

На 116-ој седници Департамана за хидрогеологију одржаној дана 07.10.2010. године једногласно је донета

ОДЛУКА

да се предложи Већу Геолошког одсека да усвоји извештај комисије за избор **др Петра Папића, ван. проф.** у звање **РЕДОВНИ ПРОФЕСОР**, за ужу научну област **ХИДРОГЕОЕКОЛОГИЈА**

Комисија је у саставу:

др Иван Матић, ред. проф. Рударско-геолошког факултета
др Веселин Драгишић, ред. проф. Рударско-геолошког факултета
др Мирослав Врвић, ред. проф. Хемијског факултета

Шеф Департамана за хидрогеологију



проф. др Зоран Стевановић

ПРИМЉЕНО: 22.09.2010			
Орг. јед.	Број	Година	Позивност
СЗ	12/5		

САЖЕТАК
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Рударско-геолошки факултет
Научна, односно уметничка област: Хидрогеоекологија
Број кандидата који се бирају: један
Број пријављених кандидата: један
Имена пријављених кандидата:
1. Др Петар Папић

II - О КАНДИДАТИМА

Под 1.

1) - Основни биографски подаци

- Име и презиме: Петар Ј. Папић
- Датум и место рођења: 01.06.1952
- Установа где је запослен: Рударско-геолошки факултет
- Звање/радно место: ванредни професор
- Научна, односно уметничка област: Геологија, хидрогеологија

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: Хемијски факултет
- Место и година завршетка: Београд, 1978

Магистеријум:

- Назив установе: Рударско-геолошки факултет
- Место и година завршетка: Београд, 1994
- Ужа научна, односно уметничка област: хидрогеологија

Докторат:

- Назив установе: Рударско-геолошки факултет
- Место и година одбране: Београд, 1999
- Наслов дисертације: Инкрустационе и агресивне особине минералних вода Србије
- Ужа научна, односно уметничка област: хидрогеологија

Специјализација:

- Универзитет Уједињених нација, Исланд, Хемија термалних флуида 1991

Посадашњи избори у наставна и научна звања:

081 асистент приправник

094 асистент

099 доцент

2004 ванредни професор

2009 ванредни професор

Назив радова		Звање у које се бира: редовни професор		Ужа научна или уметничка област за коју се бира: Хидрогеоекологија	
Презиме: Др Петар Папић					
Научне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први		
	<i>пре последњег избора/реизбора</i>	<i>после последњег избора/реизбора</i>	<i>пре последњег избора/реизбора</i>	<i>после последњег избора/реизбора</i>	
<i>Рад у водећем научном часопису међународног значаја објављен у целини</i>					2
<i>Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини</i>				2	
<i>Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини</i>		11		8	
<i>Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини</i>		4	2	10	6
<i>Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини</i>		2		31	3
<i>Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини</i>		3		9	2
<i>Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен само у изводу (апстракт), а не и у целини</i>		2		3	1
<i>Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора</i>		3	2	2	3
Стручне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први		
	<i>пре последњег избора/реизбора</i>	<i>после последњег избора/реизбора</i>	<i>пре последњег избора/реизбора</i>	<i>после последњег избора/реизбора</i>	
<i>Рад у стручном часопису или другој периодичној публикацији стручног или општег карактера</i>					
<i>Уџбеник, практикум, збирка задатака, или поглавље у публикацији те врсте са више аутора</i>				1	
<i>Остале стручне публикације (пројекти, софтвер, друго) Магистратура, докторат</i>		2			

Напомена: 1. Навести у ком часопису са SCI, SSCI или AHCI листе су радови објављени;

1. Krešić N., Papić P., *Specific chemical composition of karst ground water in the Ophiolite belt of the Inner Dinarides in Yugoslavia: A case for covered karst, Environmental Geology and water sciences* ., vol.15, No 2, p 131-135, 1990, Springer-Verlag New York, USA P 52 (3)
2. Krešić N., Papić P., Golubović R., *Elements of ground water protection in a karst environment, Environmental Geology and water sciences.*, vol.20, No 3, p 157-164, 1992, Springer- Verlag, New York, USA P 52 (3)

Од избора у звање ванредног професора:

Радови објављени у водећим мађународним часописима:

1. Nikić Z., Kovačević J., Papić P., *Uranium in the groundwater of permo-triassic aquifers of the Visok region, Stara Planina, Eastern Serbia, Water, Air and Soil Pollution, Springer Berlin, Germany, p 47-58, 2008 P 51 a (8)*
2. Kovačević J., Nikić Z., Papić P. 2009: Genetic model of uranium mineralization in the Permo-Triassic sedimentary rocks of the Stara Planina Eastern Serbia. *Journal: Sedimentary Geology*. No 219. Publisher: Elsevier. Pp. 252-261. SCI lista. ISSN 0037-0738. Category: Article. DOI 10.1016/j.sedgeo.2009.05.015. U 2008. god.: M21; IF = 1.737 (Rang časopisa prema petogodišnjem impakt faktoru 1.962). P 51 a (8)

Цитираност: укупно је пронађено 13 цитата

5) - Оцена о резултатима научног, односно уметничког истраживачког рада

Кандидат поседује научни степен доктора техничких наука – диплома за коју се бира, способност самосталног научног рада и неке радове објављене у научним часописима, како домаћим тако и међународним : укупно 114 научних радова; 30 у националним часописима; 42 на националним скуповима; 36 на међународним конференцијима, а 6 радова у међународним часописима и међународним монографијама. Кандидат има четири рада објављена у часописима са СЦИ листе, уз цитираност 13.

У периоду од избора у звање ванредног професора објавио је 20 радова, од чега два рада у водећим међународним часописима, два главља у међународним монографијама, и монографију националног значаја.

Кандидат је учествовао у реализацији преко 150 пројеката, студија и конкурса и 13 пројеката које је финансирало Министарство за науку и технолошки развој и Министарство за заштиту животне средине. Учествовао је у реализацији два међународна пројекта.

5) - Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Кандидат је у периоду од избора у звање ванредног професора био члан комисија:

Члан комисије за магистарске тезе6
Члан комисије за докторске дисертације.....4
Супервизорство на докторској дисертацији.....1
Учествовао је у комисији за нострификацију докторске дисертације.

6) - Оцена о резултатима педагошког рада

Др Петар Папић се у досадашњем раду са студентима у настави показао као добар педагог, са коректним односом према младим колегама. Веома озбиљан у сваком погледу, студентима, дипломцима, последипломцима и докторантима пружа помоћ уз велико лично залагање.

Према резултатима студентског вредновања наставника у периоду 2004-2010 година кандидат је добио веома високу просечну оцену 82.

на о ангажовању у развоју наставе и других
способности високошколске установе

У досадашњем раду у оквиру наставе кандидат је успешно и са
ангажовањем учествовао у:

ангажовању вежби и предавања из предмета: Хидрохемија са
минералним водама, Хидрохемија, Минералне воде.

Активну активност кандидат је показао од избора у звање
доцентног професора, на увођењу нових наставних програма на
различитим нивоима студија из хидрохемије (Болоња 1 и 2).

Предавао је на следећим предметима по акредитованом програму: предавања и вежбе из
предмета: Хидрохемија 1, Хидрохемија 2, Хидрогеохемија, теренска
настава из групе предмета и два предмета на докторским студијама.

Укупно је учествовао у реализацији 117 дипломских радова, а у
периоду од последњег избора у 69 дипломских радова.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Кандидат испуњава све услове предвиђене Законом о високом
образовању РС: има научни степен доктора наука, област
геологија, изражену способност за педагошки рад и научне радове
који су објављени и саопштени на националним и међународним
скуповима и водећим међународним часописима.

• Кандидат има 114 научних радова, а од тога 36 радова на
међународним скуповима, шест радова у међународним
часописима и међународним монографијама, а четири рада су
објављена у часописима са СЦИ листе, уз цитираност 13.

У периоду од последњег избора објавио је 20 радова, од чега 2 у
водећим међународним часописима, 2 поглавља у међународним
монографијама, 10 радова на међународним скуповима и
монографију националног значаја.

Активно је учествовао у реализацији преко 150 пројеката, студија
и елабората; 13 пројеката које су финансирала Министарство за
науку и технологију, Министарство за заштиту животне средине и
два међународна пројекта.

• У току свог наставног рада учествовао је у реализацији 117 дипломских радова, а од претходног избора у 69 дипломских радова, шест магистратура и четири доктората. Ментор је у Једној докторској дисертацији. Од стране студената његово ангажовање у периоду 2004-2010 оцењено је високом средњом оценом 4.82.

• У претходном периоду кандидат је испољио велику ангажованост у увођењу нових наставних програма у научној области за коју се бира: три предмета у оквиру академских студија и два предмета у оквиру докторских студија.

Кандидат испољава смисао и способност за наставни и научни рад у домену квалитета подземних вода.

• На основу свега изложеног, Комисија констатује да Др Петар Папић, испуњава све услове за избор у звање редовног професора по објављеном конкурс. Сходно томе предлажемо Изборном већу Рударско-геолошког факултета Универзитета у Београду да се Др Петар Папић, у складу са важећим законским одредбама Закона о високом образовању РС, изабере у звање редовног професора за ужу научну област Хидрогеоекологија.

Београд, 22.09..2010.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

ПОТПИСИ






