| **Име и презиме** | | | | | | | Оливера Бјелић Чабрило | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Звање** | | | | | | | Редовни професор | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | | Природно-математички факултет Универзитета у Новом Саду, од  5.01.1998. | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | | Екологија | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Година | Институција | | | Научна област | | | Ужа научна, област | |
| Избор у звање | | | | 2020. | Природно-математички факултет, Нови Сад | | | Биологија | | | Екологија | |
| Докторат | | | | 2009. | Природно-математички факултет, Нови Сад | | | Биологија | | | Екологија | |
| Магистратура | | | | 2003. | Природно-математички факултет, Нови Сад | | | Биологија | | | Таксономија | |
| Диплома | | | | 1994. | Природно-математички факултет, Нови Сад | | | Биологија | | | Таксономија | |
| **Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија** | | | | | | | | | | | | |
| Р.Б. | Ознака предмета | | Назив предмета | | | | Вид наставе | | Назив студијског програма | | | Врста студија |
| 1. | ОЕ019 ОБ026  ИБ28 | | Екологија животиња | | | | Предавања | | Дипл. еколог  Дипл. биолог-Општа биол., Мас. проф. биологије | | | ОАС, МАС |
| 2. | ОБ028 | | Екологија 1/2 | | | | Предавања | | Дипл. биолог-модули Микробиологија и Молекуларна биологија | | | ОАС |
| 3. | ОБ040, ОЕ022  ИБ33 | | Биогеографија 1/2 | | | | Предавања | | Дипл. Биолог, Дипл. Еколог, Мастер проф. биологије | | | ОАС, МАС |
| 4. | ОБЕ033 | | Теренска настава 3 | | | | Теренска настава | | Дипл. биолог, Дипл. еколог | | | ОАС |
| 5. | ОБЕ044 | | Синантропни и хемисиснантропни глодари | | | | Предавања | | Дипл. биолог, Дипл. еколог | | | ОАС |
| 6. | OB053 | | Увод у конзервациону биологију | | | | Предавања | | Дипл. биолог | | | ОАС |
| 7. | МБ21 | | Паразитологија | | | | Предавања | | Мастер биолог | | | МАС |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** | | | | | | | | | | | | |
|  | | Jojić, V., Čabrilo, B., **Bjelić-Čabrilo O,.** *et al.* 2021. Canalization and developmental stability of the yellow-necked mouse (*Apodemus flavicollis*) mandible and cranium related to age and nematode parasitism. *Frontiers in Zoology*, 18, 55 | | | | | | | | | | |
|  | | Miljević, M., Čabrilo, B., Budinski, I., Rajičić, M., Bajić, B., **Bjelić Čabrilo, O.**, Blagojević, J. 2022. Host-Parasite Relationship - Nematode Communities in Populations of Small Mammals. *Animals* (Basel) 12(19), 2617. | | | | | | | | | | |
|  | | Miljević, M., Lalošević, D., Simin, V., Blagojević, J., **Bjelić Čabrilo, O**. 2021. Intestinal helminth infections in the golden jackal (Canis aureus L.) from Vojvodina: Hotspot area of multilocular echinococcosis in Serbia. *Acta Veterinaria Hungarica*, 69(3), pp. 274-281. | | | | | | | | | | |
|  | | Jurišić, A., Ignjatović, Ćupina A., Kavran, M., Potkonjak, A., Ivanović, I., **Bjelić Čabrilo, O.**, Meseldžija, M., Dudić, M., Poljaković Pajnik, L., Vasić, V. 2022. Suirvellance Strategies of Rodents in Agroecosystems, Forestry and Urban Environments (Revew). *Sustainability*, 14, 9233. | | | | | | | | | | |
|  | | Umhang, G., … **Bjelić Čabrilo,** **O.**, … Boué, F. 2021. Unravelling the genetic diversity and relatedness of Echinococcus multilocularis isolates in Eurasia using the EmsB microsatellite nuclear marker. *Infection, Genetics and Evolution* 92, 104863. | | | | | | | | | | |
|  | | **Bjelić-Čabrilo O**, Simin V, Miljević M, Čabrilo B, Mijatović D, Lalošević D. 2018. Respiratory and cardiopulmonary nematode species of foxes and jackals in Serbia. *Helminthologia*, 55(3), pp. 213-221. | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | | 221 (202 без аутоцитата) | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | | 24 | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | Домаћи: | | | | Међународни: | | |
| Усавршавања | | |  | | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним  Друштвo пaрaзитoлoгa Србиje (члан председништва), Српско биолошко друштво (члан), Удружење Једног здравња Србије (члан) | | | | | | | | | | | | |