

ПОДСЕТНИК

1. Име и презиме, датум и место рођења, завршен факултет, место и датум
Љубиша Д. Андрић, 06.04.1957., Земун, Рударско-геолошки, Београд, 23.02.1984.
2. Тема Магистарског рада, ментор, датум и факултет
"Истраживање кинетике суве микронизације лискуна у ултрацентрифугалним млиновима са периферном путањом уситњавања", Проф. др Душан Салатић, 23.01.1993., Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет Београд, Катедра за Припрему минералних сировина.
3. Тема Докторског рада, ментор, датум и факултет
"Механохемијска активација глинице и њен утицај на промену кристалне структуре", Академик Момчило М. Ристић и Проф. др Сениша Милошевић, 09.09.1999., Универзитет у Београду, Центар за мултидисциплинарне студије,
4. Запослење: најдуже, садашње; за пензионере и датум пензионисања (институција и врста посла)
Институт за технологију нуклеарних и других минералних сировина, Научни саветник-Руководилац сектора за припрему минералних сировина и неорганске технологије, Технички факултет Бор-Ванредни професор на катедри за Минералне и рециклажне технологије.
5. Област научног и инжењерског рада
Кинетика и механизми сувог финог и ултра финог микронизирајућих млевења минералних сировина и материјала. Феномени механичке и механохемијске активације минералних сировина и материјала. Сепарацијски процеси у припреми минералних сировина и њихово комплексно и рационално коришћење у технологији нових материјала.
6. Редован професор _____ Научни саветник од 2004. Дописни члан АИНС од 2007. 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 МОНОГРАФСKE СТУДИЈЕ	ТИП	M11	M12	M13	M14	M17	M18	УКУПНО	
		БРОЈ				0+2				
		ПОЕНИ				8				8
M20	РАДОВИ МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА	ТИП	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27	УКУПНО
		БРОЈ	5+3	0+2	13+4	0+2	-	-	-	
		ПОЕНИ	40+24	0+10	39+12	0+6	-	-	-	
M30	МЕЂУНАРОДНИ СКУПОВИ	ТИП	M31	M32	M33	M34	M35	M36	УКУПНО	
		БРОЈ	0+2	0+1	79+39	0+2	-	0+1		
		ПОЕНИ	0+6	0+1,50	79+39	0+1	-	0+1		127,50
M40	НАЦИОНАЛНЕ МОНОГРАФИЈЕ	ТИП	M41	M42	M44	M45	M48	M49	УКУПНО	
		БРОЈ	2+0	-	4+0	0+3	-	-		
		ПОЕНИ	7+0	-	8+0	0+4,50	-	-		19,50
M50	ЧАСОПИСИ НАЦИОНАЛНИ	ТИП	M51	M52	M53	M55	M56	УКУПНО		
		БРОЈ	5+0	9+3	0+2	-	-			
		ПОЕНИ	10+0	13+4,50	0+2	-	-		29,50	
M60	НАЦИОНАЛНИ СКУПОВИ	ТИП	M61	M62	M63	M64	M65	M66	УКУПНО	
		БРОЈ	2+0	-	49+18	3+0	-	-		
		ПОЕНИ	3+0	-	24,50+9	0,60+0	-	-		37,10
M80	ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА	ТИП	M81	M82	M83	M84	M85	M86	УКУПНО	
		БРОЈ	0+1	1+0	5+2	9+0	1+0	-		
		ПОЕНИ	0+8	6+0	20+8	27+0	2+0	-		71
M90	ПАТЕНТИ	ТИП	M91	M92	M93	УКУПНО				
		БРОЈ	-	1	-					
		ПОЕНИ	-	8	-		8			

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

Р.Б.	Активност	Главни	Извођачки	Технички	Остали
1.	Урађени пројекти за потребе привреде	32+13	-	-	-
2.	У потпуности изведени пројекти за потребе привреде	32+13	4	4	-
3.	Вредност изведених пројеката за потребе привреде	Немам података	-	-	-
4.	Број ревизија (рецензија) привредних пројеката	5	Број експертских оцена		-
5.	Руковођење: изградњом привредних објеката	-	Радам привредних објеката		-
6.	Остало:				

2. Остали показатељи успеха

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

3. Доприноси развоју услова научно-истраживачког рада

- 3.1 Формирање: Лабораторија: "За механичку и механохемијску активацију минералних сировина и материјала", Истраживачке групе ___ Нови истраживачки правци ___
Центара изврности ___
- 3.2 Менторство: Др 2+2 Мр 3+5 Мастера ___ Специјализаната ___ Дипломаца 0+1
- 3.3 Педагошки рад: Број уџбеника ___ Збирка задатака ___ Лабораторијска упутства ___
Број курсева: Редовне студије 1 Мр студије ___ Др студије ___
- 3.4 Међународна сарадња: Руковођење пројектима ___ Учесће на пројектима "Темпус", ТФ Бор, 20120.
Студијски боравак у иностранству дужи од 2 месеца ___
- 3.5 Одржавање Председник програмског ___ Секретар програмског ___ Члан програмског 15
научних скупова: /организационог одбора 5 /организационог одбора ___ /организационог одбора ___

4. Организација научног рада

- 4.1 Руковођење: Домаћим пројектима 5+1 Домаћим подпројектима 7+2 Задацима 23
- 4.2 Технолошки пројекти примењени у пракси 4
- 4.3 Руковођење друштвима: Научним ___ Стручним ___
- 4.4 Активности у Министарству науке: Матични одбори ___ Вођење комисија 2
Функција у Министарству Независни експерт Министарства за заштиту животне средине, Владе Републике Србије, 2008.
- 4.5 Руковођење научним институцијама: Институти: ИТНМС-Шеф одсека за ПМС, 2001-2009.,
ИТНМС-Руководилац Сектора за ПМС и неорг. технологију, 2009-2012.
Лабораторија већа од 10 сарадника ___
Факултети ___ Катедре ___ Одсеци, смерови ___

5. Цитираност (одређује се према SCOPUS-у)

- 5.1 Укупан број цитата: 53+51=104
- 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, 28.06.2012.

Потпис кандидата