|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | | | | **Вера Жупанец** | | | | | |
| **Звање** | | | | | | | | Ванредни професор | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | | | Природно-математички факултет Универзитет у Новом Саду,  од 2005. године | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | | | Методика наставе биологије и екологије | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Година | | Институција | | | | | Научна или уметничка област | | Ужа научна, уметничка или стручна област |
| Избор у звање | | | | 2019. | | Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет | | | | | Биологија | | Методика наставе биологије и екологије |
| Докторат | | | | 2013. | | Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет | | | | | Биологија | | Методика наставе биологије и екологије |
| Магистратура | | | | 2008. | | Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет | | | | | Биологија | | Методика наставе биологије и екологије |
| Диплома | | | | 2003. | | Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет | | | | | Биологија | | Биологија |
| **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. | | ОПБ002 | | | Методика наставе биологије 1 | | | | предавања | | | Мастер професор биологије | ИАС |
| 2. | | ИБ31 | | | Методика наставе биологије 2 | | | | предавања | | | Мастер професор биологије | ИАС |
| 3. | | ИБ22 | | | Савремена образовна технологија у настави биологије | | | | предавања и вежбе | | | Мастер професор биологије | ИАС |
| 4. | | ОПБ003 | | | Школска пракса 1 | | | | стручна пракса | | | Мастер професор биологије | ИАС |
| 5. | | ИБ34 | | | Школска пракса 2 | | | | стручна пракса | | | Мастер професор биологије | ИАС |
| 6. | | ИБ36 | | | Увођење у делатност наставника | | | | предавања | | | Мастер професор биологије | ИАС |
| 7. | | ОПБ005 | | | Школски огледи у настави биологије | | | | предавања | | | Мастер професор биологије | ИАС |
| 8. | | ИБ45 | | | Ваннаставне активности у настави биологије | | | | предавања | | | Мастер професор биологије | ИАС |
| 9. | | ИБ49 | | | Настава биологије у образовању одраслих | | | | предавања | | | Мастер професор биологије | ИАС |
| **Репрезентативне референце** | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Gajić, M., Miljanović, T., Babić-Kekez, S., **Županec, V.**, & Jovanović, T. (2021). Correlations Between Teaching Strategies in Biology, Learning Styles, аnd Student School Achievement: Implications for Inquiry Based Teaching. *Journal of Baltic Science Education*, *20*(2), 184-203. | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Knežević, Lj., **Županec, V.**, Radulović, B. (2020). Flipping the Classroom to Enhance Academic Vocabulary Learning in an English for Academic Purposes (EAP) Course. SAGE Open, July-September, 1-15. | | | | | | | | | | | | |
| 3. | **Županec, V.,** Radulović, B., Pribićević, T., Miljanović, T. & Zdravković, V. (2018). Determination of Educational Efficiency and Students’ Involvement in the Flipped Biology Classroom in Primary School. *Journal of Baltic Science Education*, *17*(1), 162-176. | | | | | | | | | | | | |
| 4. | Lazarević, T., Miljanović, T., **Županec, V.,** & Zarić, G. (2018). The Effects of Using Blog as a Web Tool in Biology Teaching in High Schools. *Journal of Baltic Science Education*, *17*(2), 331-342. | | | | | | | | | | | | |
| 5. | Odadžić, V., Miljanović, T., Mandić, D., Pribićević, T., **Županec, V.** (2017). Effectiveness of The Use of Educational Computer Software in Teaching Biology. *Croatian Journal of Education,* *19*(1), 11-43. | | | | | | | | | | | | |
| 6. | Pribićević, T.,Miljanović, T., Odadžić, V., Mandić, D., **Županec, V.** (2017). The Efficiency of Interactive Teaching of Biology with the Support of Computers in Gymnasium. *Croatian Journal of Education, 19*(3), 803-839. | | | | | | | | | | | | |
| 7. | **Županec, V.,** Miljanović, T., Parezanović-Ristić, S. (2014). Biology teachersʼ attitudes toward computer assisted learning. *Archives of Biological Sciences*, *66*(3), 1281-1289. | | | | | | | | | | | | |
| 8. | **Županec, V.,** Miljanović, T., Pribićević, T. (2013). Effectiveness of computer assisted learning in biology teaching in primary schools in Serbia. *Journal of the Institute for Educational Research*, *45*(2), 422-444. | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | | | 25 | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | | | 8 | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | | Домаћи 1 | | | Међународни 0 | | | |
| Усавршавања | | | Faculty of Science and Technology, Institute of Biology and Ecology, Debrecin, Mađarska (2006.) | | | | | | | | | | |