|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | **Снежана Попов** | | | | | |
| **Звање** | | | | | Научни сарадник | | | | | |
| **Ужа научна област** | | | | | Заштита животне средине | | | | | |
| **Академска каријера** | | | Година | | Институција | | Област | | Ужа научна односно уметничка област | |
| Избор у звање | | | 2019. | | ПМФ Нови Сад, Универзитет у Новом Саду | | Заштита животне средине | |  | |
| Докторат | | | 2017. | | ПМФ Нови Сад, Универзитет у Новом Саду | | Заштита животне средине | | Предеона екологија | |
| Магистратура | | |  | |  | |  | |  | |
| Мастер диплома | | | 2009. | | ПМФ Нови Сад, Универзитет у Новом Саду | | Заштита животне средине | |  | |
| Диплома | | | 2008. | | ПМФ Нови Сад, Универзитет у Новом Саду | | Еколошке науке | |  | |
| **Списак предмета које наставник које наставник држи на докторским студијама** | | | | | | | | | | |
| **Р.Б.** | | **Ознака** | | **Назив предмета** | | | | | | |
|  | |  | |  | | | | | | |
| Најзначајнији радови  **у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)** | | | | | | | | | | |
| 1. | Miličić M, **Popov S**, Vujić A, Ivošević B, Cardoso P (2019). Come to the dark side! The role of functional traits in shaping dark diversity patterns of south‐eastern European hoverflies. Ecological Entomology. (in press) | | | | | | | | | M21 |
| 2. | **Popov S**, Miličić M, Diti I, Marko O, Sommaggio D, Markov Z, Vujić A (2017) Phytophagous hoverflies (Diptera: Syrphidae) as indicators of changing landscapes, Community Ecology 18 (3), 287-294 | | | | | | | | | M23 |
| 3. | **Jovičić S**, Burgio G, Diti I, Krašić D, Markov Z, Radenković S, Vujić A (2017) Influence of landscape structure and land use on Merodon and Cheilosia (Diptera: Syrphidae): contrasting responses of two genera. Journal of Insect Conservation 21 (1), 53-65. | | | | | | | | | M22 |
| 4. | Vujić A, Petanidou T, Tscheulin T, Cardoso P, Radenković S, Stahls G, Baturan Ž, Mijatović G, Rojo S, Pérez-Banón C, Devalez J, Andrić A, **Jovičić S**, Krašić D, Markov Z, Radišić D, Tataris G (2016) Biogeographical patterns of the genus Merodon Meigen, 1803 (Diptera: Syrphidae) in islands of the eastern Mediterranean and adjacent mainland. Insect Conservation and Diversity 9, 181-191. | | | | | | | | | M21 |
| 5. | Markov Z, Nedeljković Z, Ricarte A, Vujić A, **Jovičić S**, Jozan Z, Mudri-Stojnić S, Radenković S, Ćetković A (2016) Bee (Hymenoptera: Apoidea) and hoverfly (Diptera: Syrphidae) pollinators in Pannonian habitats of Serbia, with a description of a new Eumerus Meigen species (Syrphidae). Zootaxa 4154 (1), 27-50. | | | | | | | | | M22 |
| 6. | Vujić A, Radenković S, Nikolić T, Radišić D, Trifunov S, Andrić А, Markov Z, **Jovičić S**, Mudri-Stojnić S, Janković M, Lugonja P (2016). Biological Conservation, 198, 22-32. | | | | | | | | | M21 |
| 7. | Nikolić T, Radišić D, Milić D, Marković V, Trifunov S, **Jovičić S**, Šimić S, Vujić A (2013) Models of the potential distribution and the analysis of habitat preferences of genus Pipiza (Diptera: Syrphidae) on the Balkan Peninsula. Archives of Biological Sciences 65 (3), 1037-1052. | | | | | | | | | M23 |
| 8. | Miličić M, Janković M, Tot T, Nedeljković Z, **Popov S**, Ivošević B, Radenković S, Vujić A (2019) New findings of hoverfly fauna (Diptera: Syrphidae) of the western part of Serbia (Zlatibor and Raška districts) Acta Entomologica Serbica, 23 (2). | | | | | | | | | M52 |
| 9. | **Popov S**, Markov Z, Radenković S, Vujić A (2018) Quality assessment of phytophagous hoverflies (Diptera: Syrphidae), Matica Srpska J. Nat. Sci. 135, 7-51. | | | | | | | | | M51 |
| 10. | Markov Z, **Popov S**, Mudri – Stojnić S, Radenković S, Vujić A (2018) Hoverfly diversity assesment in grassland and forest habitats in Autonomous Province of Vojvodina based on a recent monitoring study, Matica Srpska J. Nat. Sci. 135, 93-102. | | | | | | | | | M51 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | | | 14 | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | | | 7 | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | Домаћи 2 | | Међународни | | |
| Усавршавања | | | | | | • COST Action Training School " Advanced training: Scientific writing, reviewing and publishing" Долина Соче, Словенија (август, 2018)  • COST Action Training School "Scientific writing and publishing" Логарска долина, Словенија (август, 2017)  • COST Action Training School "How to be successful in communication and dissemination in EU", Ријека, Хрватска (мај, 2016)  • Mediterranean Agronomic Institute of Bari (Италија) , Специјалистички напредни курс из одрживе пољопривреде (2011/2012) | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | | | | | | |