

Институт сагласно
4.11.2014.
Универзитет Крагујевац
Образац 4

НАЗИВ ФАКУЛТЕТА
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена.)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: Наставно-научно веће Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу је на редовној седници одржаној 17.09.2014. године донело Одлуку бр.850/П-1 о расписивању конкурса за избор једног наставника у звању доцент за ужу научну област Зоологија у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета.
2. Датум и место објављивања конкурса: 01.10.2014. год. у огласнику Националне службе за запошљавање "Послови"
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс: Конкурс је расписан за једног наставника у звању доцент за ужу научну област Зоологија .
4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен: Наставно-научно веће Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу је на редовној седници одржаној 17.09.2014. године донело Одлуку бр. 850/П-2 о предлогу комисије, а Стручно веће за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу је на редовној седници одржаној 15.10.2014. год. донело Одлуку бр. IV-01-563/8 о именовану комисије за припрему извештаја по расписаном конкурс за избор једног наставника у звању доцент за ужу научну област Зоологија у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у следећем саставу: <ol style="list-style-type: none">1. Др Жељко Томановић, редовни професор, Универзитет у Београду, Биолошки факултет, ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија животиња; датум избора у звање: 16.03.2011. год.2. Др Љубиша Станисављевић, ванредни професор, Универзитет у Београду, Биолошки факултет, ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија животиња; датум избора у звање: 19.03.2014. год.3. Др Александар Остојић, ванредни професор, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет, ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине; датум избора у звање: 13.04.2011. год.4. Др Бела Блесих, доцент, Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет, ужа научна област: Зоологија; датум избора у звање: 13.02.2013. год.

5. Пријављени кандидати:
На расписани конкурс пријавио се један кандидат: Др Ана Митровски Богдановић , асистент Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
1. Име, име једног родитеља и презиме:
Ана, Славејко, Митровски Богдановић
2. Звање:
Асистент
3. Датум и место рођења, адреса:
19.07.1979.год. у Краљеву Јанка Веселиновића 98/13, 34 000 Крагујевац
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:
Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет, Институт за биологију и екологију, асистент за ужу научну област Зоологија
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:
Ана Митровски Богдановић уписала је студије биологије на Природно-математичком факултету, Универзитета у Крагујевцу, школске 1998/99. године, а дипломирала 2003. године са просечном оценом 9.93 и одбранила дипломски рад под насловом "Лумбрицидна фауна обронака Столова" са оценом 10.00 и стекла звање дипломирани биолог.
6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:
Кандидат је магистарске студије на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу, смер Ентомологија, уписао 2003.год., а магистарску тезу је одбранио 7.06.2007. године на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу и тиме стекао звање магистар биолошких наука; на магистарским студијама је остварио просечну оцену 9.86.
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
Магистарска теза под називом "Сезонске промене инсекатских група хемидафона хростове шуме"
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:
Кандидат је докторске академске студије биологије уписао 2007. године на Биолошком факултету Универзитета у Београду. Научна област: Морфологија, систематика и филогенија животиња; на докторским студијама је остварио просечну оцену 9.90.
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:
"Молекуларна и морфолошка карактеризација врста <i>Praon dorsale-yomenae</i> комплекса (Hymenoptera, Braconidae)". Докторску дисертацију кандидат је одбранио 21.07.2012. год. и тиме стекао научно звање доктор биолошких наука.
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
Енглески језик: чита - одлично; пише, говори –добро
11. Област, ужа област:
Биологија, Зоологија
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):

