

| | | | |
|--|---|--|------------------------|
| Име, средње слово, презиме | Иван Р. Палић | | |
| Звање | Доцент | | |
| Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када | Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу, 01.06.2000. год. | | |
| Ужа научна односно уметничка област | Органска хемија и биохемија | | |
| Академска каријера | | | |
| | Година | Институција | Област |
| Избор у звање | 2009. | Природно-математички факултет, Ниш | Хемија |
| Докторат | 2009. | Природно-математички факултет, Ниш | Хемија |
| Специјализација | / | / | / |
| Магистратура | 2001. | Природно-математички факултет, Ниш | Хемија |
| Диплома | 1998. | Филозофски факултет, Ниш | Хемија |
| Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа | | | |
| | назив предмета | Назив студијског програма, врста студија | Часова активне наставе |
| 1. | Биохемија | Хемија; Основне академске студије | 3 |
| Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10) | | | |
| 1. | G. Stojanović, I. Palić, Antimicrobial and Antioxidant Activity of <i>Micromeria</i> Bentham Species, <i>Current Pharmaceutical Design</i> , 14 (2008) 3196-3202 | | |
| 2. | C. Reddy, T. Eglinton, R. Palić, B. Benitez-Nelson, G. Stojanović, I. Palić, S. Đordjević, G. Eglinton, Even Carbon Number Predominance of Plant Wax n-Alkanes: A Correction, <i>Organic Geochemistry</i> , 31 (2000) 331-336 | | |
| 3. | G. Stojanović, I. Palić, J. Ursić-Janković, Composition and Antimicrobial Activity of the Essential Oil of <i>Micromeria cristata</i> and <i>Micromeria juliana</i> , <i>Flavour and Fragrance Journal</i> , 21 (2006) 77-79 | | |
| 4. | I. Palić, J. Ursić-Janković, G. Stojanović, Essential Oil Composition of Three Balkan <i>Micromeria</i> Species, <i>Journal of Essential Oil Research</i> 22 (1) (2010) 40-44 | | |
| 5. | G. Stojanović, I. Palić, J. Ursić-Janković, V. Vajs, D. Đoković, Chemical Composition of the Essential oil of <i>Micromeria albanica</i> , <i>Journal of Essential Oil Research</i> 11(6) (1999) 785-787 | | |
| 6. | O. Jovanovic, B. Zlatković, S. Simonović, A. Đorđević, I. Palić, G. Stojanović, Chemical composition and antibacterial activity of the essential oils isolated from leaves and fruits of <i>Peucedanum austriacum</i> (Jacq.) W.D.J. Koch, <i>Journal of Essential Oil Research</i> 25 (2) (2013) 129-137 | | |
| 7. | V. Mitic, V. Stankov-Jovanovic, O. Jovanovic, I. Palic, A. Djordjevic, G. Stojanovic, Composition and Antioxidant Activity of Hydrodistilled Essential Oil of Serbian Ajuga chamaepitys (L.) Schreber ssp chia (Schreber) Arcangeli, <i>Journal of Essential Oil Research</i> 23(6) (2011) 70-74 | | |
| Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника | | | |
| Укупан број цитата | 49 | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | 7 | | |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи: 1 | Међународни:/ | |
| Усавршавања | / | | |
| Други подаци које сматрате релевантним:/ | | | |