

## ПОДСЕТНИК

1. Име и презиме, датум и место рођења, завршен факултет, место и датум  
Бошко Рашуо, рођен 28.5.1949. у Београду, општина Савски венац, Србија, Завршен Машински факултет Универзитета у Београду, 28.01.1974.
2. Тема Магистарског рада, ментор, датум и факултет  
Аеродинамичке особености трансоничних аеротунела, Ментор проф. Драгољуб Гајић, Одбрана 23.06.1980 на Машинском факултету Универзитета у Београду.
3. Тема Докторског рада, ментор, датум и факултет  
Утицај зидова трансоничних аеротунела на аеродинамичка испитивања, Ментор проф. Томислав Драгоовић, Одбрана 30.06.1988. на Машинском факултету Универзитета у Београду.
4. Запослење: најдуже, садашње; за пензионере и датум пензионисања (институција и врста посла)  
Машински факултет Универзитета у Београду од 1974.
5. Област научног и инжењерског рада: Ваздухопловство (Аеродинамика и Механика лета)
6. Редован професор од 2000.г. Научни саветник \_\_\_\_\_

### 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	УКУПНО
		БРОЈ		1	4			
		ПОЕНИ		10	24			

M20	РАДОВИ МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА	ТИП	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	УКУПНО
		БРОЈ	2	1	9	11				
		ПОЕНИ	16	5	27	33				

M30	МЕЂУНАРОДНИ СКУПОВИ	ТИП	M31	M32	M33	M34	M35	M36	УКУПНО
		БРОЈ	2	2	64	34			
		ПОЕНИ	6	3	64	17			

M40	НАЦИОНАЛНЕ МОНОГРАФИЈЕ	ТИП	M41	M42	M44	M45	M48	M49	УКУПНО
		БРОЈ	2						
		ПОЕНИ	7						

M50	ЧАСОПИСИ НАЦИОНАЛНИ	ТИП	M51	M52	M53	M55	M56	УКУПНО
		БРОЈ	18	16	3	5		
		ПОЕНИ	36	24	3	10		

M60	НАЦИОНАЛНИ СКУПОВИ	ТИП	M61	M62	M63	M64	M65	M66	УКУПНО
		БРОЈ	2	6	32				
		ПОЕНИ	3	6	16				

M80	ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА	ТИП	M81	M82	M83	M84	M85	M86	УКУПНО
		БРОЈ	6	4	35	16	49		
		ПОЕНИ	48	24	140	48	98		

M90	ПАТЕНТИ	ТИП	M91	M92	M93	УКУПНО
		БРОЈ				
		ПОЕНИ				

УКУПНО 675 реф. 70  
 M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42+M51+M80+M90 = 595 реф. 54  
 M21+M22+M23+M24+M31+M32 = 90 реф. 26

### 1. Инжењерске реализације

Р.Б.	Активност	Главни	Извођачки	Технички	Остали
1.	Урађени пројекти за потребе привреде	8	40	22	30
2.	У потпуности изведени пројекти за потребе привреде	8	40	22	
3.	Вредност изведених пројеката за потребе привреде				
4.	Број ревизија (рецензија) привредних пројеката	3	Број експертских оцена		10
5.	<b>Руковођење:</b> изградњом привредних објеката		Радам привредних објеката		
6.	<b>Остало:</b>				

### 2. Остали показатељи успеха

1.	Награде међународне	2	6.	Награде домаће	2
2.	Уводно предавање на конференцији	8	7.	Друга предавања по позиву	4
3.	Одбор међународне конферен	12	8.	Одбори научних друштава	3
4.	Уређивачки одбори часописа	5	9.	Уређивање монографија	2
5.	Рецензије ISI радова	7 ч. (27)	10.	Рецензије међународних пр	6
			11.	Стручне изложбе	

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

3.1 Формирање: Лабораторија: **Трансонични аеротунел + За испитивања на замор**

Истраживачке групе \_\_\_\_

Нови истраживачки правци: Бионика у дизајну Центара изврности \_\_\_\_

3.2 Менторство: Др: 8 Мр: 10 Мастера: 14 Специјализаната 1 Дипломаца: 175

3.3 Педагошки рад: Број уџбеника 4 Збирка задатака 1, Лабораторијска упутства \_\_\_\_

Број курсева: Редовне студије 6 Мр студије \_\_\_\_ Др студије 5

3.4 Међународна сарадња: Руковођење пројектима \_\_\_\_ Учешће на пројектима 2

3.5 Одржавање научних скупова: Председник програмског одбора \_\_, Секретар програмског одб. 5

### 4. Организација научног рада

4.1 Руковођење: Домаћим пројектима: 30, Домаћим подпројектима: 18, Задацима: 10

4.2 Технолошки пројекти примењени у пракси 70

4.3 Руковођење друштвима: Научним 2 Стручним 1

4.4 Активности у Министарству науке: Матични одбори \_\_\_\_ Вођење комисија \_\_\_\_

Функција у Министарству \_\_\_\_

4.5 Руковођење научним институцијама: Институти \_\_\_\_ Лабораторија већа од 10 сарадника \_\_\_\_

Катедра: \_\_\_\_

Одсеци, смерови: \_\_\_\_

4.6 Члан Већа научних области техничких наука Универзитета, Члан комисије за докторске студије МФ, Члан комисије за изборе у звања МФ.

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

5.1 Укупан број цитата 100 по Google Scholar-у, 26 по SCOPUS-у

5.2 Број аутоцитата

5.3 Број цитираних радова на ISI листи 5



Датум: 28.05.2012

Потпис кандидата