

ПОДСЕТНИК

1. Име и презиме, датум и место рођења, завршен факултет, место и датум
Лазар Кричак , 10.09.1962.год., Рударско-геолошки факултет, Београд, 26.12.1987.год.
2. Тема Магистарског рада, ментор, датум и факултет
Утврђивање рационалног режима бушења троконусним крунама у зависности од карактеристика радне средине, проф.др Нинко Пуртић, 1991.год., Рударско-геолошки факултет, Београд
3. Тема Докторског рада, ментор, датум и факултет
Истраживање утицаја параметара радне средине на избор типа троконусне круне, проф.др Нинко Пуртић, 1997.год., Рударско-геолошки факултет, Београд
4. Запослење: најдуже, садашње; за пензионере и датум пензионисања (институција и врста посла)
Редовни професор, Рударско-геолошки факултет, Београд, радни стаж – 25 година
5. Област научног и инжењерског рада
Бушење и минирање, Сеизмика минирања, Специјалне методе минирања и рушења објеката.
6. Редован професор да Научни саветник _____ Дописни члан АИНС од _____ 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	УКУПНО		
		БРОЈ								
		ПОЕНИ								
M20	РАДОВИ МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА	ТИП	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	УКУПНО
		БРОЈ			1					
		ПОЕНИ			3					
M30	МЕЂУНАРОДНИ СКУПОВИ	ТИП	M31	M32	M33	M34	M35	M36	УКУПНО	
		БРОЈ			73					
		ПОЕНИ			1					73
M40	НАЦИОНАЛНЕ МОНОГРАФИЈЕ	ТИП	M41	M42	M44	M45	M48	M49	УКУПНО	
		БРОЈ	2							
		ПОЕНИ	7							14
M50	ЧАСОПИСИ НАЦИОНАЛНИ	ТИП	M51	M52	M53	M55	M56	УКУПНО		
		БРОЈ		2						
		ПОЕНИ		1.5					3	
M60	НАЦИОНАЛНИ СКУПОВИ	ТИП	M61	M62	M63	M64	M65	M66	УКУПНО	
		БРОЈ	2		13					
		ПОЕНИ	1.5		0.5					9.5
M80	ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА	ТИП	M81	M82	M83	M84	M85	M86	УКУПНО	
		БРОЈ	1	3			2			
		ПОЕНИ	8	6			2			30
M90	ПАТЕНТИ	ТИП	M91	M92	M93	УКУПНО				
		БРОЈ	1	4						
		ПОЕНИ	10	8			42			

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

Р.Б.	Активност	Главни	Извођачки	Технички	Остали
1.	Урађени пројекти за потребе привреде	11	23	7	Студија : 39 Извештаји : 13 Дугорочни програми : 4 Упрошћени пројекат : 9 Допунски пројекат: 16 Пројекти рекултивације: 14 Елаборати: 6
2.	У потпуности изведени пројекти за потребе привреде	11	23	7	
3.	Вредност изведених пројеката за потребе привреде	250000 €		35000 €	
4.	Број ревизија (рецензија) привредних пројеката	14	Број експертских оцена		
5.	Руковођење: изградњом привредних објеката		Радом привредних објеката		
6.	Остало:				

2. Остали показатељи успеха

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

3. Доприноси развоју услова научно-истраживачког рада

- 3.1 Формирање: Лабораторија 3 Истраживачке групе ___
Нови истраживачки правци ___ Центара изврсности ___
- 3.2 Менторство: Др 1 Мр 2 Мастера ___ Специјализаната 2 Дипломаца 65
- 3.3 Педагошки рад: Број уибеника 1 Збирка задатака ___ Лабораторијска упутства ___
Број курсева: Редовне студије 6 Мр студије 1 Др студије ___
- 3.4 Међународна сарадња: Руковођење пројектима ___ Учешће на пројектима ___
Студијски боравак у иностранству дужи од 2 месеца ___
- 3.5 Одржавање Председник програмског 1 Секретар програмског ___ Члан програмског 2
научних скупова: /организационог одбора ___ /организационог одбора ___ /организационог одбора ___

4. Организација научног рада

- 4.1 Руковођење: Домаћим пројектима 1 Домаћим подпројектима ___ Задацима ___
- 4.2 Технолошки пројекти примењени у пракси 3
- 4.3 Руковођење друштвима: Научним ___ Стручним 2
- 4.4 Активности у Министарству науке: Матични одбори ___ Вођење комисија 5
Функција у Министарству ___
- 4.5 Руковођење научним институцијама: Институти ___ Лабораторија већа од 10 сарадника ___
Факултети ___ Катедре 1
Одсеци, смерови 1

5. Цитираност (одређује се према SCOPUS-у)

- 5.1 Укупан број цитата 1
- 5.2 Број аутоцитата 12
- 5.3 Број цитираних радова са ISI листе ___

ИЗЈАВА САГЛАСНОСТИ

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

Датум

Београд, 21.09.2012.

Потпис кандидата

