



Agenda

Četvrta interna radionica NETCHEM ERASMUS+ Projekta

NETCHEM Project Workshop

Departman za hemiju, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Nišu, Višegradska 33, 18000 Niš,
NETCHEM učionica, prizemlje

Department of Chemistry, Faculty of Science and Mathematics, University of Nis, Visegradska 33, 18000 Niš
NETCHEM classroom, ground floor

Četvrtak, 06. decembar 2018. u 13:45

13:45 - 14:00	Organizacija Međunarodne Letnje škole i sipmोजijuma: Instrumentalne analitičke tehnike u kontrolu kvaliteta životne sredine i hrane Organisation of International Summer School and Symposium: Instrumental Analytical Techniques in Environment and Food Safety Control <i>dr Tatjana Anđelković, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Nišu</i>
14:00 - 14:15	Recenzija kurseva na Moodle platformi (Refereeing the courses content by EU experts) <i>dr Ivana Kostić, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Nišu</i>
14:15 - 14:30	Udaljeni pristup instrumentima na NETCHEM platformi; evidencija korišćenja OER-a (Remote Access at NETCHEM platform; Evidence for OER usage) <i>dr Tatjana Anđelković, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Nišu i</i> <i>dr Milan Milošević, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Nišu</i>
14:30 - 14:45	Defining rights, rules and mechanisms on protection of intellectual properties at NETCHEM platform <i>dr Milan Milošević, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Nišu</i>
14:45 - 15:00	CPD course - Virtual Learning Environment in University Laboratory Classes <i>dr Darko Anđelković, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Nišu</i>

