

С А Ж Е Т А К
ИЗВЕШТАЈА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА
ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Рударско-геолошки факултет -Београд
Ужа научна, односно уметничка област: припрема минералних сировина, заштита животне средине и заштита на раду
Број кандидата који се бирају: 1
Број пријављених кандидата: 1
Имена пријављених кандидата:
1. Проф. др Предраг Лазић, ванредни професор
2. _____
.....

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Предраг М. Лазић
- Датум и место рођења: 10.08.1963. у Аранђеловцу
- Установа где је запослен: Рударско-геолошки факултет - Београд
- Звање/радно место: Ванредни професор
- Научна, односно уметничка област: припрема минералних сировина

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: Рударско-геолошки факултет
- Место и година завршетка: Београд, 1988.

Магистеријум:

- Назив установе: Рударско-геолошки факултет
- Место и година завршетка: Београд, 1994.
- Ужа научна, односно уметничка област: припрема минералних сировина

Докторат:

- Назив установе: Рударско-геолошки факултет
- Место и година одбране: Београд, 2002.
- Наслов дисертације: Оптимални модел кинетике флотирања минерала обојених метала
- Ужа научна, односно уметничка област: припрема минералних сировина

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

20.03.2003. избор у звање доцента
27.06.2008. избор у звање ванредног професора

3. Објављени радови

Име и презиме: Предраг М. Лазић	Звање у које се бира: Редовни професор		Ужа научна, односно уметничка област за коју се бира: Припрема минералних сировина, заштита животне средине и заштита на раду	
Научне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	Пре последњег избора/реизбора	После последњег избора/реизбора	Пре последњег избора/реизбора	После последњег избора/реизбора
Рад у водећем научном часопису међународног значаја објављен у целини				
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини	1	1	2	3
Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини	6	1	7	1
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини	13	6	37	5
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини	7	2	17	1
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у изводу				
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у изводу			2	
Научна монографија или поглавље у монографији са више аутора	2	1	7	
Стручне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	Пре последњег избора/реизбора	После последњег избора/реизбора	Пре последњег избора/реизбора	После последњег избора/реизбора
Рад у стручном часопису или другој периодичној публикацији стручног или општег карактера				
Уџбеник, практикум, збирка задатака или поглавље у публикацији те врсте са више аутора	1	1		1
Остале стручне публикације (пројекти, софтвер, друго)	44	22	37	

Radovi dr Predraga Lazića, vanrednog profesora Rudarsko-geološkog fakulteta u Beogradu objavljeni u časopisima sa SCI liste posle poslednjeg izbora u zvanje.

1. Lazić Predrag, D. Vučinić, J. Stanojev, and B. Miković, **Direct selective lead, copper and zinc minerals flotation from polymetallic ore “Podvirovi”**, *Journal of Mining Science*, Vol. 46, No. 6, 2010, pp 690-69 , UDC 622.343/344:622.765(497.11), IF-0.293 (2010), <http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10913-010-0087-5>
2. Slobodan Vujić, Igor Miljanović, Marija Kuzmanović, Zoran Bartulović, Grozdana Gajić, Predrag Lazić, **The deterministic fuzzy linear approach in planning the production of mine system with several open pits**, *Archives of Mining Sciences*, Vol. 56 (2011), No. 3, p. 489-497, ISSN: 0860-7001. IF-0.350 (2011), http://mining.archives.pl/index.php/component?option=com_remository/Itemid,0/func,select/id,71/orderby,2/page,2/lang,en/
3. Georg Amthauer, Miodrag K. Pavićević, Rade Jelenković, Ahmed El Goresy, Blažo Boev, Predrag Lazić, **State of geoscientific research within the lorandite experiment (LOREX)**, *Miner Petrol* (2012) 105:157–169, DOI 10.1007/s00710-012-0209-7, IF-1.352 (2011), <http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00710-012-0209-7>
4. Cvetičanin L., P. Lazić, D. Vučinić, D. Knežević, **The Galena Flotation in Function of Grindability**, *Journal of Mining Science*, Vol. 48, No. 4, 2012, DOI 10.1134/S1062739148040223, IF - 0.185 (2011), <http://link.springer.com/article/10.1134%2FS1062739148040223>

3) - Оцена о резултатима научног, односно уметничког и истраживачког рада

Од свог првог запослења до данас проф. др Предраг Лазић, ванредни професор је успешно радио на решавању задатака из практично свих области припреме минералних сировина и заштите животне средине, у оквиру технологија којима се струка бави, од проблема везаних за: уситњавање и класирање, припрему полиметаличних руда обојених метала, неметаличних сировина и угљева, практично у свим фазама припреме минералних сировина, до проблематике депоновања пепела и шљаке из термоелектрана и њиховој валоризацији као секундарних сировина.

Од избора у звање ванредног професора др Предраг Лазић је објавио 19 радова, од тога 4 у часописима са SCI листе и 11 радова на међународним скуповима, 2 рада у домаћим часописима и 2 рада на домаћим скуповима. Поред тога има једно поглавље у монографији националног значаја, а био је и уредник једног зборника радова са домаћег скупа. Припремио је рукопис уџбеника „Машине и уређаји у припреми минералних сировина I“ (*ISBN 978-86-7352-246-3*) заједно са проф. др. Славеом Деушићем, а од раније има практикума за извођење вежби из предмета »Уситњавање и класирање«. Поред тога, био је руководиоца два Научно истраживачког пројекта и главни пројектант на 11 рударских пројекта. Радови проф. др Предрага Лазића су цитирани 25 пута од стране различитих аутора. Сви ови резултати квалификују др Предрага Лазића за избор у звање редовног професора.

4) - Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Проф. др Предраг Лазић, ванредни професор на Рударско-геолошком факултету у Београду изводи наставу из предмета „Теоријски основи припреме минералних сировина“ на студијском програму Рударско инжењерство на основним академским студијама, такође на предмету „Машине и уређаји у ПМС“ на истом програму који се предају као обавезни предмети на модулу Припрема минералних сировина. Изводи наставу из предмета „Методe сепарације комуналног отпада и рециклажа“ као изборни предмет на студијским програмима Рударско инжењерство и Инжењерство заштите животне средине и заштита на раду на основним академским студијама. Задужен је и за теренску наставу и летњу праксу на истим студијским програмима.

На мастер академским студијама проф. др Предраг Лазић изводи наставу из следећих предмета: «Машине и уређаји у припреми минералних сировина - одабрана поглавља» и «Теоријски основи концентрација» на Рударском инжењерству. Такође, на предмету „Уситњавање и класирање» на Рударском инжењерству и на Инжењерству заштите животне средине и заштите на раду.

На докторским студијама проф. др Предраг Лазић изводи наставу из предмета: „Машине и уређаји за припрему минералних сировина - одабрана поглавља», «Теоријски принципи уситњавања и класирања», «Теоријски принципи флотацијске концентрације» и «Рециклирање комуналног отпада» на студијском програму Рударско инжењерство.

Др Предраг Лазић тренутно руководи израдом три мастер рада, а као ментор или члан комисије учествовао је у изради 10 дипломских радова, био је члан комисије за преглед и оцену једне докторске дисертације. Може се рећи да се кандидат истиче у наставном

процесу чиме се у том погледу, по мишљењу чланова Комисије, квалификује за звање редовног професора

5) - Оцена о резултатима педагошког рада

Својим непосредним ангажовањем у раду са студентима, професионалним односом према студентима и наставничким обавезама, стручношћу и јасноћом предавања и објашњењима на вежбама стекао је наклоност својих студента са свим студијским програмима. Овакав приступ настави и стручност довео је до тога да по позиву држи предавање, као гостујући професор, из предмета «Пројектовање постројења за ПМС» на Рударском факултету у Приједору (у периоду од 2004-2006) и на Факултету техничких наука у Косовској Митровици (из предмета: Припрема минералних сировина) у периоду 2008 - 2012.

Професора Лазића студенти убрајају у групу омиљених професора јер је увек спреман да им пружи несебичну помоћ, и у случајевима када званично није ангажован, кроз консултације око елабората, у изради семинарских радова, пројеката, дипломских и мастер радова.

Посећеност његових предавања и вежбања је завидна.

Просечна оцена којом су студенти оценили рад проф. Лазића у претходном периоду је 4,84.

6) - Оцена о ангажовању у развоју наставе и других делатности високошколске установе

У досадашњем раду на Рударско-геолошком факултету у Београду др Предраг Лазић, поред учествовања у настави из више предмета научне области Припрема минералних сировина, о заштита животне средине и заштита на раду.

Веома професионално је разрадио програме за 8 нових предмета сагласно програму за основне и мастер студије по Болоњском процесу.

Активно учествује и у значајним пословима везаним за опремање лабораторије, инсталирање софтвера за сопствени рад, рад на Катедри и рад са студентима као и њихово одржавање. У досадашњем раду био је секретар Катедре, Шеф лабораторије, члан Савета Рударско-геолошког факултета у два наврата.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Др Предраг Лазић, ван. проф. на Рударско-геолошком факултету у Београду, у периоду од избора у звање ванредног професора, остварио је запажене резултате у педагошком, стручном и научно-истраживачком раду. Ангажован је у извођењу теоријске и практичне наставе из више предмета на основним, мастер и докторским студијама по акредитованим студијским програмима рударског и геолошког одсека Рударско-геолошког факултета у Београду. Др Предраг Лазић руководи израдом три мастер рада а као ментор или члан комисије учествовао је у изради 10 дипломских радова. Био је члан и једне комисије за оцену и одбрану једне докторске дисертације. Може се рећи да

се кандидат истиче у наставном процесу чиме се у том погледу, по мишљењу чланова Комисије, квалификује за звање редовног професора.

У периоду од последњег избора има 4 рада објављена у међународним часописима са SCI листе и 11 радова на међународним симпозијумима и конгресима, 2 рада у домаћим часописима и 2 рада на домаћим скуповима, једно поглавље у монографији националног значаја, а био је и уредник једног зборника радова са домаћег скупа.

Као потврду квалитета научно-истраживачког рада проф. Предрага Лазића наводимо 9 цитата његових радова, према подацима Универзитетске библиотеке "Светозар Марковић" из Београда, и 16 цитата који се могу пронаћи на следећем сајту: <http://www.scopus.com/authid/detail.url?authorId=13409210500>

Др Предраг Лазић се веома успешно ангажује кроз свој научно-истраживачки рад у области фундаменталних и примењених испитивања у решавању проблема везаних за практично све области припреме минералних сировина, што такође утиче на то да испуњава све услове да буде изабран у звање редовног професора за ужу научну област „припрема минералних сировина, заштита животне средине и заштита на раду”.

На крају, са задовољством предлажемо Изборном већу Рударско-геолошког факултета Универзитета у Београду да др Предрага Лазића, ванредног професора, изабере у звање редовног професора ужу научну област " припрема минералних сировина, заштита животне средине и заштита на раду".

Београд, 9. април 2013. год.

Чланови комисије:

1. Др Динко Кнежевић, ред. проф.
Рударско-геолошки факултет, Београд
2. Др Душица Вучинић, ред. проф.
Рударско-геолошки факултет, Београд
3. Др Славен Деушић, ред. проф. у пензији
Рударско-геолошки факултет, Београд