

ПОДСЕТНИК

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

Милош Недељковић, 26.7.1957.г, Машински факултет Универзитета у Београду, 15.9.1980.г.

Тема Докторског рада, ментор, датум и факултет

Теоријско и експериментално истраживање утицаја удивавања ваздуха кроз процеп на карактеристике високо-учинских вентилатора. Ментор проф. др Мирослав Бенишек, 9.6.1993.г, Машински факултет Универзитета у Београду

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

Машински факултет Универзитета у Београду, редовни професор

Област научног и инжењерског рада

Бави се пумпама, вентилаторима, турбокомпресорима, нумеричком механиком флуида и струјно-техничким мерењима.

Редован професор од **2002.г.** Научни саветник _____ Дописни члан АИНС од **2007.** 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	M14	M17	M18
		БРОЈ				0+1		

M20	РАДОВИ МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА	ТИП	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27
		БРОЈ	0+1	0+2	3+3	16+2			

M30	МЕЂУНАРОДНИ СКУПОВИ	ТИП	M31	M32	M33	M34	M35	M36
		БРОЈ		0+1	25+16	25+0		1+0

M40	НАЦИОНАЛНЕ МОНОГРАФИЈЕ	ТИП	M41	M42	M44	M45	M48	M49
		БРОЈ		1+0		1+0		

M50	ЧАСОПИСИ НАЦИОНАЛНИ	ТИП	M51	M52	M53	M55	M56
		БРОЈ	4+0	10+1			

M60	НАЦИОНАЛНИ СКУПОВИ	ТИП	M61	M62	M63	M64	M65	M66
		БРОЈ			33+1	6+0	1+1	

M80	ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА	ТИП	M81	M82	M83	M84	M85	M86
		БРОЈ	9+0		3+0	0+4	0+3	

M90	ПАТЕНТИ	ТИП	M91	M92	M93
		БРОЈ			

2. Цитираност (одређује се према SCOPUS-у)

2.1 Укупан број цитата **21**

2.2 Број аутоцитата _____

2.3 Број цитираних радова са ISI листе **8**

2.4 Цитираност у књигама _____, дисертацијама _____ и значајним иностраним публикацијама **≥20**

3. 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			25	
3.	Број ревизија (рецензија) привредних пројеката	24	Број експертских оцена		>50
4.	Руковођење: изградњом привредних објеката		Радом привредних објеката		
5.	Остало:				

4. Остали показатељи успеха

1.	Награде међународне		7.	Друга предавања по позиву	
2.	Уводно предавање на конференцији	1	8.	Одбори научних друштва	
3.	Одбор међународне конференције	9	9.	Уређивање монографија	1
4.	Уређивачки одбори часописа		10.	Рецензије међународних пројеката	101
5.	Рецензије ISI радова	8	11.	Стручне изложбе	
6.	Награде домаће	>10			

5. Доприноси развоју услова научно-истраживачког рада

- 5.1 Формирање: Лабораторија 2___ Истраживачке групе ___
Нови истраживачки правци ___ Центара изврности ___
- 5.2 Менторство: Др 5___ Мр 2___
- 5.3 Педагошки рад: Број уџбеника 1___ Збирка задатака 1___
Број курсева: Редовне студије 2___ Мр студије 6___ Др студије 3___
- 5.4 Међународна сарадња: Руковођење пројектима 1___ Учешће на пројектима 5___
Студијски боравак у иностранству дужи од 2 месеца ___
- 5.5 Одржавање Председник програмског ___ Секретар програмског ___ Члан програмског 9___
научних скупова: /организационог одбора 1___ /организационог одбора ___ /организационог одбора 7___

6. Организација научног рада

- 6.1 Руковођење: Домаћим пројектима 1___
- 6.2 Технолошки пројекти примењени у пракси 5___
- 6.3 Руковођење друштвима: Научним 1___ Стручним 1___
- 6.4 Активности у Министарству науке: Матични одбори 1___ Вођење комисија 5___
- 6.5 Руковођење научним институцијама: Институти ___ Лабораторија 1___
Факултети 3___ Катедре ___
Одсеци, смерови ___

Датум

Потпис кандидата



1.9.2015.год.