**Табела. 9.3.** Компетентност наставника

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | Александар Ђорђевић | | | | |
| **Звање** | | | | Редовни професор | | | | |
| **Ужа научна област** | | | | Општа хемија | | | | |
| **Академска каријера** | | | Година | Институција | | | Област | |
| Избор у звање | | | 2009. | Природно-математички факултет у Новом Саду | | | Општа хемија | |
| Докторат | | | 2000. | Природно-математички факултет у Новом Саду | | | Хемија | |
| Диплома | | | 1990. | Природно-математички факултет у Новом Саду | | | Хемија | |
| **Списак предмета које наставник држи у текућој школској години** | | | | | | | | |
| Р.Б. | | Назив предмета | | | | Врста студија | | |
|  | | Хемија | | | | Основне | | |
|  | | Хемија | | | | Основне | | |
|  | | Хемија у екологији | | | | Основне | | |
|  | | Атмосферска хемија | | | | Основне | | |
|  | | Хемија нових материјала | | | | Основне | | |
|  | | Хемија фулерена | | | | Мастер | | |
|  | | Нано материјали у медицини | | | | Мастер | | |
|  | | Напреди курс атмосферске хемије | | | | Докторске | | |
|  | | Биолошки активни фулерени | | | | Докторске | | |
| Најзначајнији радови **у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (мин. 10 не више од 20)** | | | | | | | | |
|  | Milan Vraneš, Ivana Borišev, Aleksandar Tot, Stevan Armaković, Sanja J. Armaković, Danica Jović, Slobodan Gadžurić, Aleksandar Djordjevic, Physical Chemistry Chemical Physics 19 (2017) 135-144 | | | | | | | М21 |
|  | Mariana Seke, Petrovic, Danijela, Djordjevic, Aleksandar, Joviћ Danica, Labudovic Borovic Milica, Kanacki Zdenko, Jankovic Milan, Nanotechnology 27 (2016) 485101 | | | | | | | M21 |
|  | Milan K. Borišev, Ivana Đ. Borišev, Milan D. Župunski, Danijela D. Arsenov, Slobodanka P. Pajević, Živko P. Ćurčić, Jovica R. Vasin, Aleksandar N.Djordjevic, Plos Оne 11 (2016) 0166248 | | | | | | | M21 |
|  | Mariana Seke, Milica Markelic, Arian Morina, Danica Jovic, Aleksandra Korac, Dragana Milicic, Aleksandar Djordjevic, Protoplasma (2016) 10.1007/s00709-016-1049-9 | | | | | | | M21 |
|  | Danica S. Jović, Mariana N. Seke, Aleksandar N. Djordjevic,Jasminka Ž. Mrđanović, Lidija D. Aleksić, Gordana M. Bogdanović, Aleksandar B. Pavić, Janez Plavec, RSC Advances 6 (2016) 38563- 38578 | | | | | | | M21 |
|  | Nikola Ž. Knežević, Jasminka Mrdjanović, Ivana Borišev, Sanja Milenković, Djordje Janackovic, Frédérique Cunin, and Aleksandar Djordjevic, RSC Advances 6 (2016) 7061–7065 | | | | | | | M21 |
|  | Danijela Petrovic, Mariana Seke, Branislava Srdjenovic and Aleksandar Djordjevic, Journal of Nanomaterials (2015) ID 565638 | | | | | | | M22 |
|  | Aleksandar Djordjevic, Branislava Srdjenovic, Mariana Seke, Danijela Petrovic, Rade Injac and Mrdjanovic Jasminka, Journal of Nanomaterials (2015) ID 567073 | | | | | | | M22 |
|  | Djordjevic Aleksandar, [Ignjatovic Nenad](https://www.researchgate.net/researcher/2034334218_Ignjatovic_Nenad), [Seke Mariana](https://www.researchgate.net/researcher/2046665922_Seke_Mariana), [Jovic Danica](https://www.researchgate.net/researcher/2046672830_Jovic_Danica), [Uskokovic Dragan](https://www.researchgate.net/researcher/11692932_Uskokovic_Dragan), [Rakocevic Zlatko](https://www.researchgate.net/researcher/2054421061_Rakocevic_Zlatko), Journal of Nanoscience and Nanotechnology 15 (2015) 1538-1542 | | | | | | | M23 |
|  | Nikola Kneževic, Sanja Milenkovic, Danica Jovic, Slavica Lazarevic, Jasminka Mrdjanovic and Aleksandar Djordjevic, Advances in Materials Science and Engineering (2015) ID 567350 | | | | | | | M23 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | | 958 | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | | 54 | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | Домаћи 1 | Међународни 1 | | |