|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | Др Драган Инђин | | | | | |
| **Звање** | | | Гостујући Професор | | | | | |
| **Ужа научна област** | | | Физика кондезоване материје ( Квантна електроника и оптоелектроника) | | | | | |
| **Академска каријера** | | Година | Институција | | | Област | Ужа научна односно уметничка област | |
| Избор у звање | | 2010 | University of Leeds, School of Electronic and Electrical Engineering, UK | | | Electronic & Electrical Engineering | Optoelectronics and Nanoscale Electronics | |
| Избор у звање | | 2017 | Универзитет у Новом Саду, Природно-матаматички Факултет, РС | | | Физика кондезоване материје | Квантна електроника и оптоелектроника | |
| Докторат | | 1996 | Електротехнички факултет, Универзитет у Београду, РС | | | Електротехника | Физичка електроника | |
| Магистратура | | 1993 | Електротехнички факултет, Универзитет у Београду, РС | | | Електротехника | Физичка електроника | |
| Мастер диплома | |  |  | | |  |  | |
| Диплома | | 1998 | Електротехнички факултет, Универзитет у Београду, РС | | | Електротехника | Физичка електроника | |
| **Списак предмета које наставник држи на докторским студијама** | | | | | | | | |
| **Р.Б.** | **Ознака** | | | **Назив предмета** | | | | |
| 1. | ФД18КЕФ | | | Квантна електроника и фотоника | | | | |
| Најзначајнији радови  **у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)** | | | | | | | | |
| 1 | 2023, Biomedical Optics Express Vol. 14, Issue 4, pp. 1393-1410, •https://doi.org/10.1364/BOE.480615 | | | | | | |  |
| 2 | 2022, New Journal of Physics, vol. 24, no. 3, pp. 033047, doi:10.1088/1367-2630/ac5b41 | | | | | | | Р |
| 3 | 2021, APL Photonics, vol. 6, no. 9, pp. 091301, doi:10.1063/5.0056487 | | | | | | |  |
| 4 | 2021, Phys. Rev. A 103, 033504 doi: https://doi.org/10.1103/PhysRevA.103.033504 | | | | | | |  |
| 5 | 2020, Applied Physics Let ters, vol. 117, no. 4, pp. 041105, doi:10.1063/5.0014251 | | | | | | |  |
| 6 | 2020, Nature Communications, vol. 11, no. 1, doi:10.1038/s41467-020-14662-w | | | | | | |  |
| 7 | 2020, Applied Physics Letters, vol. 117, no. 4, pp. 041105, doi:10.1063/5.0014251 | | | | | | |  |
| 8 | 2020, Optics Express, vol. 28, no. 26, pp. 38788, doi:10.1364/oe.410014 | | | | | | |  |
| 9 | 2019, Applied Physics Reviews, vol. 6, no. 2, pp. 021320, doi:10.1063/1.5094674 | | | | | | |  |
| 10 | 2019, Optics Express, vol. 27, no. 7, pp. 10221, doi:10.1364/oe.27.010221 | | | | | | |  |
| 11 | 2018, Scientific Reports, vol. 8, no. 17648, doi:10.1038/s41598-018- 36015-w | | | | | | |  |
| 12 | 2018, Nature Communications, vol. 9, no. 3076, doi:10.1038/s41467-018-05601-x | | | | | | |  |
| 13 | 2018, IEEE Sensors Letters, vol. 2, no. 3501604, doi:10.1109/LSENS.2018.2858927 | | | | | | |  |
| 14 | 2017 IEEE Transactions on Terahertz Science & Technology, vol. 7, 368,doi:10.1109/TTHZ.2017.2705481 | | | | | | |  |
| 15 | 2017, Scientific Reports, vol. 7, no. 7236, doi:10.1038/s41598-017-07432-0 | | | | | | |  |
| 16 | 2016, Optics Express, vol. 24, pp. 20554–20570, doi:10.1364/OE.24.020554 | | | | | | |  |
| 17 | 2016, Optics Express, vol. 24, pp. 21948–21956, doi:10.1364/OE.24.021948 | | | | | | |  |
| 18 | 2015, Applied Physics Letters, vol. 106, no. 161105, doi:10.1063/1.4918993 | | | | | | |  |
| 19 | 2014, Biomedical Optics Express, vol. 5, pp. 3981–3989, doi:10.1364/BOE.5.003981 | | | | | | |  |
| 20 | 2014, Journal of Physical Chemistry Letters, vol. 5, pp. 1335–1340, doi:10.1021/jz500086c | | | | | | |  |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | | 1965 | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | | 214 | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | Домаћи 2 | | Међународни 4 | |
| Усавршавања | | | | |  | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним: h-index: 29 (WoS, Scopus) , 34 (Google Scholar)  ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-9121-9846>  Scopus Author ID: 7004390318 (<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7004390318> ) | | | | | | | | |
| Максимална дужине не сме бити већа од 1 странице А4 | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |