



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
БРОЈ 817-10-001/20-005
24. 09. 2020

Научно-стручно веће за природно-математичке науке
Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Остале области

Звање: Ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Маријана М. Илић Милошевић

Датум рођења

01.01.1983. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Природно-математички факултет у Нишу

Радно место

Доцент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

24.06.2020. године

Начин (место) објављивања

Лист „Послови“ 887

Звање за које је расписан конкурс

Ванредни професор или доцент

Ужа научна област

Зоологија

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Испуњени услови за избор у звање доцент

(навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

22.09.2015. године, 8/17-01-009/15-009, Научно-стручно веће за природно-математичке науке, Универзитет у Нишу.

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу (навести број и датум утврђене оцене)

Оцена резултата педагошког рада кандидата, 802/5-01; Наставно-научно веће ПМФ-а Универзитета у Нишу.

4. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

1. Рецензентске и уређивачке активности: рецензија рада „Response of the parasitoid, *Aphidius matricariae* Haliday (Hymenoptera: Aphidiidae) mummy to cold storage“ у часопису JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND FOOD TECHNOLOGY (Manuscript Number: JASFT-16-021).

2. Учешће у наставним активностима које не носе ЕСПБ бодове: учествује у припремној настави за полагање пријемног испита за студијски програм ОАС Биологија на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета, Универзитета у Нишу. Учесник је пројекта „Ноћ истраживача“.

3. Учешће у раду тела факултета и универзитета: члан комисија за спровођење пријемног испита на ОАС 2011. године и ОАС и МАС 2017. године и члан комисија за рангирање на ОАС и МАС 2016. године на Департману за биологију и екологију, Природно-математичког факултета, Универзитета у Нишу. Била је члан Комисије за припрему финансијског плана Департмана за биологију и екологију, Природно-математичког факултета, Универзитета у Нишу за 2017. годину. Секретар је на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета, Универзитета у Нишу за школску 2018/2019 годину и 2019/2020 годину.

4. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета: учесник пројекта „Ноћ истраживача“ у периоду 2014-2018, учесник фестивала „Наук није баук“. Била је члан Комисије за реализацију окружног/градског и републичког такмичења из Биологије за ученике II године средњих школа за школску 2017/2018. годину.

5. Успешно извршавање задужења везаних за наставу, менторство, професионалне активности намењене као допринос локалној или широј заједници: била је ментор и члан комисија на већем броју мастер радова. Била је члан Комисије за избор у истраживачко звање истраживач-сарадник, члан Комисије за спровођење поступка за стицање научног звања научни сарадник, члан Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације, као и члан Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације.

6. Организација и вођење локалних, регионалних, националних и међународних стручних и научних конференција и скупова: члан организационог одбора XII Симпозијума Ентомолога Србије са међународним учешћем (25-29. IX 2019. године, Ниш).

5. Објављен уџбеник за ужу научну област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ИСБН бројем)

Маријана Илић Милошевић, Владимир Жикић (2020). Приручник за сакупљање и препарирање инсеката. ПМФ, приручник, Универзитет у Нишу, ИСБН: 978-86-6275-123-2

6. Учешће у научним пројектима

2018: Ноћ Истраживача, „The Road to Friday of Science-„ReFocuS 2.0“ (ReFocuS 2.0 818325-H2020-MSCA-NIGHT-2018).

2016/2017: Ноћ Истраживача, „The Road to Friday of Science-„ReFocuS“ (EU project: H2020-MSCA-NIGHT-2016-ReFocuS-722341).

2014/2015: Ноћ Истраживача, „Science in Motion for Friday Night Commotion 2014-2015“ (SCIMFONICOM 2014-15, EU project H2020-MSCA-NIGHT-633376).

2013-2017: "Biological control manufacturers in Europe develop novel biological control products to support the implementation of Integrated Pest Management in agriculture and forestry", BIOCOPES, (FP7-KBBE-2013-7)

2011-2020: Агробиодиверзитет и коришћење земљишта у Србији: интегрисана процена биодиверзитета кључних група артропода и биљних патогена. Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије. Руководилац пројекта: др Жељко Томановић, редовни професор, Биолошки факултет Београд

2009-2010: Биљне ваши, паразитске осе и ериофидне гриње: диверзитет и филогенетски односи (143006Б). Министарство науке и заштите животне средине Републике Србије. Руководилац пројекта: др Жељко Томановић, редовни професор, Биолошки факултет Београд.

7. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

Ilić Milošević, M., Žikić, V., Milenković, D., Stanković, S.S., Petrović-Obradović, O. 2019. Diversity of aphids (Homoptera: Aphididae) in Southeastern Serbia. *Biologica Nyssana* 10(1): 49-57.
DOI: 10.5281/zenodo.3464008

8. Најмање 12 поена остварених објављивањем научних радова у часописима категорија M21, M22 или M23, у складу са начином бодовања Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, при чему бар на једном раду кандидат мора бити првопотписани аутор (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

22 поена од избора у претходно звање, укупно 52 поена у M21, M22 и M23

Ilić Milošević, M., Petrović-Obradović, O., Stanković, S.S., Lazarević, M., Trajković, A., Tomanović, Ž., Žikić, V. 2020. Estimation of the competitiveness of *Ephedrus plagiator* in relation to other parasitoids from the subfamily Aphidiinae. *Archives of Biological Sciences* 72 (1): 53-61. **IF (2019): 0.719 (77/93); M23; 3 поена**
DOI: 10.2298/ABS190923066I M23

Žikić, V., Stanković, S. S., Petrović, A., **Ilić Milošević, M., Tomanović, Ž., Klingenberg, C. P., Ivanović, A.** 2017. Evolutionary relationships of wing venation and wing size and shape in Aphidiinae (Hymenoptera: Braconidae). *Organisms Diversity and Evolution*, **17(3)**: 607-617. **IF (2017): 2.369 (23/167); M21; 8 поена**
DOI:10.1007/s13127-017-0338-2
https://link.springer.com/article/10.1007/s13127-017-0338-2

Stanković, S. S., Žikić, V., **Ilić-Milošević, M., Ritt, R., Tschorsnig, H-P.** 2018. Tachinid fauna of Serbia and Montenegro updated with new findings (Diptera: Tachinidae). *Journal of the Entomological Research Society*, **20(3)**: 53-66. **IF (2018): 0,182 (98/98); M23; 3 поена**
https://www.entomol.org/journal/index.php/JERS/article/view/1401

9. Најмање три излагања на међународним или домаћим научним скуповима (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

Žikić, V. Čkrkić, J., Petrović, A., Stanković, S.S., **Ilić Milošević, M., Klingenberg, C.P., Tomanović, Ž., Ivanović, A.** Possible ways of wing vein reduction in Aphidiinae (Hymenoptera: Braconidae). *Ecology of Aphidophaga* 14, 16-20.09. 2019, Montréal, Québec, Canada. Book of Abstracts, P48.

Ilić Milošević, M., Stanković, S.S., Žikić, V. Potential limiting factors in the distributional pattern of *Ephedrus plagiator* (Nees 1811) (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae). *Ecology of Aphidophaga* 13, 29.08.-01.09. 2016, Freising, Germany. Book of Abstracts, P47-48.

Ilić Milošević, M., Ristić, M., Stanković, S.S., Lazarević, M., Žikić, V. Primena geometrijske morfometrije na oblik i nervaturu krila izabranih vrsta biljnih vaši (Hemiptera: Aphididae). *XI Simpozijum entomologa Srbije, 17-21.09. 2017, Nastavna baza "Goč", Goč. Zbornik rezimea*, P41-42.

10. Услови за ментора (најмање пет радова објављених у часописима са импакт фактором са SCI листе, односно SCIE листе у последњих 10 година, примењиваће се почев од 01.10.2018. године)

Lazarević, M., Stanković, S.S., Petrović, A., **Ilić Milošević, M.**, Tomanović, Ž., Ivanović, A., Žikić, V. 2020. Comparative morphometric analysis of petioles and forewings of the European *Binodoxys* Mackauer species (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae). *Zoologischer Anzeiger* 284: 7-15. **IF (2018): 1.601 (49/170); M21; 8 поена**
DOI: 10.1016/j.jcz.2019.10.003

Žikić, V., Stanković, S.S., Petrović, A., **Ilić Milošević, M.**, Tomanović, Ž., Klingenberg, C.P., Ivanović, A. 2017. Evolutionary relationships of wing venation and wing size and shape in Aphidiinae (Hymenoptera: Braconidae). *Organisms Diversity & Evolution* 17: 607-617. **IF (2017): 2.369 (23/167); M21; 8 поена**
DOI:10.1007/s13127-017-0338-2

Žikić, V., Achterberg, C. van, Stanković, S.S., **Ilić, M.** 2011. The male genitalia in the subfamily Agathidinae (Hymenoptera: Braconidae): Morphological information of species on generic level. *Zoologischer Anzeiger-A Journal of Comparative Zoology* 250(3): 246-257. **IF (2010): 1.846 (28/145); M21; 8 поена**
DOI: 10.1016/j.jcz.2011.04.006

Ilić Milošević, M., Petrović, A., Stanković, S.S., Črkvić, J., Starý, P., Žikić, V., Tomanović, Ž. 2015. Taxonomic position and phylogenetic relationships of the genera and species *Euaphidius* and *Remaudierea* (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) analyzed using molecular markers and geometric morphometrics. *Annals of the Entomological Society of America* 108(3): 435-445. **IF (2010): 1.140 (40/94); M22; 5 поена**
DOI: 10.1093/aesa/sav018

Ilić Milošević, M., Petrović-Obradović, O., Stanković, S.S., Lazarević, M., Trajković, A., Tomanović, Ž., Žikić, V. 2020. Estimation of the competitiveness of *Ephedrus plagiator* in relation to other parasitoids from the subfamily Aphidiinae. *Archives of Biological Sciences* 72 (1): 53-61. **IF (2019): 0.719 (77/93); M23; 3 поена**

DOI: 10.2298/ABS190923066I M23

ЗАКЉУЧАК

Др Маријана Илић Милошевић, учесник конкурса за избор у звање наставника испуњава услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област **Зоологија**.

У Нишу, .09.2020.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Иван Манчев
2. Проф. др Мирослав Ђурић
3. Проф. др Александра Зарубица
4. Проф. др Владимира Ранђеловић