

ПОДСЕТНИК

1. Име и презиме, датум и место рођења, завршен факултет, место и датум
Слободан Вујасиновић, 1946., Бачки Соколац, Рударско-геолошки факултет Универзитета у Београду
2. Тема Магистарског рада, ментор, датум и факултет
Хидрогеологија приобаља реке Саве од Бољевца до Остружнице са прогнозом капацитета изворишта применом математичког моделирања, 1975, Рударско-геолошки факултет
3. Тема Докторског рада, ментор, датум и факултет
Заштита подземних вода у алувијалним наносима са посебним освртом на извориште Београда, 1983, Рударско-геолошки факултет
4. Запослење: најдуже, садашње; за пензионере и датум пензионисања (институција и врста посла)
Рударско-геолошки факултет, редовни професор
5. Област научног и инжењерског рада
Хидрогеологија, Специфично испитивање загађености хемијских маса
6. Редован професор Научни саветник _____ Дописни члан АИНС од **2006.** године.

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	-	-	-	-	-	-	УКУПНО		
		ПОЕНИ	-	-	-	-	-	-	-		
M20	РАДОВИ МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА	ТИП	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27		
		БРОЈ	4+0	-	-	-	-	-	-	-	УКУПНО
		ПОЕНИ	32	-	-	-	-	-	-	-	32
M30	МЕЂУНАРОДНИ СКУПОВИ	ТИП	M31	M32	M33	M34	M35	M36			
		БРОЈ	1+1	-	34+11	-	-	-	-	УКУПНО	
		ПОЕНИ	6	-	45	-	-	-	-	51	
M40	НАЦИОНАЛНЕ МОНОГРАФИЈЕ	ТИП	M41	M42	M44	M45	M48	M49			
		БРОЈ	-	5+1	-	3+2	-	-	-	УКУПНО	
		ПОЕНИ	-	28	-	7,5	-	-	-	35,5	
M50	ЧАСОПИСИ НАЦИОНАЛНИ	ТИП	M51	M52	M53	M55	M56				
		БРОЈ	9+2	10+1	-	-	-	-	УКУПНО		
		ПОЕНИ	22	16,5	-	-	-	-	38,5		
M60	НАЦИОНАЛНИ СКУПОВИ	ТИП	M61	M62	M63	M64	M65	M66			
		БРОЈ	5+0	-	62+1	-	-	-	-	УКУПНО	
		ПОЕНИ	7,5	-	31,5	-	-	-	-	39	
M80	ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА	ТИП	M81	M82	M83	M84	M85	M86			
		БРОЈ	-	-	-	-	-	-	-	УКУПНО	
		ПОЕНИ	-	-	-	-	-	-	-	-	
M90	ПАТЕНТИ	ТИП	M91	M92	M93						
		БРОЈ	-	-	-	УКУПНО					
		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	35	25	30	-
2.	У потпуности изведени пројекти за потребе привреде	30	15-	25	-
3.	Вредност изведених пројеката за потребе привреде	-	-	-	-
4.	Број ревизија (рецензија) привредних пројеката	25	Број експертских оцена		12
5.	Руковођење: изградњом привредних објеката	-	Радам привредних објеката		-
6.	Остало:				

2. Остали показатељи успеха

1.	Награде међународне	-	6.	Награде домаће	2
2.	Уводно предавање на конференцији	3	7.	Друга предавања по позиву	3
3.	Одбор међународне конференције	1	8.	Одбори научних друштава	1
4.	Уређивачки одбори часописа	1	9.	Уређивање монографија	1
5.	Рецензије ISI радова	2	10.	Рецензије међународних пројеката	-
			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 8 Мр 5 Мастера 5 Специјализаната ___ Дипломаца 30
- 3.3 Педагошки рад: Број уџбеника 4 Збирка задатака ___ Лабораторијска упутства ___
Број курсева: Редовне студије 7 Мр студије 3 Др студије 4
- 3.4 Међународна сарадња: Руковођење пројектима ___ Учешће на пројектима ___
Студијски боравак у иностранству дужи од 2 месеца ___
- 3.5 Одржавање Председник програмског ___ Секретар програмског ___ Члан програмског 1
научних скупова: /организационог одбора ___ /организационог одбора ___ /организационог одбора 2

4. Организација научног рада

- 4.1 Руковођење: Домаћим пројектима 10 Домаћим подпројектима 8 Задацима ___
- 4.2 Технолошки пројекти примењени у пракси 5
- 4.3 Руковођење друштвима: Научним ___ Стручним ___
- 4.4 Активности у Министарству науке: Матични одбори 1 Вођење комисија ___
Функција у Министарству -
- 4.5 Руковођење научним институцијама: Институти 1 Лабораторија већа од 10 сарадника 2
Факултети ___ Катедре ___
Одсеци, смерови ___

5. Цитираност (одређује се према SCOPUS-у)

- 5.1 Укупан број цитата ___
- 5.2 Број аутоцитата ___
- 5.3 Број цитираних радова са ISI листе ___

ИЗЈАВА САГЛАСНОСТИ

Сагласан сам да будем предложен за избор за редовног члана Академије инжењерских наука Србије

Датум

Београд, 12.07.2012.

Потпис кандидата

