|  |  |
| --- | --- |
| Име и презиме  | Ненад Вуковић |
| Звање | Ванредни професор |
| Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када | Институт за хемију, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу | 2008. |
| Ужа научна односно уметничка област | Биохемија |
| Академска каријера |
|  | Година | Институција | Област |
| Избор у звање | 2019. | Институт за хемију, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу | Биохемија |
| Докторат | 2010 | Институт за хемију, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу | Биохемија  |
| Специјализација |  |  |  |
| Магистратура | 2006 | Институт за хемију, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу | Биохемија |
| Диплома | 2002. | Институт за хемију, Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу | Дипломирани хемичар, смер Истраживање и развој |
| Репрезентативне референце  |
| 1. | Petra Borotova, Lucia Galovicova, Nenad L. Vukovic, Milena Vukic, Eva Tvrda, Miroslava Kacaniova, Chemical and biological characterization of *Melaleuca alternifolia* essential oil, Plants 2022;11(4), 558, 1-17. |
| 2. | Miroslava Kacaniova, Lucia Galovicova, Petra Borotova, Veronika Valkova, Hana Duranova, Przemyslaw Lukasz Kowalczewski, Hussein A. H. Said-Al Ahl, Wafaa M. Hikal, Milena Vukic, Tatsiana Savitskaya, Dzmitrij Grinshpan, **Nenad L. Vukovic**, Chemical composition, *in vitro* and *in situ* antimicrobial and antibiofilm activities of *Syzygium aromaticum* (Clove) essential oil, Plants, 2021; 10, 2185, 1-17. |
| 3. | Vukic MD, **Vukovic NL**, Popovic SL, Todorovic DV, Djurdjevic PM, Matic SD, Mitrovic MM, Popovic AM, Kacaniova MM, Baskic DD. Effect of β-cyclodextrin encapsulation on cytotoxic activity of acetylshikonin against HCT-116 and MDA-MB-231 cancer cell lines. Saudi Pharmaceutical Journal. 2020; 28:136-46 |
| 4. | Marina Radovic Jakovljevic, Darko Grujicic, Jovana Tubic Vukajlovic, Aleksandra Markovic, Milena Milutinovic, Milan Stankovic, **Nenad Vukovic**, Milena Vukić, Olivera Milosevic-Djordjevic, *In vitro* study of genotoxic and cytotoxic activities of methanolic extracts from *Artemisia vulgaris* L. and *Artemisia alba* Turra, South African Journal of Botany 2020; 132, 117-126 |
| 5. | Milena D. Vukic, **Nenad L. Vukovic**, Ana Obradovic, Milos Matic, Maja Djukic, Edina Avdovic, Redox status, DNA and HAS binding study of naturally occurring naphthoquinone derivatives, Excli Journal, 2020; 19, 48-70 |
| 6. |  |
| 7. |  |
| 8. |  |
| 9. |  |
| 10. |  |
| 11. |  |
| 12. |  |
| 13. |  |
| 14. |  |
| 15. |  |
| 16. |  |
| 17. |  |
| Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника  |
| Укупан број цитата | Science Citation Index, Web of Science | 791 (без аутоцитата) |
| Scopus | 920 (без аутоцитата) |
| Укупан број радова са SCI или (SSCI)  | **74** |
| Тренутно учешће на пројектима | **3** | Домаћи | **2** |
| Међународни | **1** |
| Усавршавања  | Биотехнолошки факултет у Нитри, Словачка |
| Други релевантни подаци | Orcid number Id: 0000-0003-4382-9743 |