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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | | | Лана Зорић | | | | | |
| **Звање** | | | | | | | Редовни професор | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | | Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет.  Од 1999. године. | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | | Ботаника | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Година | Институција | | | | | Научна област | | Ужа научна област |
| Избор у звање | | | | 2019 | УНС, ПМФ | | | | | Биологија | | Ботаника |
| Докторат | | | | 2008 | УНС, ПМФ | | | | | Биологија | | Ботаника |
| Магистратура | | | | 2000 | УНС, ПМФ | | | | | Биологија | | Ботаника |
| Диплома | | | | 1997 | УНС, ПМФ | | | | | Биологија | | Ботаника |
| **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 (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС) | |
| 1 | | ИБ04 | Анатомија и морфологија биљака | | | Теоријска настава | | | Мастер проф. биологије | | ИНТ | |
| 2 | | ОЕ004 | Морфологија биљака | | | Теоријска настава | | | Дипломирани еколог | | ОАС | |
| 3 | | ИБ48 | Ботаничка микротехника | | | Теоријска и практична настава | | | Дипломирани биолог, Дипломирани еколог, Мастер проф. биологије | | ОАС, ИНТ | |
| 4 | | МБЕ01 | Анатомија економски значајних биљака | | | Теоријска и практична настава | | | Мастер биолог, Мастер еколог | | МАС | |
| 5 | | ИБ58 | Структурне адаптације биљака | | | Теоријска и практична настава | | | Мастер биолог, Мастер еколог | | МАС | |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** | | | | | | | | | | | | |
|  | **Zoric, L.,** Magazin, N., Karanovic, D., Keserovic, Z., Milic, B., Ognjanov, V., Lukovic, J. (2022): Anatomical characteristics of *Prunus domestica* vascular tissue and their implications for selection programmes. Zemdirbyste-Agriculture 109 (1): 63-70. | | | | | | | | | | | |
|  | **Zoric L.**, Milic D., Karanovic D., Lukovic J. (2021) Anatomical Adaptations of Halophytes Within the Southern Pannonian Plain Region. In: Grigore MN. (eds) Handbook of Halophytes. Springer, Cham. pp. 963-989. | | | | | | | | | | | |
|  | J. Jocković, N. Rajčević, S. Terzić, **L. Zorić,** M. Jocković, D. Miladinović, J. Luković (2020): Pericarp features of wild perennial *Helianthus* L. species as a potential source for improvement of technical and technological properties of cultivated sunflower. Industrial Crops and Products, 144: 112030 | | | | | | | | | | | |
|  | Theologidou, G., Lazaridou, A., **Zoric, L.,** Tsialtas, I. (2018): Cooking quality of lentils produced under Mediterranean conditions. Crop Science 58: 2121-2130. | | | | | | | | | | | |
|  | [Ljubojević](http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0304423817300808), M., **Zoric, L.,** Maksimovic, I., Dulic, J., Miodragovic, M., Barac, G., Ognjanov, V. (2017): Anatomically assisted cherry rootstock selection. Scientia Horticulturae 217: 197-208. | | | | | | | | | | | |
|  | Karanovic, D., **Zoric, L.,** Zlatkovic, B., Boza, P., Lukovic, J. (2016): Carpological and receptacular morpho-anatomical characters of *Inula, Dittrichia, Limbarda* and *Pulicaria* species (Compositae, Inuleae): Taxonomic implications. Flora 219: 48-61 | | | | | | | | | | | |
|  | **Zoric, L.,** Mikic, A., Antanasovic, S., Karanovic, D., Cupina, B., Lukovic, J. (2015): Stem anatomy of annual legume intercropping components: white lupin (*Lupinus albus* L.), narbonne (*Vicia narbonensis* L.) and common (*Vicia sativa* L.) vetches. Agric. and Food Sci. 24: 139-149. | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | | | 543 | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | | | 47 | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | | Домаћи 2 | Међународни 1 | | | | |
| Усавршавања | | | 2016 - Higher Education Erasmus+ KA107 – Staff Mobility for Training. Aristotle University of Thessaloniki, School of Biology, Greece.  2007 - Educational Seminar, Stereology Workshop, Serbian Anatomical Society and Turkish Society for Stereology, University of Novi Sad, Faculty of Medicine.  2000 - University of Illinois at Chicago, The Field Museum of Natural History, Chicago, USA. | | | | | | | | | |