|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | | | Ивица Бошњак | | | | | | |
| **Звање** | | | | | | | Ванредни професор | | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | | УНС ПМФ, 1988. | | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | | математика | | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | Година | Институција | | | | Научна или уметничка област | | | Ужа научна, уметничка или стручна област | |
| Избор у звање | | | | 2010. | УНС ПМФ | | | | математика | | | Алгебра и математичка логика | |
| Докторат | | | | 2002. | УНС ПМФ | | | | математика | | | Алгебра и математичка логика | |
| Магистратура | | | | 1994. | УНС ПМФ | | | | математика | | | Алгебра и математичка логика | |
| Диплома | | | | 1987. | УНС ПМФ | | | | математика | | | Алгебра и математичка логика | |
| **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. | П302 | Линеарна алгебра | | | | | | предавања | | | Примењена математика | | ОАС |
| 2. | МА12 | Теорија графова | | | | | | предавања | | | Математика, примењена математика | | МАС |
| 3. | МА65 | Теорија формалних језика | | | | | | предавања | | | Математика, мастер професор математике | | МАС |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** | | | | | | | | | | | | | |
|  | S. Zahirović, I. Bošnjak, R. Madarasz, A study of enhanced power graphs of finite groups, Journal of Algebra and its Applications 2020, 19(4), 2050062, ДОИ:10.1142/S0219498820500620(М23) | | | | | | | | | | | | |
|  | I. Bošnjak, R. Madarasz, Some globally determined classes of graphs, Czechoslovak Mathematical Journal, 2018, 68(3), pp. 633-646 ДОИ**:** 10.21136/CMJ.2018.0552-16(М23) | | | | | | | | | | | | |
|  | I. Bošnjak, R. Madarasz, Compatibility of fuzzy power relations, Fuzzy Sets and Systems, 2016, 298, pp. 44-55 ДОИ:10.1016/j.fss.2015.08.011(М21) | | | | | | | | | | | | |
|  | I. Bošnjak, R. Madarasz, On the composition of fuzzy power relations, Fuzzy Sets and Systems, 2015, 271, pp. 81-87 ДОИ:10.1016/j.fss.2014.09.010(М21) | | | | | | | | | | | | |
|  | I. Bošnjak, R. Madarasz, Retraction closure property, Algebra Universalis, 2013, 69(3), pp. 279-285 ДОИ:10.1007/s00012-013-0229-0(М22) | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | | 53(50) SCOPUS | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | | 10 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | Домаћи 1 | | | | Међународни | | | |
| Усавршавања | | |  | | | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | | | | | | | | | |