|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | | Андреја Тепавчевић | | | | | | |
| **Звање** | | | | | | Редовни професор | | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | УНС ПМФ, 1988. | | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | Алгебра и математичка логика | | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | |
|  | | Година | | Институција | | | | Научна или уметничка област | | | Ужа научна, уметничка или стручна област | |
| Избор у звање | | 2003. | | УНС ПМФ | | | | Математика | | | Алгебра и математичка логика | |
| Докторат | | 1993. | | УНС ПМФ | | | | Математика | | | Алгебра и математичка логика | |
| Магистратура | | 1990. | | УНС ПМФ | | | | Математика | | | Алгебра и математичка логика | |
| Диплома | | 1988. | | УНС ПМФ | | | | Математика | | | Нумеричка математика са кибернетиком | |
| Диплома | | 1987. | | УНС ПМФ | | | | Рачунарске науке | | | Информатика | |
| **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. | МБ32 | | Изабрана поглавља примењене алгебре | | | | Предавања | | | Примењена математика, Математика | | МАС |
| 2. | М131 | | Булове алгебре и оптимизација | | | | Предавања | | | Математика, Примењена математика, | | ОАС |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** | | | | | | | | | | | | |
| 1. 1. | Medina, J., Stepanović, V**. Tepavčević, A.** Solutions of matrix equations with weak fuzzy equivalence relations, Information Sciences 2023, 629, pp. 634–645 (M21a) doi: 10.1016/j.ins.2023.01.145 | | | | | | | | | | | |
| 1. 2. | Jimenez, J., Serrano, M.L., Šešelja, B., **Tepavčević, A**.Omega-rings, Fuzzy Sets and Systems 2023, 455, pp. 183–197 (M21a), doi: 10.1016/j.fss.2022.04.012 | | | | | | | | | | | |
| 1. 3. | Jovanović, J., Šešelja, B., **Tepavčević,** A. On the Uniqueness of Lattice Characterization of Groups  Axioms, 2023, 12(2), 125 (M22), doi: 10.3390/axioms12020125 | | | | | | | | | | | |
| 1. 4. | Horiuchi,K., Seselja, B, **Tepavcevic,A**. : Trice-valued fuzzy sets: Mathematical model for three-way decisions. Inf. Sci. 507: 574-584 (2020). (M21a), doi: 10.1016/j.ins.2018.09.007 | | | | | | | | | | | |
| 1. 5. | Jovanović, J., Šešelja, B. , **Tepavčević, A**. Lattices with normal elements. Algebra Univers. 83, 2 (2022).(M23) doi: 10.1007/s00012-021-00759-w | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | 797, SCOPUS | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | 113 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | Домаћи 0 | | | | Међународни 1 | | | |
| Усавршавања | | | | MSRI Berkeley USA 2002 (1 месец), Универзитет у Бечу, Аустрија 2002 (1 месец). | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | | | | | | | | |