



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

Област: Остале области
Звање: Ванредни професор

Име и презиме
Саша С. Станковић

Датум рођења
02.05.1982.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен
Департман за биологију и екологију, Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу, Ниш

Радно место
Доцент

Датум расписивања конкурса
24.06.2020.

Начин (место) објављивања
Лист „Послови“ 887, Национална служба за запошљавање, Република Србија

Звање за које је расписан конкурс
Доцент или ванредни професор

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

1. Доцент
- 2. Доцент или ванредни професор**
3. Ванредни професор
4. Ванредни професор или редовни професор
5. Редовни професор

Ужа научна област
Зоологија

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 у же научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)
Има педагошко искуство. Ради у настави од 2012. године на Департману за биологију и екологију, Природно-математичког факултета, Универзитета у Нишу.

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)

Позитивна оцена педагошког рада Природно математичког факултета у Нишу за период од 2015-2020, анкете студената.

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

- Рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтевима других институција):
Рецензије радова у научним часописима:
Acta Entomologica Serbica
American Journal of Agricultural and Biological Sciences
Biologica Nissana
Hellenic Plant Protection Journal
Journal of Agricultural Science and Practice
Journal of Apicultural Research
Journal of the Entomological Research Society
Biocontrol Science & Technology
- Учешће у наставним активностима које не носе ЕСПБ бодове:
Учествовао је у припремној настави за полагање пријемних испита за студијски програм ОАС Биологија на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета, Универзитета у Нишу. Држао је популарно предавање (Стратегије опстанка инсеката) талентованим ученицима основних и средњих школа у организацији Центра за таленте Града Ниша.
- Учешће у раду тела факултета и универзитета:
Члан комисија за спровођење пријемног испита и рангирање на ОАС и МАС 2016-2020. године на Департману за биологију и екологију Природно-математичког факултета, Универзитета у Нишу. Био је члан Комисије за припремање документације за акредитацију студијских програма Департмана за биологију и екологију, Природно-математичког факултета, Универзитета у Нишу. Био је члан Комисија у поступцима јавних набавки малих вредности 2018. и 2019. године Природно-математичког факултета, Универзитета у Нишу. Члан Комисије за попис основних средстава, обавеза, потраживања, благајне и залиха хемикалија у магацину на дан 31.12.2018. године Природно-математичког факултета, Универзитета у Нишу.
- Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:
Учесник пројекта „Ноћ истраживача“ у периоду 2014-2018, учесник фестивала „Наук није баук“. Био је члан Комисије за реализацију окружног/градског и републичког такмичења ученика II године средњих школа за школску 2017/2018. годину. Технички уредник у часопису *Acta Entomologica Serbica*. Учешће у Еразмус+ програму мобилности наставног особља 2018. године на Универзитету екологије и менаџмента у Варшави, Пољска.
- Успешно извршавање задужења везаних за наставу, менторство, професионалне активности намењене као допринос локалној или широј заједници:
Менторство и члан Комисија на мастер радовима. Био је члан Комисија 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.
- 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 универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из у же научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање

- **STANKOVIĆ, S. S.**, Stojadinović, D. 2020. Praktikum iz anatomije i morfologije hordata. Univerzitet u Nišu, Prirodno-matematički fakultet, ISBN: 978-86-6275-122-5. In press.

6. Учешће у научним пројектима

- 2020-2023 ECOBIAS – Development of master curricula in ecological monitoring and aquatic bioassessments for Western Balkans HEIs
- 2018-2019: Инвентаризација и процена стања кључних елемената (флоре, фауне, физичко-хемијских карактеристика станишта) заштићеног природног добра Споменик природе „Лалиначка слатина“. Наручилац посла: ЈП Дирекција за изградњу града Ниша. Носилац посла: Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу.
- 2017-2019: Мониторинг флоре и фауне ПП „Сићевачка клисура“ и СРП „Јелашничка клисура“. Наручилац посла: Завод за заштиту природе Србије. Носилац посла: Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу.
- 2017: Мониторинг биљака, паразитоидних инсеката, водоземаца и гмизаваца ПИО „Власина“. Наручилац посла: Туристичка организација општине Сурдулица. Носилац посла: Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу.
- 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", BIOCOMES, (FP7-KBBE-2013-7)
- 2010-2012 . Host specialization of aphid parasitoids SCOPES, Suisse Scientific National Foundation, (Scientific Co-Operation between Eastern Europe and Switzerland) Number: IZ73Z0_1 28174.
- 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

- **STANKOVIĆ, S. S., Žikić, V., Milošević, M. I., 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.**
<https://www.entomol.org/journal/index.php/JERS/article/view/1401>

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)

M21

- 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.
DOI: 10.1016/j.jcz.2019.10.003
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0044523119301160>
- 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.
DOI:10.1007/s13127-017-0338-2
<https://link.springer.com/article/10.1007/s13127-017-0338-2>
- Villegas, C. M., Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Ortiz-Martínez, S. A., Peñalver-Cruz, A., Lavandero, B. 2017. Morphological variation of *Aphidius ervi* Haliday (Hymenoptera: Braconidae) associated to different aphid hosts. *PeerJ*, 5, e3559.
DOI: 10.7717/peerj.3559
<https://peerj.com/articles/3559/>
- Žikić, V., Achterberg, C. van, **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić, M. 2011. The male genitalia in the subfamily Agathidinae (Hymenoptera: Braconidae): morphological information above species on generic level. *Zoologischer Anzeiger* 250(3): 246-257.
DOI: 10.1016/j.jcz.2011.04.006
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0044523111000325>

M22

- Kavallieratos, N. G., **STANKOVIĆ, S. S.**, Schwarz, M., Alissandrakis, E., Athanassiou, C. G., Floros, G. D., Žikić, V. 2019. A survey of parasitoids from Greece with new associations. *ZooKeys*, 817: 25-40.
DOI: 10.3897/zookeys.817.30119
<https://zookeys.pensoft.net/article/30119/>
- Alissandrakis, E., Psirofonia, P., Kavallieratos, N. G., **STANKOVIĆ, S. S.**, Žikić, V. 2018. Parasitic wasps related to *Prays oleae* (Bernard, 1788) (Lepidoptera, Praydidae) in olive orchards in Greece. *ZooKeys*, 773: 143-154.
DOI: [10.3897/zookeys.773.25402](https://doi.org/10.3897/zookeys.773.25402)
<https://zookeys.pensoft.net/articles.php?id=25402>
- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Kavallieratos, N. G., Athanassiou, C., Georgiou, P., H-P., Tschorchnig, Achterberg, C. van. 2017. Parasitoids associated with *Lymantria dispar* (Lepidoptera: Erebidae) and *Malacosoma neustria* (Lepidoptera: Lasiocampidae) in Greece and comparative analysis of their parasitoid spectrums in Europe. *Zoologischer Anzeiger* 270: 166-175.
DOI: 10.1016/j.jcz.2017.10.006
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0044523117300840>
- **STANKOVIĆ, S. S.**, Petrović, A., Ilić Milošević, M., Starý, P., Kavallieratos, N. G., Žikić, V., Tomanović, Ž. 2015. Morphological and molecular characterization of the genus *Adialytus* (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) based on the mtCOI barcoding gene and geometric morphometrics of forewings. *European Journal of Entomology*, 112(1): 165-174.
DOI: 10.14411/eje.2015.007
http://www.eje.cz/artkey/eje-201501-0021_morphological_and_molecular_characterization_of_common_european_species_of_adialytus_hymenoptera_braconidae.php
- Ilić Milošević, M., Petrović, A., **STANKOVIĆ, S. S.**, Črkrić, J., Starý, P., Žikić, V., Tomanović, Ž. 2015. Taxonomic position and phylogenetic relationships of the genera and species *Euaphidius* and *Remaudiereia* (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) analyzed using molecular markers and

geometric morphometrics. *Annals of the Entomological Society of America*, **108(3)**: 435-445.
DOI: 10.1093/aesa/sav018
<http://aesa.oxfordjournals.org/keyword/remaudierea>

- Žikić, V., Achterberg, C. van, **STANKOVIĆ, S. S.**, Bila Dubaić, J. and Ćetković, A. 2014. Review of the Gasteruptiidae (Hymenoptera: Evanioidea) from the territory of the former Yugoslavia, with three newly reported species. *Zootaxa* **3793(5)**: 573-586.
DOI: 10.11646/zootaxa.3793.5.5
<http://www.mapress.com/zootaxa/2014/f/z03793p586f.pdf>

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.
DOI: 10.2298/ABS190923066I
<http://www.serbiosoc.org.rs/arch/index.php/abs/article/view/4663>
- **STANKOVIĆ, S. S.**, Žikić, V., Milošević, M. I., Ritt, R., Tschorasnig, 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.
<https://www.entomol.org/journal/index.php/JERS/article/view/1401>
- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Tschorasnig, H-P., León, Y. M., De Freina, J. J. 2018. Parasitoids of *Heterogynis* Rambur (Lepidoptera: Zygaenoidea, Heterogynidae). *Archives of Biological Sciences*, **70(4)**: 749-755.
<https://doi.org/10.2298/ABS180709039Z>
<http://www.doiserbia.nb.rs/Article.aspx?ID=0354-46641800039Z#.XvSzuaZS9aQ>
- Žikić, V., Lotfalizadeh, H., Schwarz, M., **STANKOVIĆ, S. S.**, Lazarević, M., Kos, K., Rakhshani, E., Tschorasnig, H-P. 2018. Parasitoids of European species of the genus *Yponomeuta* Latreille 1796 (Lepidoptera: Yponomeutidae): new findings with an updated checklist. *Phytoparasitica*, **46(5)**: 617-626.
<https://doi.org/10.1007/s12600-018-0703-5>
<https://link.springer.com/article/10.1007/s12600-018-0703-5>
- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić Milošević, M., Petrović-Obradović, O., Petrović, A., Starý, P., Tomanović, Ž. 2015. First detection of *Lysiphlebus testaceipes* (Cresson) (Hymenoptera: Aphidiinae) in Serbia; an introduced species invading Europe? *North-Western Journal of Zoology*, **11(1)**: 97-101.
http://biozoojournals.ro/nwjj/content/v11n1/nwjj_141210_Zikic.pdf
- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Hric, B., Mitroiu, M-D., Schwartz, M. and Tschorasnig. H-P. 2015. First records of parasitoids Hymenoptera (Ichneumonidae and Pteromalidae) and Diptera (Tachinidae) of *Heterogynis sondereggeri* de Freina 2012 Lepidoptera (Heterogynidae). *Acta Zoologica Bulgarica*, **67(3)**: 385-388.
<http://www.acta-zoologica-bulgarica.eu/downloads/acta-zoologica-bulgarica/2015/67-3-385-388.pdf>
- Žikić, V., **STANKOVIĆ S. S.**, Petrović, A., Ilić-Milošević, M. Kees van Achterberg. 2013. Parasitoid complex of *Zygaena filipendulae* L. (Lepidoptera: Zygaenidae). *Archives of Biological Sciences*, **65(3)**: 1027-1035.
DOI: 10.2298/ABS1303027Z
<http://www.doiserbia.nb.rs/Article.aspx?id=0354-46641303027Z#.VZp8-kYYM80>
- Milenković, M., Žikić, V., **STANKOVIĆ S. S.**, Marić, S. 2014. First study of the guppy fish (*Poecilia reticulata* Peters, 1859) occurring in natural thermal waters of Serbia. *Journal of Applied Ichthyology*, **30(1)**: 160-163.
DOI: 10.1111/jai.12218
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jai.12218/abstract>

- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić, M., Kavallieratos, N. G. 2013. Braconid parasitoids (Hymenoptera: Braconidae) on poplars and aspen (*Populus* spp.) in Serbia and Montenegro. *North-Western Journal of Zoology*, **9(2)**: 264-275.
<http://biozoojournals.ro/nwjj/content/v9n2/nwjz.131205.Zikic.pdf>
- Rakhshani, E., Tomanović, Ž., Starý, P., Kavallieratos, N. G., Ilić, M., **STANKOVIĆ, S. S.**, and Rajabi-Mazhar, N. 2011. Aphidiinae parasitoids (Hymenoptera: Braconidae) of *Macrosiphoniella* aphids (Hemiptera: Aphididae) in the western Palaearctic region. *Journal of Natural History*, **45(41-42)**: 2559-2575.
DOI: 10.1080/00222933.2011.597004
http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/00222933.2011.597004?journalCode=tnah20#.VZp_U0YYM80

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.
https://www.aphidophaga14.uqam.ca/wp-content/uploads/2019/09/Aphidophaga_program_FINAL.pdf
- **STANKOVIĆ S.S.**, Žikić V. 2017. The effect of parasitic wasps' venom and polydnnaviruses on host development. *El III Workshop de Ecofisiología: "Interacciones de los organismos con su ambiente", 15-17.03.2017, San Juan, Argentina. Book of abstracts*.
<https://fisioclim.wordpress.com/cronograma/>
- **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić Milošević, M., Žikić, V. 2016. The influence of *Lysiphlebus testaceipes* an introduced species on the autochthonous aphidiinae parasitoids (Hymenoptera: Braconidae) in Balkans. *Ecology of Aphidophaga 13, 29.08-02.09.2016, Freising, Germany. Book of abstracts*, P80.
http://aphidophaga.de/fileadmin/Dateien/Conference_Guide_online.pdf
- Ilić Milošević, M., **STANKOVIĆ, S. S.**, Žikić, V. 2016. Potential limiting factors in the distributional pattern of *Ephedrus plagiator* (Nees 1811) (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae). *Ecology of Aphidophaga 13, 29.08-02.09.2016, Freising, Germany. Book of abstracts*, P47.
http://aphidophaga.de/fileadmin/Dateien/Conference_Guide_online.pdf
- Žikić, V., Ilić Milošević, M., Lazarević, M., **STANKOVIĆ, S. S.** 2016. Plants and insects in multitrophic associations. *12th Symposium on the flora of southeastern Serbia and neighboring regions, 16-19.06.2016, Kopaonik, Serbia. P8.*
http://www.sfses.com/sfses12/pdf/Book_of_Abstracts_SFSES_2016.pdf
- Lazarević, M., Ilić Milošević, M., **STANKOVIĆ, S. S.**, Žikić, V. 2016. Comparative morphology of forewings of the genera *Trioxys* Haliday and *Binodoxys* Mackauer (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae). *12th Symposium on the flora of southeastern Serbia and neighboring regions, 16-19.06.2016, Kopaonik, Serbia. P147.*
http://www.sfses.com/sfses12/pdf/Book_of_Abstracts_SFSES_2016.pdf
- **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić Milošević, M., Petrović, A., Žikić, V., Tomanović, Ž. 2013. Morphological traits of the forewing in three *Adialytus* species (Hymenoptera: Braconidae) with molecular analysis of mtCOI gene. *Ecology of Aphidophaga 12, 09-13. 09. 2013, Belgrade, Serbia. Book of abstracts*, P54.
http://aphidophaga12.bio.bg.ac.rs/Aphidophaga12_Zbornik_PRESS_E-BOOK_FINAL_ALL.pdf
- Ilić Milošević, M., **STANKOVIĆ, S. S.**, Petrović, A., Žikić, V., Tomanović, Ž. 2013. *Aphidius* and *Euaphidius* (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae): taxonomic status and phylogenetic relationship. *Ecology of Aphidophaga 12, 09-13. 09. 2013, Belgrade, Serbia. Abstracts*, P55.
http://aphidophaga12.bio.bg.ac.rs/Aphidophaga12_Zbornik_PRESS_E-BOOK_FINAL_ALL.pdf

- **STANKOVIĆ, S.**, Žikić, V. and Ilić, M. 2010. *Betula alba* and *B.pubescens* as host plants for various Insects parasitized by braconids (Hymenoptera: Braconidae) in Serbia. *10th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring regions, Vlasina 17 to 20 June 2010*, P125.
http://data.sfb.bg.ac.rs/sftp/mirjana.mesicek/Abstract_SFSES.pdf
- Ilić, M., Žikić, V. and **STANKOVIĆ, S.** 2010. Trofičke asocijacije insekata štetočina na topolama (*Populus sp.*) i brakonidnih parazitoida (Hymenoptera: Braconidae) na teritoriji Srbije i Jugoistočne Evrope. *10th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighbouring regions, Vlasina 17 to 20 June 2010*, P125-126.
http://data.sfb.bg.ac.rs/sftp/mirjana.mesicek/Abstract_SFSES.pdf
- Živić, N., **STANKOVIĆ, S.**, Igić, M. 2007. Sastav i rasprostranjenje faune Lumbricidae (Oligochaeta) u terestričnim ekosistemima Grada Niša. 9. *Simpozijum Flora jugoistočne Srbije i susednih područja. Univerzitet u Nišu, PMF*, P245-249.
<http://www.sfses.com/history/pdf/09-2007%20Nis/30-Sastav%20i%20rasprostranjenje%20faune%20Lumbricidae%20%28Oligochaeta%29%20u%20%20restricnim%20ekosistemima%20grada%20Nisa.pdf>
- Lazarević, M., **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić Milošević, M., Žikić, V. Sezonski polimorfizam krila vrste *Cotesia ofella* (Nixon) (Hymenoptera: Braconidae: Microgastrinae). *XII Simpozijum Entomologa Srbije sa međunarodnim učešćem, 25-29.09. 2019, Niš. Zbornik rezimea*, P15.
<http://www.eds.org.rs/SES/2019/XII%20SES,%20Zbornik%20rezimea.pdf>
- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Lazarević, M., Ilić Milošević, M., Mitrović, M. Filogenetski odnosi unutar *Cotesia "tibialis"* grupe (Hymenoptera: Braconidae: Microgastrinae). *XII Simpozijum Entomologa Srbije sa međunarodnim učešćem, 25-29.09. 2019, Niš. Zbornik rezimea*, P17-18.
<http://www.eds.org.rs/SES/2019/XII%20SES,%20Zbornik%20rezimea.pdf>
- Milenković, D., Petrović-Obradović, O., Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić Milošević, M. Primena geometrijske morfometrije u analizi krilatih formi biljnih vaši roda *Aphis Linnaeus* (Hemiptera: Aphididae). *XII Simpozijum Entomologa Srbije sa međunarodnim učešćem, 25-29.09. 2019, Niš. Zbornik rezimea*, P26.
<http://www.eds.org.rs/SES/2019/XII%20SES,%20Zbornik%20rezimea.pdf>
- **STANKOVIĆ, S. S.** 2018. Otrov parazitskih osa i "poliDNK" virusi. *II Kongres biologa Srbije, Kladovo, 25-30. septembar 2018. Knjiga sažetaka*, P289.
<http://www.serbiosoc.org.rs/wp-content/uploads/2018/11/DRUGI-KONGRES-BIOLOGA-SRBIJE-knjiga-sazetaka.pdf>
- Lazarević, M., **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić Milošević, M., Žikić, V. 2018. Varijabilnost prednjih krila tribusa Cotesini (Hymenoptera: Braconidae: Microgastrinae) *II Kongres biologa Srbije, Kladovo, 25-30. septembar 2018. Knjiga sažetaka*, P293.
<http://www.serbiosoc.org.rs/wp-content/uploads/2018/11/DRUGI-KONGRES-BIOLOGA-SRBIJE-knjiga-sazetaka.pdf>
- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Lazarević, M., Ilić Milošević, M. 2017. Morfološke karakteristike kokona u funkciji identifikacije blisko srodnih vrsta podfamilije Microgastrinae (Hymenoptera: Braconidae). XI Simpozijum entomologa Srbije, Goč, 17-21. septembar 2017. *Zbornik rezimea*, P35.
http://www.eds.org.rs/SES/2017/SES_2017_Zbornik.pdf
- Lazarević, M., **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić Milošević, M., Žikić, V., Tomanović, Ž. 2017. Uporedna analiza prednjih krila i petiolusa evropskih vrsta roda *Binodoxys* Mackauer. XI Simpozijum entomologa Srbije, Goč, 17-21. septembar 2017. *Zbornik rezimea*, P37.
http://www.eds.org.rs/SES/2017/SES_2017_Zbornik.pdf
- Ilić Milošević, M., Ristić, M., **STANKOVIĆ, S. S.**, Lazarević, M., Žikić, V. 2017. Primena Geometrijske

morfometrije na oblik i nervaturu krila izabranih vrsta biljnih vaši (Hemiptera: Aphididae). XI Simpozijum entomologa Srbije, Goč, 17-21. septembar 2017. Zbornik rezimea, P41.
<http://www.eds.org.rs/SES/2017/SES 2017 Zbornik.pdf>

