



СРПСКО ХЕМИЈСКО ДРУШТВО

Карнегијева 4, 11000 Београд

127. година



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ - ХЕМИЈСКИ ФАКУЛТЕТ

Студентски трг 12-16, 11000 Београд

ПРОГРАМ

АПРИЛСКИ ДАНИ О НАСТАВИ ХЕМИЈЕ, 24. и 25. април 2024.

33. Стручно усавршавање за наставнике хемије и 5. Конференција методике наставе хемије
Универзитет у Београду - Хемијски факултет, Студентски трг 12-16, Београд

ПРВИ ДАН: 24. април 2024. (Сала за седнице)

9:00 – 9:15	Отварање скупа: Декан Универзитета у Београду-Хемијског факултета, проф. др Горан Роглић Председник Српског хемијског друштва, проф. др Душан Сладић Потпредседник Српског хемијског друштва и председник Српског хемијског друштва-Хемијског друштва Војводине, проф. др Сузана Јовановић Шанта	
9:15 – 9:50	Пленарно предавање: Сима Лозанић и стварање модерне хемијске номенклатуре и терминологије у Србији, проф. др Душан Сладић , Универзитет у Београду - Хемијски факултет	
9:50 – 10:25	Пленарно предавање: Препоруке IUPAC-а за номенклатуру органских једињења, в. проф. др Марина Савић , Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет	
10:25 – 10:45	Пауза	
10:45 – 11:20	Пленарно предавање: Развијање односа о учењу природних наука - део националне стратегије научне писмености у Словенији (Developing attitudes towards (learning) science - part of the national science literacy strategy in Slovenia), доц. др Јања Мајер Ковачић , Универзитет у Марибору, Природно-математички факултет	
11:20 – 11:55	Пленарно предавање: Разине приказивања у хемији, др Роко Владушић , виши предавач, Свеучилиште у Сплиту, Природословно-математички факултет	
11:55 – 12:15	Пауза	
12:15 – 12:50	Пленарно предавање: Обојени протеини у настави (био)хемије, в. проф. др Милан Николић , Универзитет у Београду - Хемијски факултет	
12:50 – 13:25	Пленарно предавање: Фасцикла са спектрима и белешкама о артемизинину - културно наслеђе као контекст за учење хемијских појмова, проф. др Драгица Тривић и доц. др Весна Милановић Маштраповић , Универзитет у Београду - Хемијски факултет	
13:25 – 14:00	Пленарно предавање: Резоновање ученика о реакцијама и механизмима у органској хемији, в. проф. др Тамара Рончевић , Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет	
14:00 – 15:00	Ручак	
15:00 – 15:35	Пленарно предавање: Критичко размишљање у хемији као кључна компетенција за 21. век, проф. др Јасна Адамов и др Станислава Олић Нинковић , научни сарадник, Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет	
15:35 – 16:30	Радионица I (Сала за седнице) Способност критичког размишљања код наставника хемије, проф. др Јасна Адамов , Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет	Радионица II (рачунарска лабораторија), Групни рад у онлајн окружењу, доц. др Биљана Томашевић и Лидија Ралевић , мастер професор хемије , Универзитет у Београду - Хемијски факултет

ДРУГИ ДАН: 25. април 2024. (Сала за седнице)

9:00 – 9:35	Пленарно предавање: Едукација о прехранбеним навикама младих, др Олгица Мартинис , Агенција за одгој и образовање, Република Хрватска
9:35 – 10:10	Пленарно предавање: Откриће и развој антивирусних лекова: пример херпес вируса, др Живота Селаковић , Универзитет у Београду - Хемијски факултет
10:10 – 10:45	Пленарно предавање: Употреба информационо-комуникационих технологија (ИКТ) и алата на часовима хемије, доц. др Ениса Селимовић , Сара Пантовић и доц. др Светлана Јеремић , Државни универзитет у Новом Пазару - Природно-математичке науке
10:45 – 11:00	Пауза
11:00 – 11:35	Пленарно предавање: Анализа ставова студената хемије Природно-математичког факултета о наставничком позиву и професији, в. проф. др Саша Хорват , Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет
11:35 – 12:10	Пленарно предавање: Хемијско коферче за експерименте у 8. разреду основне школе, проф. др Данијела Костић , Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет
12:10 – 12:25	Пауза
12:25 – 14:00	Усмена саопштења, председава в. проф. др Саша Хорват
14:00 – 14:45	Ручак
14:45 – 15:20	Пленарно предавање: Анализа резултата ученика основне школе на Републичком такмичењу из хемије 2023. године, в. проф. др Душица Родић , Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет
15:20 – 16:00	<i>Разговори:</i> - Такмичења из хемије - Закључци панел дискусије: <i>Проблеми наставе хемије у доуниверзитетском и универзитетском образовању и како их превазићи</i> Модератори: проф. др Душан Сладић , Универзитет у Београду - Хемијски факултет проф. др Нико Радуловић , Универзитет у Нишу, Природно-математички факултет проф. др Сузана Јовановић Шанта , Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет
16:00 – 16:30	Евалуација и затварање скупа