|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | | | | Тамара Паланачки Малешевић | | | | | | |
| **Звање** | | | | | | | | Научни сарадник | | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | | | Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, Департман за биологију и екологију, 15.11.2018. | | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | | | Заштита животне средине | | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Година | Институција | | | | Научна или уметничка област | | | Ужа научна, уметничка или стручна област | |
| Избор у звање | | | | | 2022 | ПМФ - УНС | | | | Биологија | | | Заштита животне средине | |
| Докторат | | | | | 2021 | ПМФ - УНС | | | | Екологија | | | Микробиологија | |
| Специјализација | | | | |  |  | | | |  | | |  | |
| Магистратура | | | | |  |  | | | |  | | |  | |
| Мастер | | | | | 2014 | ПМФ - УНС | | | | Екологија | | | Хидробиологија | |
| Диплома | | | | | 2013 | ПМФ - УНС | | | | Екологија | | | Екологија | |
| **Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија** | | | | | | | | | | | | | | |
| Р.Б.  1,2,3.... | Ознака предмета | | Назив предмета | | | | | | Вид наставе | | | Назив студијског програма | | Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС) |
|  |  | |  | | | | | |  | | |  | |  |
|  |  | |  | | | | | |  | | |  | |  |
|  |  | |  | | | | | |  | | |  | |  |
|  |  | |  | | | | | |  | | |  | |  |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Svirčev Z., Drobac D., Tokodi N., Đenić D., Simeunović J., Hiskia A., Kaloudis T., Mijović B., Šušak S., Protić M., Vidović M., Onjia A., Nybom S., Važić T., **Palanački Malešević T.**, Dulić T., Pantelić D., Vukašinović M., Meriluoto J. (2017): Lessons from the Užice case: how to complement analytical data. In: Meriluoto J., Spoof L., Codd G.A. (eds) Handbook of cyanobacterial monitoring and cyanotoxin analysis. Wiley Chichester, 298-308. | | | | | | | | | | | | |
|  | | Dulić T., Meriluoto J., **Palanački-Malesević T.**, Gajić V., Važić T., Tokodi N., Obreht I., Kostić B., Kosijer P., Khormali F., Svirčev Z. (2017): Cyanobacterial diversity and toxicity of biocrusts from the Caspian Lowland loess deposits, North Iran. Quaternary International, 1-12. | | | | | | | | | | | | |
|  | | Tokodi N., Drobac D., Lazić G., Petrović T., Marinović Z., Lujić J., **Palanački Malešević T.**, Meriluoto J., Svirčev Z. (2018): Screening of cyanobacterial cultures originating from different environments for cyanotoxicity and cyanotoxins. Toxicon 154, 1-6. | | | | | | | | | | | | |
|  | | **Palanački Malešević, T.**, Dulić T., Obreht I., Trivunović Z., Marković R., Kostić B., Važić T., Meriluoto J., Svirčev Z. (2021): Cyanobacterial potential for restoration of loess surfaces through artificially induced biocrusts. Applied Sciences, 11(66). https://dx.doi.org/10.3390/ app11010066 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Dulić, T., Svirčev, Z., **Palanački Malešević, T.,** Faassen, E.J., Savela, H., Hao, Q., Meriluoto, J. (2022): Assessment of Common Cyanotoxins in Cyanobacteria of Biological Loess Crusts. Toxins 14 (215). | | | | | | | | | | | | |
|  | | Svirčev, Z., Chen, L., Sántha, K., Drobac Backović, D., Šušak, S., Vulin, A., **Palanački Malešević, T.,** Codd, G.A., Meriluoto, J. (2022): A review and assessment of cyanobacterial toxins as cardiovascular health hazards. Archives of Toxicology. https://doi.org/10.1007/s00204-022-03354-7. | | | | | | | | | | | | |
|  | | Lopičić, S., Svirčev, Z., **Palanački Malešević, T.,** Kopitović, A., Ivanovska, A., Meriluoto, J. (2022): Environmental Neurotoxin-N-Methylamino-L-alanine (BMAA) as aWidely Occurring Putative Pathogenic Factor in Neurodegenerative Diseases. Microorganisms, 10, 2418. | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | | | 47 | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | | | 6 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | | Домаћи 1 | | | | Међународни | | | |
| Усавршавања | | | |  | | | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | | | | | | | | | | |
| Ове податке дати за сваког наставника, или користећи исту форму формулара формирати књигу свих наставника у установи, која се у том слушају даје као прилог. Ова табела несме прећи једну А4 страну. | | | | | | | | | | | | | | |