13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):
Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу, Институт за биологију и екологију, од 1.11.2003.год.: <i>Асистент-приправник:</i> 2003-2008. <i>Асистент:</i> 2008-
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама
Ентомолошко друштво Србије Српско биолошко друштво
III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ, СТРУЧНИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС (са оценом радова кандидата)
1. Научне књиге (оригинални наслов, аутори, година издавања и издавач): а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
2. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издавања и издавач): а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи): а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
<p>1. Mitrovski-Bogdanović, A., Tomanović, Ž., Mitrović, M., Petrović, A., Ivanović, A., Žikić, V., Starý, P. and Vorburger, C. (2014) The <i>Praon dorsale-yomenae</i> s. str. complex (Hymenoptera, Braconidae, Aphidiinae): species discrimination using geometric morphometrics and molecular markers with description of a new species. <i>Zoologischer Anzeiger</i>, 253:270-282. DOI: 10.1016/j.jcz.2014.02.001, ISSN: 0044-5231 $IF_{2013}=1.821; M21$ Број поена: $8x(1.821/8+0.182) = 3.277$</p> <p>2. Mitrovski-Bogdanović, A., Ivanović, A., Tomanović, Ž., Žikić, V., Starý, P. and Kavallieratos, N. G. (2009) Sexual dimorphism in <i>Ephedrus persicae</i> (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae): intraspecific variation in size and shape. <i>Canadian Entomologist</i>, 141: 550-560. DOI:10.4039/n09-029, ISSN:0008-347x $IF_{2009}=0.992; M22$ Број поена: $5x(0.992/6+0.0992) = 1.323$</p> <p>3. Tomanović, Ž., Petrović, A., Kavallieratos, N. G., Starý, P., Toševski, I. and Mitrovski-Bogdanović, A. (2009) <i>Areopraon chaitophori</i> n. sp (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) associated with <i>Chaitophorus leucomelas</i> Koch on poplars, with a key for European <i>Areopraon</i> Mackauer species. <i>Annales de La Societe Entomologique de France</i>, 45 (2): 187-192. ISSN: 0037-9271 $IF_{2008}= 0.934; M22$ Број поена: $5x(0.934/6) = 0.778$</p> <p>4. Mitrovski-Bogdanović, A., Petrović, A., Mitrović, M., Ivanović, A., Žikić, V., Starý, P., Vorburger, C. and Tomanović, Ž. (2013) Identification of Two Cryptic Species Within the <i>Praon abjectum</i> Group (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) Using Molecular Markers and Geometric Morphometrics. <i>Annals of the Entomological Society of America</i>, 106 (2):170-180. DOI:10.1603/AN12100, ISSN:0013-8746 $IF_{2013}= 1.174; M22$ Број поена: $5x(1.174/8+0.117) = 1.318$</p>

5. Petrović, A., Tomanović, Ž., Kavallieratos, N. G., **Mitrovski-Bogdanović, A.**, Starý, P. and Ivanović, A. (2014) Sexual Dimorphism in the Parasitoid Wasps *Aphidius balcanicus*, *Aphidius rosae*, and *Aphidius urticae* (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae). *Annals of the Entomological Society of America*, 107 (5):1027-1032. DOI:10.1603/AN13119, ISSN:0013-8746

IF₂₀₁₃= 1.174; M22

Број поена: 5x (1.174/6) = **0.978**

6. Kavallieratos, N. G., Tomanović, Ž., Starý, P. and **Mitrovski-Bogdanović, A.** (2008) Parasitoids (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) attacking aphids feeding on Prunoideae and Maloideae crops in Southeast Europe: aphidiine-aphid-plant associations and key. *Zootaxa*, 1793: 47-64. ISSN: 1175-5326

IF₂₀₀₉= 0.891; M23

Број поена: 3x (0.891/4) = **0.668**

7. Milutinović, T., Avramović, S., Pešić, S., Blesić, B., Stojanović, M. and **Bogdanović, A.M.** (2010) Contribution to the knowledge of pedofauna in Šumadija (central part of Serbia). Second Balkan Conference on Biology. *In: Biotechnology & Biotechnological Equipment*, 24(2): 628-635, special edition/on line. ISSN: 1310-2818

IF₂₀₁₀=0.503; M23

Број поена: 3x (0.503/6) = **0.251**

8. Petrović, A., Žikić, V., Petrović-Obradović, O., **Mitrovski-Bogdanović, A.**, Kavallieratos, N., Starý, P. & Tomanović, Ž. (2011) The new species of aphid parasitoids (Hymenoptera, Braconidae, Aphidiinae) from the Balkan Peninsula. *Zootaxa*, 2895: 58-64. ISSN: 1175-5326

IF₂₀₁₂= 0.974; M23

Број поена: 3x (0.974/7) = **0.417**

9. Barahoei, H., Rakhshani, E., Madjzadeh, S. M., Alipour, A., Taheri, S., Nader, E., **Mitrovski-Bogdanović, A.**, Petrović-Obradović, O., Starý, P., Kavallieratos, N. and Tomanović, Ž. (2013) Aphid parasitoid species (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) of the central submontains of Iran. *North-Western Journal of Zoology*, 9 (1): 70-93. ISSN: 1584-9074

IF₂₀₁₁= 0.747, M23

Број поена: 3x (0.747/11) = **0.204**

4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима, самосталне или колективне изложбе и уметнички наступи на билатералном нивоу):

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички наступи у земљи):

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

1. Blesić, B. and **Mitrovski, A.** (2003) Investigation of soil arthropods in the Kragujevac basin, Serbia. *Acta entomologica serbica*, 8 (1/2): 57-62. ISSN: 0354-9410, (M53)

2. **Mitrovski-Bogdanović, A.** and Blesić, B. (2006) Investigation of soil Apterygota (Insecta) in Memorial park Šumarice (Kragujevac). *Kragujevac Journal of Science*, 28: 77-81. ISSN:1450-9636, (M53)

3. **Mitrovski-Bogdanović, A.** and Blesić, B. (2007) Seasonal dynamics of Campodeidae (Diplura) in an oak forest in Kragujevac (Serbia). *Acta entomologica serbica*, 12 (2): 1-10. ISSN: 0354-9410, (M53)

4. **Mitrovski-Bogdanović, A.** and Blesić, B. (2011) Seasonal dynamics of Protura in an oak forest in Kragujevac (Serbia). *Kragujevac Journal of Science*, 33: 77-82. ISSN:1450-9636, (M53)

5. Blesić, B. and **Mitrovski-Bogdanović, A.** (2012) Protura in Serbia. *Kragujevac Journal of Science*, 34: 101-106. ISSN:1450-9636, (M53)

6. Саопштења на међународним научним скуповима:

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

Саопштења на међународним научним скуповима штампана у изводу (М34):

1. **Mitrovski-Bogdanović, A.** and Blesić, B. (2006): Results of investigation of some insects groups in hemiedaphon of oak forest. II International Symposium of Ecologists of The Republic of Montenegro. September 20-24, Kotor. The Book of Abstracts and Programme, p. 46
2. **Mitrovski Bogdanović, A.** and Tomanović, Ž. (2011) Morphological and genetical characterization in *Praon dorsale-yomenae* group: preliminary research. Symposium Internationale Entomofaunisticum Europae Centralis XXII (SIEEC 22). June 29th – July 3rd, Varaždin, Croatia. Program and Abstracts, p. 40-41
3. **Mitrovski-Bogdanović, A.**, Petrović, A., Mitrović, M., Ivanović, A., Žikić, V. and Tomanović, Ž. (2012) Morphological and molecular differentiation in *Praon dorsale-yomenae* species complex (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae). 4 Congress of the Ecologists of Macedonia, with international participation. October 12-15, Ohrid. Abstract Book, p. 58

7. Саопштења на домаћим научним скуповима:

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

Саопштења на домаћим научним скуповима штампана у изводу (М64):

1. Блесих, Б. и **Митровски, А.** (2005) Истраживање земљишних Artropoda у крагујевачкој котлини. Симпозијум ентомолога Србије, са међународним учешћем, 25-29 септембар, Бајина Башта. Пленарни реферати и резимеи, стр. 10
2. **Митровски-Богдановић, А.** Бранковић, С. и Блесих, Б. (2007) Seasonal dynamics of Collembola in hemiedaphon of oak forest in Крагујевас. 9. Симпозијум о флори југоисточне Србије и суседних подручја, 1-3 септембар, Ниш. Апстракти, стр. 89
3. **Митровски-Богдановић, А.** и Блесих, Б. (2007) Сезонска динамика Campodeidae (Diplura) храстове шуме у Крагујевцу. Симпозијум ентомолога Србије, са међународним учешћем, 26-30 септембар, Ужице. Пленарни реферати и резимеи, стр. 15
4. **Митровски-Богдановић, А.** и Блесих, Б. (2009) Сезонска динамика Protura храстове шуме у Крагујевцу. Симпозијум ентомолога Србије, са међународним учешћем, 23-27 септембар, Соко бања. Резимеи научних реферата, стр. 17
5. Петровић, А., Томановић, Ж., Kavallieratos, N. G., Starý, P., Тошевски, И. и **Митровски Богдановић, А.** (2009): *Areopraon chaitophori* n. sp. – нова врста рода *Areopraon* Maskauer. Симпозијум ентомолога Србије, са међународним учешћем, 23-27 септембар, Соко бања. Резимеи научних реферата, стр. 63
6. **Митровски Богдановић, А.**, Ивановић, А., Томановић, Ж., Жикић, В., Starý, P. и Kavallieratos, N. G. (2009): Сексуални диморфизам паразитске осе *Ephedrus persicae* Froggatt (Hymenoptera, Braconidae, Aphidiinae): интраспецијска варијабилност у величини и облику. Симпозијум ентомолога Србије, са међународним учешћем, 23-27 септембар, Соко бања. Резимеи научних реферата, стр. 64
7. Блесих, Б. и **Митровски Богдановић, А.** (2011): Protura (Hexapoda: Protura) неких екосистема. Симпозијум ентомолога Србије, са међународним учешћем, 21-25 септембар, Доњи Милановац, Резимеи научних реферата, стр. 22
8. **Митровски Богдановић, А.**, Томановић, Ж., Митровић, М. и Петровић, А. (2011): Прелиминарне таксономске студије врста *Praon dorsale-yomenae* комплекса (Hymenoptera, Braconidae, Aphidiinae). Симпозијум ентомолога Србије, са међународним учешћем, 21-25 септембар, Доњи Милановац. Резимеи научних реферата, стр. 46

8. Учешће у раду жирија на домаћим и страним уметничким изложбама, конкурсима, уметничким манифестацијама: а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
9. Уређивање часописа и публикација: а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
10. Обављање консултантских послова: а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
11. Стручни рад (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и сл.): а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
Учешће на међународним пројектима: 1. Међународни пројекат: "Host specialiazation of aphid parasitoid", пројекат SCOPES, No. IZ73Z0_128174, 2009-2012, 2. Међународни пројекат: "Biological Control Manufacturers in Europe Develop Novel Biological Control Products to Support the Implementation of Integrated Pest Management in Agriculture and Forestry" (BIOCOMES) 19878407, 2014-2018
Учешће на пројектима код Министарства науке Републике Србије: 1. Пројекат: "Биодиверзитет терестричних екосистема Шумадије, бр. 133005, финансиран од Министарства за науку и заштиту животне средине Републике Србије, 2005. година. Руководилац пројекта - доцент др Бела Блесић. Носилац истраживања - Институт за биологију и екологију, Природно-математички факултет у Крагујевцу, Б категорија 2. Пројекат: "Биљне ваши, паразитске осе и ериофидне гриње: диверзитет и филогенетски односи", 143006Б, финансиран од Министарства за науку и заштиту животне средине Републике Србије, 2006-2010. Руководилац пројекта – ванредни професор др Жељко Томановић. Носилац истраживања – Биолошки факултет, Универзитет у Београду, Б категорија 3. Пројекат: "Агробiodиверзитет и коришћење земљишта у Србији: интегрисана процена биодиверзитета кључних група артропода и биљних патогена", 043001, финансиран од Министарства просвете и науке, 2011-2014. Руководилац пројекта – редовни професор др Жељко Томановић. Носилац истраживања – Биолошки факултет, Универзитет у Београду, Б категорија.
12. Признања, награде и одликовања за професионални рад: а) у ранијем периоду б) у току последњег изборног периода
2003. год. – Похвалница Министарства просвете и спорта Владе Републике Србије као најбољем студенту Универзитета у Крагујевцу, додељена на Светосавској академији у Београду, 2007. год. - Друга награда Српског биолошког друштва за одбрањену магистарску тезу
13. Остало:
2001. год. - Стипендија Владе Краљевине Норвешке, 2003. год. – Диплома Универзитета у Крагујевцу за постигнут одличан успех на студијама у школској 2001/2002. години, 2014. год. – Најбоље оцењени асистент у студентској анкети у школској 2013/2014. год. Укупна цитираност радова до 24.09.2014. год. према подацима Универзитетске библиотеке "Светозар Марковић" у Београду износи 21 хетероцитат.
IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

а) Претходни наставни рад (пре избора у звање наставника)			
Асистент на ПМФ-у у Крагујевцу.			
1. Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова: У периоду од избора у звање асистента приправника, др Ана Митровски Богдановић је ангажована на реализацији практичне наставе на већем броју предмета у оквиру основних, струковних и мастер студија На ПМФ-у како је приказано у табели:			
<u>Назив предмета</u>	<u>Смер</u>	<u>Година</u>	<u>Фонд часова</u>
Основне студије биологије и екологије (по програму пре Болоње)			
Зоологија инвертебрата	Биологија	I	3+5
Инвертебрати	Екологија	I	5
Основне академске студије биологије (програм акредитован 2008. год.)			
Зоологија инвертебрата	Биологија и Екологија	I	3
Ентомологија	Биологија и Екологија	II	2
Дипломске академске студије биологије (програм акредитован 2008. год.)			
Методе у ентомологији	Биологија	II	2
Обнова и унапређење екосистема	Екологија	I	2
Терестричне артропде	Екологија	I	2
Основне струковне студије екологије (програм акредитован 2008. год.)			
Зоологија	Екологија	I	2
Ентомологија	Екологија	III	2
Екологија угрожених екосистема	Екологија	III	2
Основне академске студије Биологија (програм акредитован 2012. год.)			
Зоологија инвертебрата 1		I	3
Зоологија инвертебрата 2	Биологија	I	2
Ентомологија		II	2
Основне академске студије Екологија (програм акредитован 2012. год.)			
Зоологија инвертебрата 1		I	3
Зоологија инвертебрата 2	Екологија	I	2
Ентомологија		II	2
Мастер академске студије Екологија (програм акредитован 2012. год.)			
Екологија инсеката	Екологија	I	2
2. Педагошко искуство:			
Почев од зимског семестра 2003/2004. год. кандидат изводи практичну наставу из групе предмета у оквиру научне области Зоологија инвертебрата, односно Зоологија на Основним студијама Биологије и Екологије, Струковним студијама Екологије, Основним академским и Дипломским академским студијама у Институту за биологију и екологију			
3. Реизборност у звање асистента (од - до, број):			
<ul style="list-style-type: none"> - 2003-2007. година, избор у звање асистент-приправник за ужу научну област Зоологија инвертебрата (одлука: 761/II-4, од 22.10.2003. год.), - 2007-2008. година, реизбор у звање асистент-приправник за ужу научну област Зоологија инвертебрата (одлука: 900/IX - 1, од 03.10. 2007. год.), - 2008-2012. година, избор у звање асистент за ужу научну област Зоологија инвертебрата (одлука: 230/VI-1 од 02.04.2008. год.), 			

- 2012- година, реизбор у звање асистент за ужу научну област Зоологија (одлука: 50/V-2, од 18.01.2012.).									
4. Одржавање наставе под менторством (обим ангажовања у часовима / по семестру, на предмету, са фондом часова):									
5. Оцена приступног предавања:									
Кандидат др Ана Митровски Богдановић је 31.10.2014. год. у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу у сали А-II-5 одржала приступно предавање на тему: “Примена савремених метода у таксономским студијама паразитских оса (Hymenoptera, Braconidae, Aphidiinae)” Комисија је у поднетом извештају закључила да је кандидат успешно одржао приступно предавање.									
б) Садашњи наставни рад (за избор у више звање наставника - ванредни професор и редовни професор)									
1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основном, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):									
2. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):									
3. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа, групних радова и сл.):									
4. Уџбеници (наслов, аутори, година издавања, издавач):									
5. Друга дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. - наслов, аутор, година издавања, издавач):									
6. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:									
7. Извођење наставе на универзитетима ван земље:									
8. Мишљење студената о педагошком раду наставника ако је формирано у складу са општим актом Универзитета и факултета:									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>период</th> <th>скала</th> <th>оцена</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2012/2013.</td> <td>од 1 до 5</td> <td>4.60</td> </tr> <tr> <td>2013/2014.</td> <td>од 1 до 5</td> <td>4.88</td> </tr> </tbody> </table>	период	скала	оцена	2012/2013.	од 1 до 5	4.60	2013/2014.	од 1 до 5	4.88
период	скала	оцена							
2012/2013.	од 1 до 5	4.60							
2013/2014.	од 1 до 5	4.88							
Дописом Студентског парламента ПМФ-а у Крагујевцу од 16.09.2014. год. подржава се избор др Ане Митровски Богдановић у звање доцент.									
9. Остало:									
V РУКОВОЂЕЊЕ - МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА									
1. Руководјење - менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (број радова, име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):									
2. Руководјење - менторство докторских дисертација (број радова, име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):									
3. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација:									

VI ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:

- Члан Научно-наставног већа ПМФ-а у Крагујевцу (одлука бр. 420/I-1, од 23.04.2014. године),
- Члан комисије за упис на основне академске студије биологије и основне академске студије екологије за школску 2014/2015. годину (одлука бр. 460/XVI-1, према записнику од 14.05.2014. године),
- Члан комисије за јавну набавку у сврху набавке микроскопа (решење бр. 836/1, од 9.09.2014. године).

2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:

3. Руковођење на факултету и Универзитету:

4. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:

- Учесник скупа под називом “Биодиверзитет Крагујевца и околине” са темом “ Protura и Diplura Крагујевачке котлине”, 2010. године,
- Реализатор семинара за наставнике биологије и екологије под називом: “Занимљива екологија - савремени трендови у изучавању структуре, функционалности и конзервације екосистема”, 2011. године,
- Учесник Фестивала науке одржаног 28.02.2014.год. у Првој крагујевачкој гимназији,
- Учесник Фестивала науке и уметности одржаног 21.03.2014. године у Другој крагујевачкој гимназији,
- Учесник манифестације “Отворена врата” организоване од стране ПМФ-а у Крагујевцу 29. марта 2014. године,
- Учесник у развоју Лабораторије за општу и примењену ентомологију у Институту за биологију и екологију ПМФ-а у Крагујевцу

5. Вођење професионалних (струковних) организација:

6. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних уметничких и спортских манифестација (изложбе, фестивали, уметнички конкурси, спортска такмичења, конференције и скупови):

7. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:

8. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:

9. Пружање консултантских услуга заједници:

VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Вредновање научног рада, наставно-педагошког рада и активности кандидата др Ане Митровски Богдановић извршено је сагласно Закону о Универзитету, Статуту Универзитета у Крагујевцу и Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу од 28.11.2013. год. (измене и допуне од 10.01.2014.год.; www.kg.ac.rs)

Кандидат др Ана Митровски Богдановић је докторирала у оквиру научне области Биологија, ужа научна област Морфологија, систематика и филогенија животиња, на Биолошком факултету Универзитета у Београду 2012. год. На ПМФ-у у Крагујевцу је запослена од 2003. год. у звању асистент приправник, а од 2008. год. у звању асистент. Кандидат се први пут бира у звање доцент.

ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАСТАВНО-ПЕДАГОШКОГ РАДА

Током рада на Природно-математичком факултету, кандидат др Ана Митровски Богдановић успешно реализује практичну наставу на групи предмета у оквиру научне области за коју је изабрана и поседује значајно наставно-педагошко искуство, на шта указују и високе оцене у спроведеним студентским анкетама и подршка Студентског парламента за избор др Ане Митровски Богдановић у звање доцент. Сагласно одредбама Правилника, у поступку избора у звање, кандидат је успешно одржао приступно предавање.

ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Кандидат др Ана Митровски Богдановић активно се бави научно-истраживачким радом у области Зоологија.

Резултате научно-истраживачког рада кандидат је објавио у оквиру девет радова у међународним научним часописима са SCI листе (1 рад у М21 категорији, 4 рада у М22 категорији и 4 рада у М23 категорији), пет радова у националним научним часописима (М53), три рада саопштена на међународним научним скуповима штампаних у изводу (М34) и 8 радова саопштених на домаћим научним скуповима штампаних у изводу (М64).

Фактор научне компетенције (ФНК) кандидата и квантификација објављених радова др Ане Митровски Богдановић дат је у следећој табели:

Ставке коефицијента научне компетенције	Структура елемената научне компетенције		Број бодова за ФНК по ставкама
	категиорија	број референци	
Ставка 2 – оригинални радови у међународним научним часописима	M21	1	3.277
	M22	4	4.397
	M23	4	<u>1.540</u>
			9.214
Ставка 4 – учешће у међународним пројектима	2009-2012 2014-2018	2	8
Ставка 8 – Индекс цитираности научних радова без аутоцитата		21 –ISI/Web of Science	0.5
Ставка 14 – домаће награде или признања	2003. 2007.	2	20
Укупан број бодова Фактора Научне Компетенције - ФНК			37.714

Квантитативни показатељ научног успеха др Ане Митровски Богдановић за радове објављене у међународним часописима износи **9.214 бодова**.

На основу “Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу” поред услова прописаних Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Крагујевцу и Статутом Природно-математичког факултета за избор у доцента потребна вредност фактора научне компетенције – ФНК је 1 бод (за области таксономија, екологија и биогеографија).

Укупан Фактор Научне Компетентности кандидата др Ане Митровски Богдановић, одређен на основу укупног научног доприноса, износи **37.714** бодова и вишеструко прелази број бодова који је прописан за избор у звање доцента на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу.

У свом досадашњем раду др Ана Митровски Богдановић била је ангажована у три национална и два међународна пројекта. Укупна цитираност радова до 16.09.2014. год. према подацима Универзитетске библиотеке “Светозар Марковић” у Београду износи 21 хетероцитат.

ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Кандидат је дао допринос академској заједници кроз учешће у раду органа и тела Факултета, семинара за усавршавање професора биологије основних и средњих школа и учешћем у активностима које побољшавају углед и статус Факултета и Универзитета.

**VIII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У
ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО**
(на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

На конкурс објављен у огласнику Националне службе за запошљавање “Послови” од 1.10.2014. год. за избор једног наставника у звање доцент за ужу научну област Зоологија, пријавио се и поднео конкурсом тражену документацију један кандидат др Ана Митровски Богдановић, асистент на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу.

На основу анализе резултата о научно-истраживачкој и наставно-педагошкој активности кандидата, а у складу са важећим Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Крагујевцу, Статутом Природно-математичког факултета и Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицања звања наставника Универзитета у Крагујевцу од 28.11.2013. год. (измене и допуне од 10.01.2014.год.), Комисија је закључила да др Ана Митровски Богдановић испуњава све услове за избор у звање и на радно место доцента за ужу научну област Зоологија.

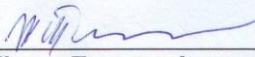
НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

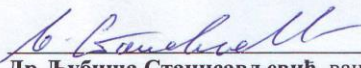
**IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ
НАСТАВНИКА**

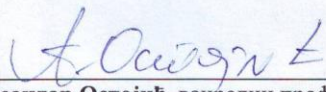
Комисија констатује да кандидат испуњава све предвиђене услове и предлаже Наставно-научном већу Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу и Стручном већу за природно-математичке науке Универзитета у Крагујевцу, да прихвати позитиван извештај и да др Ану Митровски Богдановић, досадашњег асистента ПМФ-а у Крагујевцу, изабере у звање и на радно место доцент за ужу научну област Зоологија у Институту за биологију и екологију Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

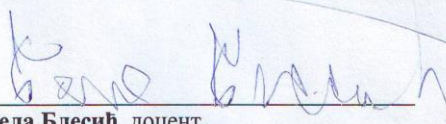
ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

У Крагујевцу,
3.11.2014.


Др **Жељко Томановић**, редовни професор,
Универзитет у Београду, Биолошки факултет,
ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија животиња,


Др **Љубиша Станисављевић**, ванредни професор,
Универзитет у Београду, Биолошки факултет,
ужа научна област: Морфологија, систематика и филогенија животиња,


Др **Александар Остојић**, ванредни професор,
Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет,
ужа научна област: Екологија, биогеографија и заштита животне средине,


Др **Бела Блесић**, доцент,
Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет,
ужа научна област: Зоологија