

<b>Име, средње слово, презиме</b>	Николић Д. Никола		
<b>Звање</b>	Ванредни професор		
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>	Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу, 2000		
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>	Хемија (Општа и неорганска хемија)		

**Академска каријера**

	Година	Институција	Област
Избор у звање	2005	Природно-математички факултет, Ниш	Хемија
Докторат	1999	Природно-математички факултет, Ниш	Хемија
Специјализација			
Магистратура	1993	Филозофски факултет, Ниш	
Диплома	1984	Филозофски факултет, Ниш	Хемија

**Списак предмета које наставник држи на студијским програмима докторских студија**

	назив предмета	ВУ	Друга ВУ
1.	Одабрана поглавља неорганске хемије		
2.	Одабрана поглавља техника и метода карактеризације неорганских јединења		

**Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)**

1.	Stamenković S.S., Mitrović Tatjana Lj., Cvetković V.J., Krstić N.S., Baošić Rada M., Marković Marija S., <b>Nikolić N.D.</b> , Marković V.Lj., Cvijan M.V., <i>Biological indication of heavy metal pollution in the areas of Donje Vlase and Cerje (southeastern Serbia) using epiphytic lichens</i> , Archives of Biological Sciences, 65(1), 151-159 (2013).	M23
2.	D.L. Miladinović, B.S. Ilić, S.J. Najman, O.G. Cvetković, A.M. Šajnović, M.D. Miladinović, <b>N.D. Nikolić</b> , <i>Antioxidative responses to seasonal changes and chemiluminescence assay of Astragalus onobrychis leaves extract</i> , Central European Journal of Chemistry, 11(2), 123-132 (2013).	M23
3.	Miladinović D.L., Ilić B.S., Mihajilov-Krstev T.M., <b>Nikolić N.D.</b> , Milosavljević V.N., Antibacterial potential of the essential oil from Sideritis montana L. (Lamiaceae), Hemisiska industrija, 66(4), 541-545 (2012).	M23
4.	D.L. Miladinović, B.S. Ilić, T.M. Mihajilov-Krstev, <b>N.D. Nikolić</b> , Lj.C. Miladinović, O.G. Cvetković, <i>Investigation of the chemical composition–antibacterial activity relationship of essential oils by chemometric methods</i> , Analytical and Bioanalytical Chemistry, 403(4), 1007-1018 (2012).	M21
5.	Premović P.I., Krsmanović M.M., Todorović B.Z., Pavlović M.S., <b>Nikolić N.D.</b> , Đorđević D.M., <i>Geochemistry of the cretaceous-tertiary boundary (Fish Clay) at Stevns Klint (Denmark): Ir, Ni and Zn in kerogen</i> , Journal of the Serbian Chemical Society, 71(7), 793-806 (2006).	M23

**Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника**

Укупан број цитата	20
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	8
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 1      Међународни: 0
Усавршавања	
<b>Други релевантни подаци:</b>	