***Табела 9.1.*** *Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | | | | Иво Караман | | | | | |
| **Звање** | | | | | | | | Редовни професор | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | | | Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију, Новембар 1989. | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | | | Зоологија | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Година | | Институција | | | | | Научна или уметничка област | | Ужа научна, уметничка или стручна област | |
| Избор у звање | | | 2015. | | ДБЕ, ПMF, Нови Сад | | | | | Биологија | | Зоологија | |
| Докторат | | | 2005. | | ДБЕ, ПMF, Нови Сад | | | | | Биологија | | Зоологија | |
| Магистратура | | | 1996. | | ДБЕ, ПMF, Нови Сад | | | | | Биологија | | Зоологија | |
| Диплома | | | 1988. | | ДБЕ, ПMF, Нови Сад | | | | | Биологија | | Зоологија | |
| **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. | ИБ06 | Морфологија и систематика бескичмењака | | | | Предавања | | | Интегрисане професор биологије студије | | | | ИАС |
| 2. | ОЕ006 | Зоологија бескичмењака | | | | Предавања | | | Дипломирани еколог | | | | ОАС |
| 3. | ОБЕ002  ИБ15 | Теренска настава 2 | | | | Теренска настава | | | Дипломирани биолог ,Дипломирани еколог, Интегрисане професор биологије студије | | | | ОАС  ИАС |
| 4. | ОБЕ005 | Филогенија животиња | | | | Предавања | | | Дипломирани биолог , Дипломирани еколог, Интегрисане професор биологије студије | | | | ОАС  ИАС |
| 5. | МБ14 | Биоспелеологија | | | | Предавања | | | Мастер биолог | | | | МАС |
| 6. | МБ13 | Таксономија животиња | | | | Предавања | | | Мастер биолог | | | | МАС |
| 7. | ДНБ011 | Кодекс зоолошке номенклатуре | | | | Предавања | | | Доктор наука - биолошке науке | | | | ДАС |
| 8. | ДНБ012 | Специјалне таксономија инвертебрата | | | | Предавања | | | Доктор наука - биолошке науке | | | | ДАС |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** | | | | | | | | | | | | | |
|  | Karaman, I (2005): Trojanella serbica gen.n., sp. n., a remarkable new troglobitic travunioid (Opiliones,Laniatores, Travunioidea). Revue Suisse de Zoologie, 112, 2: 439-455. | | | | | | | | | | | | |
|  | Karaman, I (2005): Evidence of spermatophores in Cyphophthalmi (Arachnida, Opiliones). Revue Suisse de Zoologie, 112, 1: 3-11 | | | | | | | | | | | | |
|  | Karaman, I.M. (2009) The taxonomical status and diversity of Balkan sironids (Opiliones, Cyphophthalmi) with descriptions of twelve new species. Zoological Journal of the Linnean Society, 156(2), 260-318. | | | | | | | | | | | | |
|  | Karaman, I. (2003): Macedonethes stankoi n.sp., a rhithral oniscidean isopod (Isopoda: Oniscidea: Trichoniscidae) from Macedonia. Org.Divers. Evol. 3, Electr. Suppl. 8: 1-15 | | | | | | | | | | | | |
|  | Karaman MI, Hammouti N, Pavićević D, Kiefer A, Horvatović M, Seitz A. 2011. The genus Troglophilus Krauss, 1879 (Orthoptera: Rhaphidophoridae) in the west Balkans. Zoological Journal of the Linnean Society. 163:1035-1063. | | | | | | | | | | | | |
|  | Murienne, J., Karaman I. & Giribet, G. (2010) Explosive evolution of an ancient group of Cyphophthalmi (Arachnida: Opiliones) in the Balkan Peninsula. Journal of Biogeography, 37, 90–102. | | | | | | | | | | | | |
|  | Karaman MI, Horvatović M. 2018. Revision of the genera Cyphonethes Verhoeff, 1926 and Titanethes Schioedte, 1849 (Isopoda: Oniscoidea: Trichoniscidae) with a description of a new genus and three new taxa. Zootaxa. 4459(2):261-284 | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | | | 545 | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | | | 26 | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | | Домаћи: 1 | | | | Међународни. 1 | | |
| Усавршавања | | | | Stony Brook University, USA  Institut für Zoologie, Karl- Franzes University | | | | | | | | | |