- ŠTANKOVIĆ, S. S., Žikić, V., Ilić Milošević, M., Lazarević, M., Tschorsnig, H. P. 2017. Muve guseničarke (Diptera: Tachinidae) u Srbiji i Crnoj Gori, ček-lista i novi nalazi. XI Simpozijum entomologa Srbije, Goč, 17-21. septembar 2017. Zbornik rezimea, P76.
<http://www.eds.org.rs/SES/2017/SES 2017 Zbornik.pdf>
- Žikić, V., ŠTANKOVIĆ, S. S., Petrović, A., Ilić Milošević, M., Tomanović, Ž., Ivanović, A. 2015. Glavni trendovi redukcije krilne nervature i promene oblika krila unutar potfamilije Aphidiinae (Hymenoptera: Braconidae). X Simpozijum entomologa Srbije, Kladovo, 23-27. septembar 2015. Zbornik rezimea, P1.
<http://www.eds.org.rs/SES/2015/X%20Simpozijum%20Entomologa%20Srbije.pdf>
- Žikić, V., ŠTANKOVIĆ, S. S., Ilić Milošević, M., Lazarević, M. 2015. Novi podaci o fauni mikrogastrina (Hymenoptera: Braconidae: Microgastrinae) na teritoriji Srbije i Crne Gore. X Simpozijum entomologa Srbije, Kladovo, 23-27. septembar 2015. Zbornik rezimea, P24.
<http://www.eds.org.rs/SES/2015/X%20Simpozijum%20Entomologa%20Srbije.pdf>
- ŠTANKOVIĆ, S. S., Ilić Milošević, M., Žikić, V. 2015. Potencijalni kandidati za biološku kontrolu crne repine vaši *Aphis fabae* u Srbiji. X Simpozijum entomologa Srbije, Kladovo, 23-27. septembar 2015. Zbornik rezimea, P34.
<http://www.eds.org.rs/SES/2015/X%20Simpozijum%20Entomologa%20Srbije.pdf>
- Žikić, V., Ćetković, A., Achterberg, C. van, ŠTANKOVIĆ, S. S. 2013. Gasteruptiidae (Evanioidea: Hymenoptera) Srbije, Crne Gore, Hrvatske i BJR Makedonije. Simpozijum entomologa Srbije, Tara, 18-22. septembar 2013. Zbornik rezimea, P53.
<http://www.eds.org.rs/SES/2013/SES2013 Zbornik Apstrakata.PDF>
- ŠTANKOVIĆ, S. S., Ilić Milošević, M., Achterberg, C. van, and Žikić, V. 2013. Pregled vrsta parazitskih osa potfamilije Opiinae (Hymenoptera: Braconidae) na teritoriji Srbije i Crne Gore. Simpozijum entomologa Srbije, Tara, 18-22. septembar 2013. Zbornik rezimea, P54.
<http://www.eds.org.rs/SES/2013/SES2013 Zbornik Apstrakata.PDF>
- ŠTANKOVIĆ, S. S., Tomanović, Ž., Ilić, M., Petrović, A., Petrović-Obradović, O., Kavallieratos, N. G. & Žikić, V. 2011. Taksonomija vrsta roda *Adialytus* Foerster 1862 (Aphidiinae: Braconidae: Hymenoptera). Simpozijum entomologa Srbije 2011, Donji Milanovac, 21-25 septembar, Zbornik plenarnih referata i rezimea, P44.
<http://www.eds.org.rs/SES/2011/ZbornikSES2011 FINAL.PDF>
- Ilić, M., Tomanović, Ž., ŠTANKOVIĆ, S. S., Petrović, A., Petrović-Obradović, O., Kavallieratos, N. G. & Žikić, V. 2011. Morfološka diferencijacija vrsta roda *Euaphidius* Mackauer (Aphidiinae: Braconidae: Hymenoptera). Simpozijum entomologa Srbije 2011, Donji Milanovac, 21-25 septembar, Zbornik plenarnih referata i rezimea, P45.
<http://www.eds.org.rs/SES/2011/ZbornikSES2011 FINAL.PDF>
- Žikić, V., Ilić, M. & ŠTANKOVIĆ, S. S. 2011. Trofičke asocijacije brakonidnih osa (Hymenoptera: Braconidae) na topolama (*Populus* spp.) u Srbiji i Crnoj Gori. Simpozijum entomologa Srbije 2011, Donji Milanovac, 21-25 septembar, Zbornik plenarnih referata i rezimea, P49.
<http://www.eds.org.rs/SES/2011/ZbornikSES2011 FINAL.PDF>
- Živić, N., ŠTANKOVIĆ, S. i Miljanović, B. 2009. Odlike makrozoobentosa Šumanske reke. "Voda 2009", Zbornik radova 38. Konf., Srpsko društvo za zaštitu voda, Beograd, P183-188.
http://www.sdzv.org.rs/images/stories/sdzv/VODA_2009.pdf

10. Услови за ментора (најмање пет радова објављених у часописима са импакт фактором са SCI листе,

односно SCIE листе у последњих 10 година)

M21

- 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.
DOI: 10.1016/j.jcz.2019.10.003
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0044523119301160>
- 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.
DOI:10.1007/s13127-017-0338-2
<https://link.springer.com/article/10.1007/s13127-017-0338-2>
- Villegas, C. M., Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Ortiz-Martínez, S. A., Peñalver-Cruz, A., Lavandero, B. 2017. Morphological variation of *Aphidius ervi* Haliday (Hymenoptera: Braconidae) associated to different aphid hosts. *PeerJ*, 5, e3559.
DOI: 10.7717/peerj.3559
<https://peerj.com/articles/3559/>
- Žikić, V., Achterberg, C. van, **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić, M. 2011. The male genitalia in the subfamily Agathidinae (Hymenoptera: Braconidae): morphological information above species on generic level. *Zoologischer Anzeiger* 250(3): 246-257.
DOI: 10.1016/j.jcz.2011.04.006
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0044523111000325>

M22

- Kavallieratos, N. G., **STANKOVIĆ, S. S.**, Schwarz, M., Alissandrakis, E., Athanassiou, C. G., Floros, G. D., Žikić, V. 2019. A survey of parasitoids from Greece with new associations. *ZooKeys*, 817: 25-40.
DOI: 10.3897/zookeys.817.30119
<https://zookeys.pensoft.net/article/30119/>
- Alissandrakis, E., Psirofonia, P., Kavallieratos, N. G., **STANKOVIĆ, S. S.**, Žikić, V. 2018. Parasitic wasps related to *Prays oleae* (Bernard, 1788) (Lepidoptera, Praydidae) in olive orchards in Greece. *ZooKeys*, 773: 143-154.
DOI: 10.3897/zookeys.773.25402
<https://zookeys.pensoft.net/articles.php?id=25402>
- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Kavallieratos, N. G., Athanassiou, C., Georgiou, P., H-P., Tschorsnig, Achterberg, C. van. 2017. Parasitoids associated with *Lymantria dispar* (Lepidoptera: Erebidae) and *Malacosoma neustria* (Lepidoptera: Lasiocampidae) in Greece and comparative analysis of their parasitoid spectrums in Europe. *Zoologischer Anzeiger* 270: 166-175.
DOI: 10.1016/j.jcz.2017.10.006
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0044523117300840>
- **STANKOVIĆ, S. S.**, Petrović, A., Ilić Milošević, M., Starý, P., Kavallieratos, N. G., Žikić, V., Tomanović, Ž. 2015. Morphological and molecular characterization of the genus *Adialytus* (Hymenoptera: Braconidae: Aphidiinae) based on the mtCOI barcoding gene and geometric morphometrics of forewings. *European Journal of Entomology*, 112(1): 165-174.
DOI: 10.14411/eje.2015.007
http://www.eje.cz/artkey/eje-201501-0021_morphological_and_molecular_characterization_of_common_european_species_of_adialytus_hymenoptera_braconidae.php
- Ilić Milošević, M., Petrović, A., **STANKOVIĆ, S. S.**, Črkrić, 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.
DOI: 10.1093/aesa/sav018
<http://aesajournals.org/keyword/remaudierea>

- Žikić, V., Achterberg, C. van, **STANKOVIĆ, S. S.**, Bila Dubaić, J. and Ćetković, A. 2014. Review of the Gasteruptiidae (Hymenoptera: Evanioidea) from the territory of the former Yugoslavia, with three newly reported species. *Zootaxa* **3793(5)**: 573-586.
DOI: 10.11646/zootaxa.3793.5.5
<http://www.mapress.com/zootaxa/2014/f/z03793p586f.pdf>

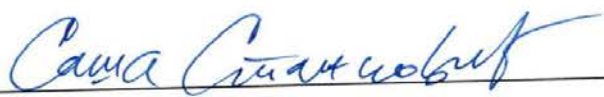
M23

- 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.
DOI: 10.2298/ABS1909230661
<http://www.serbiosoc.org.rs/arch/index.php/abs/article/view/4663>
- **STANKOVIĆ, S. S.**, Žikić, V., Milošević, M. I., Ritt, R., Tschorasnig, 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.
<https://www.entomol.org/journal/index.php/JERS/article/view/1401>
- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Tschorasnig, H-P., León, Y. M., De Freina, J. J. 2018. Parasitoids of *Heterogynis* Rambur (Lepidoptera: Zygaenoidea, Heterogynidae). *Archives of Biological Sciences*, **70(4)**: 749-755.
<https://doi.org/10.2298/ABS180709039Z>
<http://www.doiserbia.nb.rs/Article.aspx?ID=0354-46641800039Z#.XvSzuaZS9aQ>
- Žikić, V., Lotfalizadeh, H., Schwarz, M., **STANKOVIĆ, S. S.**, Lazarević, M., Kos, K., Rakhshani, E., Tschorasnig, H-P. 2018. Parasitoids of European species of the genus *Yponomeuta* Latreille 1796 (Lepidoptera: Yponomeutidae): new findings with an updated checklist. *Phytoparasitica*, **46(5)**: 617-626.
<https://doi.org/10.1007/s12600-018-0703-5>
<https://link.springer.com/article/10.1007/s12600-018-0703-5>
- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić Milošević, M., Petrović-Obradović, O., Petrović, A., Starý, P., Tomanović, Ž. 2015. First detection of *Lysiphlebus testaceipes* (Cresson) (Hymenoptera: Aphidiinae) in Serbia; an introduced species invading Europe? *North-Western Journal of Zoology*, **11(1)**: 97-101.
http://biozoojournals.ro/nwjz/content/v11n1/nwjz_141210_Zikic.pdf
- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Hric, B., Mitroiu, M-D., Schwartz, M. and Tschorasnig, H-P. 2015. First records of parasitoids Hymenoptera (Ichneumonidae and Pteromalidae) and Diptera (Tachinidae) of *Heterogynis sondereggeri* de Freina 2012 Lepidoptera (Heterogynidae). *Acta Zoologica Bulgarica*, **67(3)**: 385-388.
<http://www.acta-zoologica-bulgarica.eu/downloads/acta-zoologica-bulgarica/2015/67-3-385-388.pdf>
- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Petrović, A., Ilić-Milošević, M. Kees van Achterberg. 2013. Parasitoid complex of *Zygaena filipendulae* L. (Lepidoptera: Zygaenidae). *Archives of Biological Sciences*, **65(3)**: 1027-1035.
DOI: 10.2298/ABS1303027Z
<http://www.doiserbia.nb.rs/Article.aspx?id=0354-46641303027Z#.VZp8-kYYM80>
- Milenković, M., Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Marić, S. 2014. First study of the guppy fish (*Poecilia reticulata* Peters, 1859) occurring in natural thermal waters of Serbia. *Journal of Applied Ichthyology*, **30(1)**: 160-163.
DOI: 10.1111/jai.12218

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jai.12218/abstract>

- Žikić, V., **STANKOVIĆ, S. S.**, Ilić, M., Kavallieratos, N. G. 2013. Braconid parasitoids (Hymenoptera: Braconidae) on poplars and aspen (*Populus* spp.) in Serbia and Montenegro. *North-Western Journal of Zoology*, **9(2)**: 264-275.
<http://biozoojournals.ro/nwjj/content/v9n2/nwjz.131205.Zikic.pdf>
- Rakhshani, E., Tomanović, Ž., Starý, P., Kavallieratos, N. G., Ilić, M., **STANKOVIĆ, S. S.**, and Rajabi-Mazhar, N. 2011. Aphidiinae parasitoids (Hymenoptera: Braconidae) of *Macrosiphoniella* aphids (Hemiptera: Aphididae) in the western Palaearctic region. *Journal of Natural History*, **45(41-42)**: 2559-2575.
DOI: 10.1080/00222933.2011.597004
http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/00222933.2011.597004?journalCode=tjah20#.VZp_U0YYM80

Потпис кандидата:



Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса