

(hod:min)	(hod:min)	(hod:min)		Utorok, 5. septembra 2023
Začiatok	Koniec	Trvanie	Popis	Prezentujúci autor, názov prednášky
09:00	09:30	00:30		Otvorenie zjazdu, kongresová sála Grand Hotel Bellevue
09:30	10:00	00:30		Príhovory hostí zjazdu
10:00	11:00	01:00	Plenárna prednáška	Philipp Kukura Mass photometry: weighing molecules with light
11:00	12:00	01:00		Ocenenia SChemS
12:00	14:00	02:00	Obed	Obed, Grand Hotel Bellevue
14:00	14:50	00:50	Pozvaná prednáška	Milena Reháková Úloha chémie a materiálových analýz v procesoch ochrany kultúrneho dedičstva miestnosť: Bellevue I
14:50	15:00	00:10	Presun	Presun z Bellevue I do miestností pre jednotlivé sekcie
15:00	18:00	03:00	Prednášky	Prednášky v sekciách 1, 6 a 7
18:00	20:00	02:00	Večera	Večera, Grand Hotel Bellevue
20:00	23:00	03:00	Postery	Posterové prezentácie a vínný večer

(hod:min)	(hod:min)	(hod:min)		Streda, 6. september 2023
Začiatok	Koniec	Trvanie	Popis	Prezentujúci autor, názov prednášky
8:30	9:20	00:50	Pozvaná prednáška	Zuzana Vargová Biologický potenciál koordinačných zlúčenín zinku a striebra miestnosť: Bellevue I
9:20	9:30	00:10	Presun	Presun z Bellevue I do miestností pre jednotlivé sekcie
Sekcia 4 Organická chémia				Predsedaajúci sekcie: Jiří Hanusek miestnosť: Salónik KRISTAL
9:40	10:00	00:20	Prednáška	Dávid Maliňák Modifikované nukleofily reaktivujúci cholinesterasy inhibované organofosforovými sloučeninami: syntéza a biologická aktivita
10:00	10:20	00:20	Prednáška	Vladimír Mastihuba Diglykozidázy ako nástroj syntézy štruktúrovaných diglykozidov
10:20	10:40	00:20	Prednáška	Lucia Pinčková Total synthesis of hemerocallisamine I paved by gram-scale synthesis of (2S,4S)-4-hydroxyglutamic acid lactone
10:40	11:00	00:20	Prestávka	Občerstvenie
11:00	11:20	00:20	Prednáška	Dominika Valachová SAR studies of novel macrocyclic antibiotic berkeleylactone A
11:20	11:50	00:30	Pozvaná prednáška v sekcii	Ján Matyašovský Príprava a využitie oligonukleotidov s terminálnou difosfátovou skupinou
11:50	12:10	00:20	Komerčná prednáška	Zuzana Antalová (Merck Life Science) Udržateľné riešenia pre chemické laboratória
12:00	14:00	02:00	Obed	Obed
14:00	14:50	00:50	Pozvaná prednáška	Dušan Galusek Môže nám sklo pomôcť v boji proti baktériám rezistentným na antibiotiká? miestnosť: Bellevue I
14:50	15:00	00:10	Presun	Presun z Bellevue I do miestností pre jednotlivých sekcie

15:00	17:30	02:30	Prednášky	Prednášky v sekciách 1, 2 a 7
18:00	20:00	02:00	Večera	Večera
20:00	21:00	01:00	Diskusia	Diskusia členov SChemS a ČSCH o vzájomnej spolupráci, Salónik KRISTAL
20:00	23:00	03:00	Postery	Posterové prezentácie a pivný večer

				Streda, 6. september 2023
(hod:min)	(hod:min)	(hod:min)		
Začiatok	Koniec	Trvanie	Popis	Prezentujúci autor, názov prednášky
Cena Marty Sališovej				Komisia zložená z členov SChemS a ČSCH miestnosť: Bellevue I
9:30	9:40	00:10	Úvod	Cena Marty Sališovej - otvorenie a úvodné slová
9:40	10:00	00:20	Prednáška	Nicolette Viktorová Development of an analytical method for monitoring selected bioplasticizers in water
10:00	10:20	00:20	Prednáška	Zuzana Kovářová Katalytická hydrogenace CO ₂ na katalyzátorech typu oxidů kobaltu
10:20	10:40	00:20	Prednáška	Michal Fulín Analýza mastných kyselín s krátkym a stredne dlhým uhlikovým reťazcom v syroch pomocou GC-MS
10:40	11:00	00:20	Prestávka	Občerstvenie
11:00	11:20	00:20	Prednáška	Romana Mičová Pomalá magnetická relaxácia v jednojadrových Mn(II) komplexoch
11:20	11:40	00:20	Prednáška	Katarína Cifraničová Štúdium mikroštruktúry vzoriek na báze dimetakrylátu a vplyv variabilných parametrov na ich vlastnosti
11:40	12:00	00:20	Prednáška	Andrea Pinkeová Analýza glykánov ako diagnostický nástroj rakovinových ochorení
12:00	14:00	02:00	Obed	Obed
15:00	15:20	00:20	Prednáška	Peter Čambal Elektrochemické vlastnosti monokrystalických borem dopovaných diamantových elektrod s rôznymi krystalovými orientáciami a jejich aplikace v elektroanalýze
15:20	15:40	00:20	Prednáška	Kristýna Jelšíková Studium elektrochemického chování primárních a sekundárních žlučových kyselin a jejich konjugátů
15:40	16:00	00:20	Prednáška	Michal Zelenský Polykrystalické borem dopované diamantové elektrody s kontrolovaným obsahem sp ² uhlíku: spektrální a elektrochemická charakterizace
16:00	16:20	00:20	Prestávka	Občerstvenie
16:20	16:40	00:20	Prednáška	Lucie Válková Nanočástice ušlechtilých kovů v protinádorové fototermální terapii

16:40	17:00	00:20	Prednáška	Daniel Dobrovodský Elektrochemická detekcia DNA G-kvadruplexov pomocou N-metyl mesoporfyrínu ako redoxnej sondy
17:00	17:20	00:20	Prednáška	Zuzana Bielková Tetrakoordinované Co(II) komplexy zostavené z heterocyklických aromatických ligandov
17:20	17:40	00:20	Prednáška	Terézia Lalahová Fenomén teplotne indukovaného javu obrátenia spinu v komplexe železa(III)
18:00	20:00	02:00	Večera	Večera
20:00	23:00	03:00	Postery	Posterové prezentácie a pivný večer

(hod:min)	(hod:min)	(hod:min)		Štvrtok, 7. september 2023
Začiatok	Koniec	Trvanie	Popis	Prezentujúci autor, názov prednášky
8:30	9:20	00:50	Pozvaná prednáška	Mária Mastihubová Prínos enzymatickej acylácie ku syntéze prírodných glykofenolík miestnosť: Bellevue I
9:20	9:30	00:10	Presun	Presun z Bellevue I do miestností pre jednotlivé sekcie
Sekcia 4 Organická chémia				Predsedaajúci sekcie: Marek Cigáň miestnosť: Salónik SILVER
9:30	9:50	00:20	Prednáška	Jiří Hanusek Eschenmoserova reakce primárních thioamidů – kdy funguje a kdy nikoliv
9:50	10:10	00:20	Prednáška	Martin Putala Tandem arylation of binaphthyl by Suzuki coupling and C–H activation
10:10	10:30	00:20	Prednáška	Branislav Ferko Catalytic enantioselective nucleophilic desymmetrisation at P(V)
10:30	10:50	00:20	Prestávka	Občerstvenie
10:50	11:10	00:20	Prednáška	Viktor Milata 1,3,5-triazíny a ich synteticko-biologický potenciál
11:10	11:30	00:20	Prednáška	Pavol Jakubec Transformations of the synthetic chameleon
11:30	11:50	00:20	Prednáška	Antonín Lyčka ¹⁵ N NMR studie azo-hydrazo tautomerie v průmyslově vyráběných azobarvivech
12:00	14:00	02:00	Obed	Obed
14:00	18:00	04:00		Voľné poobedie
18:00	20:00	02:00	Večera	Večera
20:00	24:00	04:00		Slávnostný večierok, odovzdávanie ocenení, vyhodnotenie posterovej súťaže (Sála Grand Bellevue)

(hod:min)	(hod:min)	(hod:min)		Piatok, 8. september 2023	
Začiatok	Koniec	Trvanie	Popis		
9:00	9:50	00:50	Pozvaná prednáška	Karolina Schwarzová Borem dopovaný diamant: Perspektivy “netradičného” elektrodového materiálu po tridsaťoch rokoch výskumu miestnosť: Bellevue I	
9:50	10:00	00:10	Presun	Presun z Bellevue I do miestností pre jednotlivé sekcie	
Sekcia 4 Organická chémia				Predsedajúci sekcie: Pavol Jakubec miestnosť: Bellevue I	
10:00	10:20	00:20	Prednáška	Paula Fraňová Stereoselective synthesis of indolizidine alkaloids from L-glutamic acid	
10:20	10:40	00:20	Prednáška	Michal Májek Suflones and sulfoxides - the key to improved properties of tetrazines for bioorthogonal applications	
10:40	11:00	00:20	Prednáška	Marek Cigán Shed light on triarylhydrazone photoswitches	
11:00	11:20	00:20	Prestávka	Občerstvenie	
11:20	11:40	00:20	Prednáška	Juraj Filo Insights into the photoswitching behaviour of unsymmetrical benzothiazole-based dithienylethenes	
11:40	12:00	00:20	Prednáška	Lucie Kotásková Syntéza a studium nových prepínačov na bázi hydrazonů a jejich modifikace stabilním radikálem	
12:00	14:00	02:00	Obed	Obed	