|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | | | Небојша Мудрински | | | | | | |
| **Звање** | | | | | | | Ванредни професор | | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | | Природно-математички факултет Нови Сад, од 1.10.2001. | | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | | Математика, Алгебра са математичком логиком | | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Година | Институција | | | | Научна или уметничка област | | | Ужа научна, уметничка или стручна област | |
| Избор у звање | | | | 1.2.2020. | УНС ПМФ | | | | Математика | | | Алгебра са математичком логиком | |
| Докторат | | | | 30.9.2009. | УНС ПМФ | | | | Математика | | |  | |
| Магистратура | | | | 24.5.2005. | УНС ПМФ | | | | Математика | | |  | |
| Диплома | | | | 29.6.2001. | УНС ПМФ | | | | Математика | | |  | |
| **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. | М101 | Елементарна математика | | | | | | Предавања и вежбе | | | Примењена математика | | ОАС |
| 2. | M106 | Линеарна алгебра | | | | | | предавања | | | Математика | | ОАС |
| 3. | Т110 | Пословна математика | | | | | | предавања | | | Дипломирани туризмолог | | ОАС |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** | | | | | | | | | | | | | |
|  | J. Radović and N. Mudrinski, Higher Commutators in Semigroups with Zero, Algebra Universalis 84:12, 2023. DOI:10.1007/s00012-023-00809-5 (М23) | | | | | | | | | | | | |
|  | E. Aichinger and N. Mudrinski, Finite Representation of Commutator Sequences, International Journal of Algebra and Computation 32, 2022, 1513-1543. DOI:10.1142/S0218196722500680 (М23) | | | | | | | | | | | | |
|  | N. Mudrinski, The Largest Higher Commutator Sequence, Reports on Mathematical Logic 54, 2019, 83-94. DOI:10.4467/20842589RM.19.004.10652 (М23) | | | | | | | | | | | | |
|  | E. Aichinger, N. Mudrinski, J. Opršal, Complexity of Term Representations of Finitary Functions, International Journal of Algebra and Computation 28, 2018, 1101-1118. DOI:10.1142/S0218196718500480 (М23) | | | | | | | | | | | | |
|  | D. Mašulović, N. Mudrinski, On the dual Ramsey Property for Finite Distributive Lattices, Order 34, 2017, 479-490. DOI:10.1007/s11083-016-9410-3 (М22) | | | | | | | | | | | | |
|  | E. Aichinger, M. Lazić, N. Mudrinski, Finite Generation of Congruence Preserving Functions, Monatshefte fuer Mathematik 181, 2016, 35-62. DOI:10.1007/s00605-015-0833-5 (М22) | | | | | | | | | | | | |
|  | N. Mudrinski, Uniform Mal’cev Algebras With Small Congruence Lattices, Algebra Universalis 72, 2014, 57-69. DOI:10.1007/s00012-014-0288-x (М22) | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | | 88 (SCOPUS) | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | | 14 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | Домаћи 1 | | | | Међународни 1 | | | |
| Усавршавања | | | Истраживачки боравци на Институту за алгебру, Јоханес Кеплер универзитетa у Линцу, 2017, 2018, 2019, 2021 и 2022 – укупно 7 месеци | | | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | | | | | | | | | |
| Ове податке дати за сваког наставника, или користећи исту форму формулара формирати књигу свих наставника у установи, која се у том слушају даје као прилог. **Ова табела не сме прећи једну А4 страну.** | | | | | | | | | | | | | |