

Београд, 22.03.2019.

др Мила Илић
научни сарадник
Институт за хемију, технологију и металургију
Његошева 12
11001 Београд

Поштована др Илић,

Разматран је захтев за категоризацију поглавља у књизи међународног значаја, који сте доставили 26. фебруара 2019., електронским путем Матичном одбору за хемију.

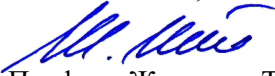
У вези с тим обавештавамо Вас да је Одбор донео одлуку да су, према критеријумима из важећег Правилника о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача, научни резултати

поглавље у монографији *Bioremediation: Advances in Research and Applications* за кандидате Татјана Шолевић Кнудсен, Мила Илић, Јелена Милић, Гордана Гојгић-Цвијовић, Срђан Милетић, Владимир Бешкоски, Мирослав М. Врвић

Tatjana Šolević Knudsen, Mila Ilić, Jelena Milić, Gordana Gojgić-Cvijović, Srđan Miletić, Vladimir Beškoski, Miroslav M. Vrvic, (2018), *Ex Situ Stimulated Bioremediation of a Soil Contaminated with Oil Pollutants: The Dynamics and the Efficiency of Biodegradation of Saturated and Aromatic Hydrocarbons in Bioremediation: Advances in Research and Applications*, Chapter 9, 211-239, Edited by Mohammed Kuddus, Nova Science Publishers, Inc. New York, ISBN: 978-1-53613-554-1

припада монографији категорије М12/поглавље М14.

С поштовањем,



Проф. др Живослав Тешић

Председник Матичног научног одбора за хемију