

**В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА**

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

**I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета: Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет  
Ужа научна, односно уметничка област: палеонтологија  
Број кандидата који се бирају: 1  
Број пријављених кандидата: 1  
Имена пријављених кандидата:  
1. др Катарина Богићевић

**II - О КАНДИДАТИМА**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: Катарина (Војин) Богићевић
- Датум и место рођења: 2. 4. 1973, Аранђеловац
- Установа где је запослен: Рударско-геолошки факултет у Београду
- Звање/радно место: ванредни професор
- Научна, односно уметничка област: геологија – геологија (палеонтологија)

**2) - Стручна биографија, дипломе и звања**

Основне студије:

- Назив установе: Рударско-геолошки факултет
- Место и година завршетка: 1998.

Мастер:

- Назив установе:
- Место и година завршетка:
- Ужа научна, односно уметничка област:

Магистеријум:

- Назив установе: Рударско-геолошки факултет
- Место и година завршетка: Београд, 2005.
- Ужа научна, односно уметничка област: Палеонтологија

Докторат:

- Назив установе: Рударско-геолошки факултет
- Место и година одбране: Београд, 2009.
- Наслов дисертације: Пленстоценски глодари (Rodentia) Србије
- Ужа научна, односно уметничка област: палеонтологија

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- 2001. године изабрана за асистента-приправника на Рударско-геолошком факултету у Београду.
- 2006. године реизабрана у звање асистента-приправника на Рударско-геолошком факултету у Београду.
- 2009. године изабрана у звање асистента на Рударско-геолошком факултету у Београду.
- 2009. године изабрана у звање доцента на Рударско-геолошком факултету у Београду.

- 2014. године изабрана у звање ванредног професора на Рударско-геолошком факултету у Београду.

### 3) Испуњени услови за избор у звање редовног професора

#### ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>оцена / број година радног искуства</b>
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
<u>2</u>	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	просечна оцена 4,89
<u>3</u>	Искуство у педагошком раду са студентима	18 година педагошког искуства

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>Број менторства / учешћа у комисији и др.</b>
<u>4</u>	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ментор 3 дипломска рада (студенти уписани пре 2006)</li> <li>- Ментор 4 мастер рада</li> <li>- Ментор 6 завршних радова</li> <li>- Члан комисије 3 дипломска рада (студенти уписани пре 2006)</li> <li>- Члан комисије 2 мастер рада</li> <li>- Члан комисије 10 завршних радова</li> <li>- Аутор 3 рада са SCI листе са студентима докторских студија (радови бр. 1.4, 1.6 и 1.8 у Библиографији).</li> </ul>
<u>5</u>	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	- Члан комисије 6 мастер радова и 1 докторске дисертације

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>Број радова, сапштења, цитата и др</b>	<b>Навести часописе, скупове, књиге и друго</b>
6	Објављен један рада из категорије M21; M22		

	или M23 из научне области за коју се бира		
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (категорије M31-M34 и M61-M64).		
8	Објављена два рада из категорије M21, M22 или M23 од првог избора у звање доцента из научне области за коју се бира		
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.		
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту		<p>1998-2000. “Геолошко проучавање литосфере Србије” – пројекат 07M02 финансиран од стране Министарства науке и технологије Републике Србије.</p> <p>2006-2010. ”Диверзитет фосилне и рецентне флоре и фауне Србије – евалуација степена разноврсности и процена угрожености као индикатора заштите природних вредности” финансиран од стране Министарства за науку и заштиту животне средине Републике Србије.</p> <p>2010-2012. „Pleistocene Corbicula environment of the Carpathian Basin“ – пројекта билатералне сарадње између Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије и Националног одељења за истраживање и технологију Републике Мађарске у периоду 2010-2012. године</p> <p>2010-2014 „Cost Intimate project ES 0907“ (reconstruct past abrupt and extreme climate changes over the period 60.000 to 8.000 years ago) (програм научно-техничке сарадње ЕУ)  <a href="http://cost-es0907.geoenvi.org/documentation/about-intimate">http://cost-es0907.geoenvi.org/documentation/about-intimate</a></p> <p>Од 2011. „Геодиверзитет, литостратиграфија и геолошка еволуција басена централног Балканског полуострва и суседних области“ број 176015 од 2011. године финансиран од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.</p> <p>2015. „Археолошко-палеонтолошко-геолошко истраживање поткапине Ледаре“, који је финансирало Министарство пољопривреде и заштите животне средине и Народни музеј у Аранђеловцу.</p>

11	Одобрен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)	4	<p>НЕНАДИЋ, Д., <b>БОГИЋЕВИЋ, К.</b> 2010. Геологија квартара. Рударско-геолошки факултет Универзитета у Београду, 1-270, Београд. ISBN: 978-86-7352-208-1</p> <p>НЕНАДИЋ, Д., <b>БОГИЋЕВИЋ, К.</b> 2011. Практикум из Геологије квартара. Рударско-геолошки факултет Универзитета у Београду, 1-39, Београд. ISBN:978-86-7352-220-3</p> <p><b>БОГИЋЕВИЋ, К.</b>, НЕНАДИЋ, Д. 2012. Практикум из Упоредне морфологије фосилних кичмењака. Рударско-геолошки факултет Универзитета у Београду, 1-104, Београд. ISBN:978-86-7352-242-5</p> <p><b>БОГИЋЕВИЋ, К.</b> 2018. Упоредна морфологија фосилних кичмењака. Рударско-геолошки факултет у Београду (електронско издање), 171 стр, ISBN 978-86-7352-332-3</p>
12	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
14	Објављена два рада из категорије M21, M22 или M23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира.	8	У претходном петогодишњем периоду Катарина Богићевић је објавила 8 радова у часописима са SCI листе (Библиографија после табеле). Пре избора у звање ванредног професора, објавила је 6 радова у часописима са SCI листе (Библиографија после табеле).
15	Цитираност од 10 хетеро цитата	37	На основу SCOPUS базе апстраката и цитата из научних и академских часописа, др Катарина Богићевић има 37 хетероцитата.
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (катеорије M31-M34 и M61-M64) од којих један мора да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу	8	У претходном петогодишњем периоду има 6 радова на међународним скуповима (M30) и 2 рада на домаћим научним скуповима. <b>Категорија M33 - саопштења на</b>

	<p>од избора у претходно звање из научне области за коју се бира</p>	<p><b>скуповима међународног значаја штампана у целини</b></p> <p><b>BOGIĆEVIĆ, K.,</b> NENADIĆ, D., MIHAILOVIĆ, D. 2016. Small mammals from the Velika and Mala Balanica Caves (Niš, southern Serbia). <i>Geologica Macedonica</i>, 4. Zbornik na trudovi. Tret kongres na geoložite na Republika Makedonija, Struga 30.9.-2.10.2016, 357-360.</p> <p>ĐURIĆ, D., <b>BOGIĆEVIĆ, K.,</b> NENADIĆ, D. 2016. Squamate remains from the early and middle Pleistocene Srem series in the Mutalj Quarry (Beočin, Northern Serbia). <i>Geologica Macedonica</i>, 4. Zbornik na trudovi. Tret kongres na geoložite na Republika Makedonija, Struga 30.9.-2.10.2016, 351-356.</p> <p>RADULOVIĆ, B., NENADIĆ, D., KNEŽEVIĆ, S., PAUNOVIĆ, M., <b>BOGIĆEVIĆ, K.</b> 2016. Paleoeological Character of Asian clams in estimates of the Anthropogenous effect on recent ecosystems. Tret Kongres na Geoložite na Republika Makedonija, 1: 347-351, Struga.</p> <p>KNEŽEVIĆ, S., ZARIĆ, J., NENADIĆ, D., RADULOVIĆ, B., <b>BOGIĆEVIĆ, K.</b> 2018. Uticaj klimatskih promena u kvartaru na stvaranje sedimenata beogradskog izvorišta. 17. Kongres geologa Srbije 17-20. maj, 149-154, Vrnjačka Banja.</p> <p><b>Категорија М34 - саопштења на скуповима међународног значаја штампана у изводу</b></p> <p>JOVANOVIĆ, M., ĐURIĆ, D., <b>BOGIĆEVIĆ, K.</b> 2016. Small vertebrates and reconstruction of Pleistocene habitats in the Baranica Cave (eastern Serbia) (abstract). 1<sup>st</sup> International Meeting of Early-stage Researchers in Paleontology (1<sup>st</sup> IMERP, XIV EJIP), Valencia, 140.</p> <p>JOVANOVIĆ, M., ĐURIĆ, D., <b>BOGIĆEVIĆ, K.,</b> NENADIĆ, D., AGUSTÍ, J., BLAIN, H.-A. 2018. Pleistocene small Vertebrate studies in Serbia (Balkan Peninsula, SE Europe): State of the Art and Perspectives. Abstract book of the XVI Annual Meeting of the European</p>
--	--	---

			<p>Association of Vertebrate Palaeontology, Caparica, Portugal June 26th-July 1st, 2018. 90p.</p> <p>К. Богићевић је у претходном петогодишњем периоду имала 2 предавања по позиву, од којих је 1 лично излагала а у другом била коаутор.</p> <p><b>Категорија М62 – предавање по позиву на скупу националног значаја штампано у изводу</b></p> <p><b>БОГИЋЕВИЋ, К.</b> 2017. Ситни сисари као индикатори услова палеосредине. Симпозијум „Никола Пантић – човек и природа у спирали времена (90 година од рођења научника)“, 15.децембар 2017, Београд (предавање по позиву)</p> <p>УРОШЕВИЋ, А., ПАУНОВИЋ, Г., <b>БОГИЋЕВИЋ, К.</b> 2017. Примена геометријске морфометрије у палеонтолошким студијама. Симпозијум „Никола Пантић – човек и природа у спирали времена (90 година од рођења научника)“, 15. децембар 2017, Београд (предавање по позиву).</p> <p>У претходном периоду одржала је још 2 предавања по позиву.</p> <p>У периоду пре избора за ванредног професора – 16 радова на међународним и 4 рада на скуповима националног значаја.</p>
17	<p>Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном <u>уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног</u> уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање</p>	2	<p>Аутор 2 уџбеника из области за коју се бира (један је написан у последњем петогодишњем периоду а други у периоду пре избора за ванредног професора).</p> <p><b>БОГИЋЕВИЋ, К.</b> 2018. Упоредна морфологија фосилних кичмењака. Рударско-геолошки факултет у Београду (електронско издање), 171 стр, ISBN 978-86-7352-332-3</p> <p>НЕНАДИЋ, Д., <b>БОГИЋЕВИЋ, К.</b> 2010. Геологија квартара. Рударско-геолошки факултет Универзитета у Београду, 1-270, Београд. ISBN: 978-</p>

			86-7352-208-1
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	14	Учествује у извођењу докторских студија од 2009. године.

### ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	1. <u>Председник или члан уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству.</u> 2. <u>Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа.</u> 3. <u>Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама.</u> 4. Аутор или коаутор елабората или студија. 5. <u>Руководилац или сарадник у реализацији пројеката.</u> 6. <u>Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката.</u> 7. Поседовање лиценце.
2. Допринос академској и широј заједници	1. <u>Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству.</u> 2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници. 3. <u>Руковођење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета.</u> 4. <u>Руковођење или учешће у ваннаставним активностима студената.</u> 5. Учешће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.). 6. <u>Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.</u>
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	1. <u>Учешће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству.</u> 2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству, 3. <u>Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа.</u> 4. Учешће у програмима размене наставника и студената. 5. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма. 6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.

**\*Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

1.1. Чланица Уређивачког одбора часописа „Геолошки анали Балканског полуострва“ (од 2018).

- Уредница Зборника радова са Симпозијума „Никола Пантић – човек и природа у спирали времена (90 година од рођења научника)“ 2018.

1.2. Учесница већег броја научних скупова међународног и националног значаја.

Чланица Организационог одбора XVII Конгреса геолога Србије у Врњачкој бањи (2018) и Симпозијума „Никола Пантић – човек и природа у спирали времена (90 година од рођења научника)“ (2018).

1.3. Ментор 3 дипломска рада студената уписаних пре 2006. и 4 мастер рада; члан комисије 3 дипломска рада (уписаних пре 2006) и 2 мастер рада.

Осим тога, члан је комисије једне одбрањене докторске дисертације и ментор две докторске дисертација чија је израда у току.

1.5. Учесница већег броја домаћих и међународних пројеката.

1.6. Рецензент 9 радова (од чега 3 у часописима са СЦИ листе), 3 књиге и већег броја конгресних апстраката.

2.1. Шеф Департмана за палеонтологију 2015-2018. године.

заменица шефа Департмана за палеонтологију од 2012-2015. и од 2018. до данас.

Чланица Савета Рударско-геолошког факултета 2012-2015. године.

Шеф Студијског програма Геологија 2017. године.

Заменица шефа Лабораторије за палеонтологију и историјску геологију од 2018. године.

Председница Централне комисије за попис средстава и извора средстава РГФ-а 2018. године, и у више наврата чланица Пописне комисије имовина и обавеза Департмана за палеонтологију.

Чланица Уређивачког одбора издања Рударско-геолошког факултета за период од 2012-2016. године.

2.2.

Чланица Управног одбора Народног Музеја у Аранђеловцу (2016-2018).

Чланица Одбора за крас и спелеологију САНУ (од 2018).

Стручни консултант једне научне публикације у 2015. години.

2.3. Аутор наставних планова и програма на основним и мастер академским студијама за предмете: Увод у еволуцију, Палеозоологија (основне академске студије), Палеозоологија бескичмењака, Палеозоологија кичмењака, Упоредна морфологија фосилних кичмењака, Еволуциона палеонтологија, Биологија одабране групе организама, Теренска настава – Палеонтологија, Специјална палеонтологија – Палеозоологија (дипломске академске студије), Еволуција одабране групе организама и Палеонтологија – одабрана поглавља (докторске студије).

Стална сарадница часописа „Астрономија“ и „Планета“ и аутор многобројних научно-популарних чланака у овим часописима.

Учествовала у популаризацији науке, популарним предавањима, радионицама за децу и астрономским осматрањима током Ноћи музеја, под покровитељством Народног музеја у Аранђеловцу.

2.4. Активно помаже студентима, нарочито докторских студија, али и млађима, да се укључе у научно-истраживачки рад.

Заједно са студентима докторских студија којима је ментор објавила је већи број радова, међу којима 3 са СЦИ листе.

2.6. Добитница награде „Јован Жујовић“ за научни допринос из области Регионалне геологије за 2012. Годину, захвалницу друштва АСАК за развој спелеологије и неколико награда током студија.

3.1. Учествовала у пројекту међународне билатералне сарадње са Националним одељењем за истраживање и технологију Републике Мађарске у периоду 2010-2012. године под називом „*Pleistocene Corbicula environment of the Carpathian Basin*“.



Учесница пројекта под називом „Археолошко-палеонтолошко-геолошко истраживање поткапине Ледаре у 2015. години, који је финансирао Министарство пољопривреде и заштите животне средине и Народни музеј у Аранђеловцу.

3.3. Чланица Српског геолошког друштва од 2006. године.

Секретар Секције за стратиграфију, палеонтологију и тектонику Српског геолошког друштва (2012-2017)  
Председница Секције за стратиграфију, палеонтологију и тектонику Српског геолошког друштва (од 2017).  
Секретар Комисије за квартал Српског геолошког друштва (од 2017).

## Библиографија научних и стручних радова категорија M20

### 1. Радови објављени у међународним часописима са SCI листе, категорија M20, у последњих 5 година

1. GAUDENYI, T., NENADIĆ, D., STEJIĆ, P., JOVANOVIĆ, M., **BOGIĆEVIĆ, K.** 2015. The stratigraphy of the Serbian *Corbicula* beds. *Quaternary International*, 357: 4-21; ISSN 1040-6182; doi: 10.1016/j.quaint.2014.07.050; IF (2014)=2.062, M22.
2. GAUDENYI, T., NENADIĆ, D., STEJIĆ, P., JOVANOVIĆ, M., **BOGIĆEVIĆ, K.** 2015. Stratigraphic revision of the Quaternary material from the vicinity of Belgrade and the Serbian segment of the Tisza valley analysed by V.D. Laskarev. *Quaternary International*, 357: 93-109; ISSN 1040-6182; DOI: 10.1016/j.quaint.2014.08.041; IF (2014)=2.062, M22.
3. NENADIĆ, D., GAUDENYI, T., TOŠOVIĆ, R., **BOGIĆEVIĆ, K.** 2015. Stratigraphical characteristics of Pleistocene fluvial deposits of southeastern Srem near Belgrade (Serbia). *Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences (Proceedings of the Bulgarian Academy of Sciences)*, 68: 225-231; ISSN 1310-1331 (Print) 2367-5535 (Online); <http://www.proceedings.bas.bg/>; IF (2015)=0.233, M23.
4. ĐURIĆ, D., **BOGIĆEVIĆ, K.**, NENADIĆ, D., TOŠOVIĆ, R. 2016. Pleistocene Anuran Fauna from the Baranica Cave Near Knjazevac (Eastern Serbia). *Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences (Proceedings of the Bulgarian Academy of Sciences)*, 69 (3): 311-318; ISSN 1310-1331 (Print) 2367-5535 (Online); <http://www.proceedings.bas.bg/>; IF (2016)=0.252, M23.
5. NENADIĆ, D., GAUDENYI, T., **BOGIĆEVIĆ, K.**, TOŠOVIĆ, R. 2016. Stratigraphic and lithologic characteristics of Pleistocene fluvial deposits in the Danube and Sava riparian area near Belgrade (Serbia). *Stratigraphy and geological correlation*, 24 (4): 427-437; ISSN: 0869-5938 (print vers.); ISSN: 1555-6263 (electronic version); DOI <https://doi.org/10.1134/S0869593816040055>; IF = 0.744, M23.
6. **BOGIĆEVIĆ, K.**, NENADIĆ, D., ĐURIĆ, D., MILIVOJEVIĆ, J., LAZAREVIĆ, Z. 2016. Preliminary Results of the Analysis of Pleistocene Rodent Fauna from the Hadži Prodanova Cave Near Ivanjica (Western Serbia). *Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences (Proceedings of the Bulgarian Academy of Sciences)*, 69 (7): 891-896; ISSN 1310-1331 (Print) 2367-5535 (Online); <http://www.proceedings.bas.bg/>; IF (2016)=0.251, M23.
7. **BOGIĆEVIĆ, K.**, NENADIĆ, D., MILOŠEVIĆ, S., MIHAILOVIĆ, D., VLASTIĆ, S., TOŠOVIĆ, R. 2017. A Late Pleistocene Rodent Fauna (Mammalia: Rodentia) from Hadži Prodanova Cave Near Ivanjica (Western Serbia). *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia*, 123 (1): 23-37. ISSN 0035-6883, DOI: <https://doi.org/10.13130/2039-4942/8010>; IF (2016)=0.851, M22.
8. PAUNOVIĆ, G., **BOGIĆEVIĆ, K.**, UROŠEVIĆ, A. 2017. Mandible shape differentiation between *Mammuthus trogontherii* and *M. primigenius* and mandible shape ontogeny in *M. primigenius* specimens from Serbia: A preliminary explorative geometric morphometric study. *Quaternary International*, 443 (A): 212-220. ISSN 1040-6182; <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2016.07.048>; IF (2016)=2.199, M22.

2. Радови објављени у међународним часописима са SCI листе, категорија M20, пре избора у звање ванредног професора

1. **BOGIĆEVIĆ, K.**, NENADIĆ, D. 2008. The Early Pleistocene Rodents (Rodentia, Mammalia) from Trlica near Pljevlja (Montenegro).- *Neues Jahrbuch für Geologie i Paleontologie*, ABH., 247: 325-333; ; ISSN 0077-7749. IF (2008)=0.423, M23
2. **BOGIĆEVIĆ, K.**, NENADIĆ, D., MIHAILOVIĆ, D., LAZAREVIĆ, Z., MILIVOJEVIĆ, J. 2011. Late Pleistocene rodents (Mammalia: Rodentia) from the Baranica Cave near Knjaževac (eastern Serbia): systematics and palaeoecology. *Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia*, 117(2): 331-346; ISSN 0035-6883. IF (2011)=0.725, M23
3. **BOGIĆEVIĆ, K.**, NENADIĆ, D., MIHAILOVIĆ, D. 2012. Late Pleistocene Voles (Arvicolinae, Rodentia) from the Baranica Cave (Serbia). *Geologica Carpathica*, 63 (1): 83-94; ISSN 1335-0552. IF (2012)=1.143, M23
4. LAZAREVIĆ, Z., MILIVOJEVIĆ, J., **BOGIĆEVIĆ, K.**, NENADIĆ, D. 2013. Early Miocene flora from the Valjevo-Mionica Basin (Western Serbia). *Neues Jahrbuch für Geologie and Palaeontologie, Abhandlungen*. 267 (3): 297-307; ISSN 0077-7749; DOI: 10.1127/0077-7749/2013/0310; IF (2013)=0.541, M23.
5. GAUDENYI, T., NENADIĆ, D., JOVANOVIĆ, M., **BOGIĆEVIĆ, K.** 2013. The stratigraphical importance of the *Viviparus boeckhi* Horizon of Serbia. *Quaternary International*, 292: 101-112; ISSN 1040-6182; DOI: 10.1016/j.quaint.2012.11.034; IF (2013)=2.128, M22.
6. GAUDENYI, T., NENADIĆ, D., JOVANOVIĆ, M., **BOGIĆEVIĆ, K.** 2014. The stratigraphical position and the use of the term Eopleistocene in Serbian geological literature. *Quaternary International*, 319: 150-159; ISSN 1040-6182; DOI: 10.1016/j.quaint.2013.04.012; IF (2014)=2.062, M22.

### III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На расписани конкурс Рударско-геолошког факултета у Београду за избор једног редовног професора за ужу научну област Палеонтологија пријавила се једна кандидаткиња: др Катарина Богићевић, ванредни професор на Рударско-геолошком факултету у Београду.

Др Катарина Богићевић је ангажована на одржавању наставе из 7 предмета на основним и мастер студијама и 2 предмета на докторским студијама. Као ментор учествовала је у изради и одбрани 13 завршних, мастер и дипломских радова, а као члан комисије у одбрани 15 завршних, дипломских, и мастер радова. Ментор је 2 докторске дисертације у изради и члан комисије у једној одбрањеној докторској дисертацији. У студентским анкетама квалитета наставе у претходном петогодишњем периоду оцењена је одличном оценом (4,89).

До сада је објавила 78 радова од којих су 14 са SCI листе. Од последњег избора објавила је 30 радова, од којих су 8 са SCI листе а 4 радови у домаћим часописима. Аутор је 2 уџбеника, 2 практикума и једне скрипте. Учесница је неколико домаћих и међународних научних пројеката.

Полазећи од свега наведеног, задовољство нам је да Изборном већу Рударско-геолошког факултета предложимо да усвоји наш позитиван реферат и да **др Катарину Богићевић**, ванредног професора на Рударско-геолошком факултету изабере у звање **редовног професора** за ужу научну област **Палеонтологија**.

Место и датум: Београд, 25.3.2019.

ПОТПИСИ  
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

др Невенка Ђерић, редовни професор

Универзитет у Београду-Рударско-геолошки факултет

Академик др Милан Судар, редовни професор у пензији

Универзитет у Београду-Рударско-геолошки факултет

др Весна Димитријевић, редовни професор

Филозофски факултет у Београду