

PONIEDZIAŁEK 17 września 2018

14:00-16:00 Zebranie wyborcze, sala A0-25

PRZERWA KAWOWA 16:00-16:30

16:30-18:00 Walne Zgromadzenie Członków PTChem, sala A0-01ab

KOLACJA POWITALNA, Hala Namiotowa 18:00-20:00

OZNACZENIA SAL:

A0-01ab – połączona sala audytoryjna,

A0-01a oraz A0-01b – część a oraz b sali audytoryjnej (oddzielone),

dla pozostałych sal symbole a i b (dla uproszczenia pominięte w materiałach) oznaczają dwoje drzwi do jednego pomieszczenia.

WTOREK 18 września 2018

SESJA PRZEDPOŁUDNIOWA 8:30-13:00

PRZEWODNICZĄCY SESJI: Jerzy Błażejowski, Ewa Witek, Piotr Kuśtrowski

8:30-10:30	Uroczystość otwarcia 61. Zjazdu Naukowego Polskiego Towarzystwa Chemicznego	
	Powitanie uczestników Zjazdu przez przedstawicieli organizatorów Wystąpienia zaproszonych gości Wręczenie Medali i wyróżnień PTChem	
	WP01	Wykład Inauguracyjny W poszukiwaniu nowych architektur krystalicznych Jacek Klinowski (University of Cambridge)

PRZEWODNICZĄCY SESJI: Jerzy Błażejowski, Piotr Kuśtrowski

11:00-11:30	WPHI01	<i>Historyczne intermezzo: Z otchłani dziejów – od alchemii do chemii w Stołecznym Królewskim Mieście Krakowie</i> Marek Frankowicz (Uniwersytet Jagielloński)
11:30-12:15	WP02	Poznanie mechanizmów reakcji organicznych, kluczem do zrozumienia biologicznych mechanizmów molekularnych Grzegorz Mlostóń (Uniwersytet Łódzki)
12:15-13:00	WP03	Wędrowki z chemią steroidów w czasie i przestrzeni, czyli subiektywna autobiografia naukowa Jacek Morzycki (Uniwersytet w Białymstoku)

ŚRODA 19 września 2018

SESJA PORANNA 8:30-10:30

PRZEWODNICZĄCY SESJI: Włodzimierz Mozgawa, Janusz Ryczkowski

8:30-9:00	WPHI02	<i>Historyczne intermezzo: Karol Olszewski – żywot poświęcony chemii</i> Andrzej Kotarba (Uniwersytet Jagielloński)
9:00-9:45	WP04	Przemysł nawozowy – czy to już historia, czy przyszłość polskiej chemii? Cezary Możeński (Instytutu Nowych Syntez Chemicznych w Puławach)
9:45-10:30	WP05	Procesy redoksove w układach heterogenicznych z udziałem molekularnego tlenu Zbigniew Sojka (Uniwersytet Jagielloński)

CZWARTEK 20 września 2018

SESJA PORANNA 8:30-10:30

PRZEWODNICZĄCY SESJI: Piotr Bałczewski, Małgorzata Witko

8:30-9:00	WPHI03	<i>Historyczne intermezzo: Jak hartowało się doktoranta – szkoła naukowa Profesora Kazimierza Gumińskiego</i> Piotr Petelenz (Uniwersytet Jagielloński)
9:00-9:45	WP06	Pierwiastki ziem rzadkich – niezastępowalne klejnoty w (wielo)funkcjonalnych materiałach i nanomateriałach przyszłości Stefan Lis (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)
9:45-10:30	WP07	Ocena analityczna i chemometryczna jakości i bezpieczeństwa żywności Piotr Szefer (Gdański Uniwersytet Medyczny)

PIĄTEK 21 września 2018

SESJA PORANNA 8:30-10:30

PRZEWODNICZĄCY SESJI: Dariusz Bogdał, Izabela Nowak

8:30-9:00	WPHI04	<i>Historyczne intermezzo: Adam Bielański – profesor niezwykły</i> Zbigniew Sojka (Uniwersytet Jagielloński)
9:00-9:45	WP08	Wczoraj i dziś edukacji uniwersyteckiej w zakresie ochrony środowiska człowieka Krystyna Borecka (Uniwersytet Opolski)
9:45-10:30	WP09	Skazani na stos – czyli o sposobie samoorganizacji makrocycli iminowych i aminowych w kryształach Urszula Rychlewska (UAM Poznań)

notatki

WTOREK 18 września 2018

14:30-15:00

Grupa Azoty – Obszary działalności, kierunki prac badawczo-rozwojowych

Adam Żurek, Dyrektor Departamentu Korporacyjnego Strategii i Rozwoju w Grupie Azoty, Platynowego Sponsora Zjazdu

ŚRODA 19 września 2018

14:30-15:00

iRefTOF™ oraz UFgrating™ - czy wiemy już wszystko o analizatorach czasu przelotu oraz co nowego w laboratorium R&D Koichi Tanaki?

Paweł Stalica, Shim-Pol, Diamentowy Sponsor Zjazdu

CZWARTEK 20 września 2018

14:30-15:00

SOLARIS – nowe światło dla polskiej nauki

Marek Stankiewicz, Dyrektor Narodowego Centrum Promieniowania Synchrotronowego SOLARIS

PIĄTEK 21 września 2018

13:00-14:00

Zakończenie 61. Zjazdu Naukowego PTChem, sala A0-01b

notatki

notatki

SESJE PLENARNE