

| | | | |
|--|---|--|--|
| Име, средње слово, презиме | Јелица М. Перовић | | |
| Звање | редовни професор | | |
| Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када | Природно-математички факултет, Ниш, 01.06.2000. | | |
| Ужа научна односно уметничка област | хемија животне средине | | |
| Академска каријера | | | |

| | Година | Институција | Област |
|-----------------|--------|---|------------------------|
| Избор у звање | 2003 | Природно-математички факултет — Ниш | хемија животне средине |
| Докторат | 1992 | Филозофски факултет — Ниш | неорганска хемија |
| Специјализација | | | |
| Магистратура | 1981 | Филозофски факултет — Ниш | неорганска хемија |
| Диплома | 1968 | Природно-математички факултет — Београд | органска геохемија |

Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа

| | назив предмета | Назив студијског програма, врста студија | Часова активне наставе |
|----|--------------------------------------|--|------------------------|
| 1. | Хемија животне средине I | Хемија, Основне академске студије | 2 |
| 2. | Неорганска хемија животне средине | Хемија, Основне академске студије; Примењена хемија, Дипломске академске студије | 2 |
| 3. | Хемија површина и колоидна хемија | Општа хемија (модул општа хемија), Дипломске академске студије | 3 |
| 4. | Школска пракса I (предавања + вежбе) | Општа хемија (модул професор хемије), Дипломске академске студије | 1+6 |
| 5. | Индустријска електрохемија | Примењена хемија, Дипломске академске студије | 2 |
| 6. | Индустријски процеси | Примењена хемија, Дипломске академске студије | 2 |

Репрезентативне референце (минимално 5 невише од 10)

| | |
|-----|--|
| 1. | T. Andjelkovic, J. Perovic, M. Purenovic, S. Blagojevic, R. Nikolic, D. Andjelkovic, A. Bojic (2006) <i>Spectroscopic and Potentiometric Studies on Derivatized Natural Humic Acid</i> , Analytical Sciences 22, 1553-1558. |
| 2. | G. Nikolić, S. Radulović, J. Perović, R. Nikolić, <i>Age-dependence of urinarycatechol concentration in smokers</i> , Archives of Toxicology, 9 (2001) pp 47-51. |
| 3. | T. Andjelkovic, J. Perovic, M. Purenovic, S. Blagojevic, R. Nikolic, D. Andjelkovic, A. Bojic (2006) <i>A direct potentiometric titration study of the dissociation of the humic acid with selectively blocked functional groups</i> , Ecletica Química 31 (3), 39-46. |
| 4. | Purenović M., Perović J., Bojić A., Anđelković T., Bojić D. (2004) <i>Cu and Cd removal from wastewater by microalloyed aluminium based composite</i> , Environmental Chemistry Letters 2(2), 59-63. |
| 5. | T. Andelković, J. Perović, M. Purenović, D. Andelković, <i>Destabilization and aggregation of aqueous humic acids solution by metal ions</i> , Facta Universitatis — Physics, Chemistry and Technology, 3(1), 2004, pp 91-97 |
| 6. | T. Andelković, D. Andelković, J. Perović, M. Purenović, P. Polić, <i>Decrease of oxygen interference on humic acid structure alteration during isolation</i> , Facta Universitatis — Physics, Chemistry and Technology, 2(3), 2001, pp 163-171 |
| 7. | Bojić A, Purenović M, Kocić B, Perović J, Ursić-Janković J and Bojić D (2003) <i>The disinfection of water by microalloyed aluminium based composite</i> . Central European Journal of Public Health 11(1), 31-37. |
| 8. | Stankov-Jovanovic, V.; Pecev, T.; Mitic, V.; Perovic, J.; Jovanovic, B. <i>Natural zeolite application in textile wastewater treatment</i> . Journal of Environmental Protection and Ecology (2003), 4(3), 700-703. |
| 9. | M. Novaković, M. Purenović, J. Perović, M. Miljković, S. Rančić, A. Bojić, <i>Waste water refinement by the solid catalyst</i> , Acta Biologica Jugoslavica Ser. D Ecologica, No: 33.S.2.3, 1998. |
| 10. | Bojić D, Bojić A, Perović J (2004) <i>The effects of dietary nitrate, pH and temperature on nitrate reduction in the human oral cavity</i> . Facta Universitatis (Series: physics, chemistry and technology) 3(1), 53-60. |

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

| | |
|--|-------------|
| Укупан број цитата | 4 |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | 8 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи 1 |
| Усавршавања | Међународни |
| Други подаци које сматрате релевантним | |