНТИ	ТИП	M91	M92	M93
		БРОЈ	1		

### 2. Цитираност (одређује се према SCOPUS-у)

2.1 Укупан број цитата 351 (Google Scholar pokazuje 1209, od toga je 1/4 autocitata)

(Scopus naime ne pokazuje citate monografija!)

2.2 Број аутоцитата 117

2.3 Број цитираних радова са ISI листе 29

2.4 Цитираност у књигама \_\_?\_\_, дисертацијама \_\_?\_\_ и значајним иностраним публикацијама \_\_?\_\_

### 3. Документоване инжењерске реализације

( потребе привреде подразумевају и инфраструктурне и јавне објекте)

Р.Б.	Активност	Главни	Извођачки	Технички	Остали
1.	Урађени значајни пројекти за потребе привреде				
2.	У потпуности изведени већи пројекти за потребе привреде				
3.	Број ревизија (рецензија ) привредних пројеката		Број експертских оцена		
4.	Руковођење: изградњом привредних објеката		Радом привредних објеката		
5.	<b>Остало: Glavni arhitekt softverskog paketa WIPL-D. Od 1996 do 2015 izašlo je više desetina verzija za 10 softverskih modula, koji se koriste širom sveta, uključujući i takve gigante/ustanove kao što su Lockheed Martin, Notrhrop Grumman, Bell Helicopters, Israeli Aircraft Industry, Japan Radio Comapny, University of Berkley, and Tokyo Institute of Technology.</b>				

### 4. Остали показатељи успеха

1.	Награде међународне	1	7.	Друга предавања по позиву	10
2.	Уводно предавање на конференцији	1	8.	Одбори научних друштава	1
3.	Одбор међународне конференције	1	9.	Уређивање монографија	0
4.	Уређивачки одбори часописа	1	10.	Рецензије међународних пројеката	0
5.	Рецензије ISI радова	49	11.	Стручне изложбе	30
6.	Награде домаће	1			

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

- 5.1 Формирање: Лабораторија 0 Истраживачке групе 1  
Нови истраживачки правци 1 Центара изврности 0
- 5.2 Менторство: Др 3
- 5.3 Педагошки рад: Број уџбеника 2 Збирка задатака 1  
Број курсева: Редовне студије 3 Мр студије 2 Др студије 3
- 5.4 Међународна сарадња: Руковођење пројектима 1 Учешће на пројектима 2  
Студијски боравак у иностранству дужи од 2 месеца 2
- 5.5 Одржавање Председник програмског 0 Секретар програмског 0 Члан програмског 1  
научних скупова: /организационог одбора 0 /организационог одбора 0 /организационог одбора 0

### 6. Организација научног рада

- 6.1 Руковођење: Домаћим пројектима 1
- 6.2 Технолошки пројекти примењени у пракси 3
- 6.3 Руковођење друштвима: Научним 0 Стручним 0
- 6.4 Активности у Министарству науке: Матични одбори 1 Вођење комисија 0
- 6.5 Руковођење научним институцијама: Институту 0 Лабораторија 1  
Факултети 0 Катедре 1  
Одсеци, смерови 1

Датум

20.06.2015

Потпис кандидата

Branko Kolundžija