



Ústav analytickej chémie FCHPT STU v Bratislave

v spolupráci so Slovenskou chemickou spoločnosťou pri SAV
a Slovenskou národnou akreditačnou službou

usporiadajú **XV. medzinárodnú konferenciu**

SÚČASNÝ STAV A PERSPEKTÍVY ANALYTICKEJ CHÉMIE V PRAXI

24. až 26. novembra 2020 v Bratislave

Podujatie sa bude konať pod záštitou rektora STU prof. Ing. Miroslava Fikara, DrSc.
a dekana FCHPT STU prof. Ing. Antona Gatiala, DrSc.
pri príležitosti 80. výročia FCHPT STU



ZAMERANIE KONFERENCIE

Cieľom konferencie je poskytnúť informácie o nových smeroch v analytických metódach a inštrumentácii, ako aj hodnotení výsledkov analytických meraní.

Konferencia poskytne priestor na výmenu skúseností pracovníkov z rôznych oblastí chemickej skúšobníckej činnosti a z univerzitných a výskumných pracovísk.

ACP 2020 prispeje k zvyšovaniu kvalifikácie pracovníkov skúšobných a akreditovaných laboratórií.

Súčasťou konferencie budú kurzy prebiehajúce 23. 11. 2020 s témami:

- Multidimenzionálna a komprehensívna plynová chromatografia
- Od klasickej po vysokorozlišovaciu AAS
- Úvod do LC-MS/MS

TÉMATICKÉ OBLASTI

- kontrola kvality a bezpečnosti potravín
- environmentálna analýza
- klinická analýza, bioanalytické aplikácie
- forenzná a toxikologická analýza
- chemická analýza v priemysle a energetike
- odber a úprava vzorky
- vývoj analytických metód
- chemometria a informatika
- inovácie v oblasti vyučovania analytickej chémie



ROKOVACÍ JAZYK

slovenčina, čeština, angličtina

TERMÍN A MIESTO KONANIA

Konferencia sa bude konať v dňoch **24. až 26. novembra 2020** v Hoteli SÚZA - správa účelových zariadení, Drotárska cesta 46, 811 02 Bratislava - Staré Mesto, kde je zároveň možné ubytovanie účastníkov konferencie v hotelových jednolôžkových a dvojlôžkových izbách s príslušenstvom.

Podrobné informácie o mieste konania konferencie, odbornom programe, prihlasovaní a akceptácii odborných príspevkov, registrácii účastníkov a ubytovaní budú priebežne dopĺňané na internetovú stránku podujatia:

www.acp2020.sk

TERMÍNY

registrácia účasti, odborného príspevku	do 19. 9. 2020
vloženie textu abstraktu do zborníka (on-line)	do 19. 9. 2020
úhrada poplatkov a zaslanie avíza o platbe	do 4. 10. 2020
príchod účastníkov a registrácia	od 24. 11. 2020

PUBLIKOVANIE PRÁC V ZBORNÍKU

Abstrakty prác v rozsahu do 250 slov (v slovenčine, češtine alebo angličtine) budú publikované v Zborníku abstraktov a budú k dispozícii na dátovom médiu. Abstrakty prác prejdú pred zaradením do programu interným recenzným konaním.

PREZENTÁCIA FIRIEM

Súčasťou konferencie bude prezentácia firiem s výstavou prístrojovej techniky, chemikálií, materiálov a odbornej literatúry.

POPLATKY

• konferenčný poplatok	190 €
• konferenčný poplatok – interní doktorandi	140 €
• kurz 1: Multidimenzionálna a komprehensívna plynová chromatografia	70 €
• kurz 2: Od klasickej po vysokorozlišovaciú AAS	35 €
• kurz 3: Úvod do LC-MS/MS	60 €

Konferenčný poplatok pre účastníkov zahŕňa vstup na všetky akcie odborného programu, zverejnenie maximálne 2 abstraktov, konferenčné materiály, 3 obedy (24. až 26. 11. 2020), občerstvenie počas prestávok. Spoločenské podujatia podporujú vystavujúce firmy. Vstup na uvítací rať a spoločenský večer je pre registrovaných účastníkov.

Platbu je potrebné poukázať najneskôr do 4. 10. 2020 na účet:

Názov banky: Všeobecná úverová banka, a.s.

Adresa banky: Mlynské Nivy 1, 829 90 Bratislava, Slovensko

Majiteľ účtu: Slovenská chemická spoločnosť pri SAV, Radlinského 9,
812 15 Bratislava

IBAN: SK22 0200 0000 0017 0063 9053

SWIFT /BIC : SUBASKBX

IČO: 00178900

DIČ: 2020801563

Slovenská chemická spoločnosť nie je platcom DPH.

Variabilný symbol: 52020

Do poznámky uviesť meno účastníka konferencie.



ODBORNÝ GARANT

prof. Ing. Ivan Špánik, DrSc., FCHPT STU v Bratislave
doc. Ing. Svetlana Hrouzková, PhD., FCHPT STU v Bratislave

ČESTNÝ PREDSEDA PROGRAMOVÉHO VÝBORU

prof. Ing. Ján Labuda, DrSc., FCHPT STU v Bratislave

PROGRAMOVÝ VÝBOR

prof. Liudmil Antonov, DrSc., Bulgarian Academy of Sciences, Bulharsko
prof. Javier Arrebola, PhD., University of Almeria, Španielsko
prof. RNDr. Jiří Barek, CSc., PŘF UK v Praze, ČR
prof. RNDr. Milan Hutta, CSc., PriF UK v Bratislave
Dr. Hab. Lucyna Kozłowska, Warsaw University of Life Science, Poľsko
plk. Ing. Ondrej Laciak, PhD., KEÚ PZ MV SR

ORGANIZAČNÝ VÝBOR

prof. Ing. Ivan Špánik, DrSc.
doc. Ing. Svetlana Hrouzková, PhD.
doc. Ing. Andrea Purdešová, PhD.
Ing. Michaela Jakubíková, PhD.
Ing. Jozef Sochr, PhD.

KONTAKT

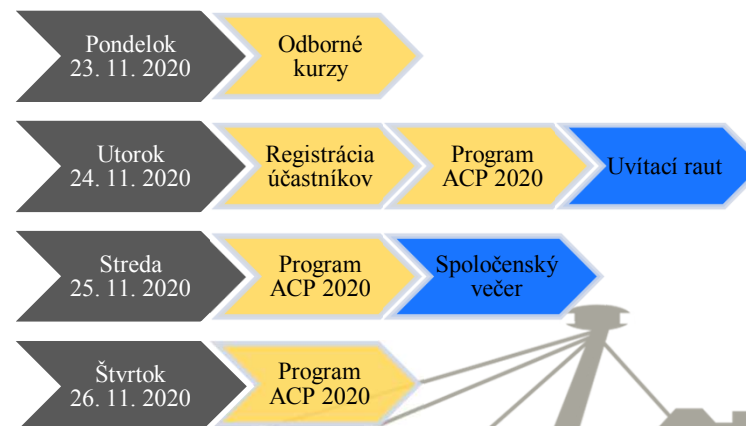
doc. Ing. Svetlana Hrouzková, PhD., ACP2020
Ústav analytickej chémie FCHPT STU v Bratislave
Radlinského 9, 812 37 Bratislava
Tel.: +421 915 396 928
Fax: +421 2 59325 590
e-mail: acp2020@acp2020.sk



RNDr. Jarmila Makovinská, PhD., VÚVH
Dr. Maja Petrovic, University of Novi Sad, Srbsko
Ing. Martin Polovka, PhD., NPPC
Mgr. Martin Senčák, SNAS
Ing. Branislav Žec, CSc., ŠGÚDŠ

Ing. Veronika Svitková, PhD.
Ing. Agneša Szarka, PhD.
Ing. Michaela Halinkovičová, hospodár
Ing. Jakub Masác

PREDBEŽNÝ PROGRAM





PARTNERI

AMEDIS



HERMES
Lab Systems

LAB SERVICE

LAMBDA LIFE

LECO
EMPOWERING RESULTS



MERCK

Metrohm



pragolab

SHIMADZU
Excellence in Science

SIAD



vwrTM
part of avantor

