

# PRAGOLAB DISCOVERY DAY 2018

NH BRATISLAVA GATE ONE, AMBRUŠOVA 7, BRATISLAVA

13. 6. 2018

	ANALYTICKÉ METÓDY	METÓDY FYZIKÁLNYCH MERANÍ A OPTICKEJ MIKROSKOPIE
8:30 - 9:00	<b>Káva na privítanie a registrácia</b>	<b>Káva na privítanie a registrácia</b>
9:00 - 9:10	<b>Úvodné slovo</b> Mariana Danková, PRAGOLAB s.r.o.	<b>Úvodné slovo</b> Dagmara Perďochová, PRAGOLAB s.r.o.
9:10 - 9:30	Ozvěny ASMS 2018 – novinky Thermo Scientific Michal Godula, Thermo Fisher Scientific	Pokročilé kontrastní metody v mikroskopii Jakub Karas, PRAGOLAB s.r.o.
9:30 - 9:50	Identifikácia látok v treťom tisícročí Robert Mistrík, HighChem, s.r.o.	Poznejte možnosti interaktivní mikroskopické laboratoře, Martin Kopecký, PRAGOLAB s.r.o.
9:50 - 10:10	Next Generation Technology for Reproducible and Precise Proteome Profiling Lars Kristensen, Thermo Fisher Scientific	Propojení optické a chemické analýzy pomocí Rapid LIBS systémů na Leica mikroskopech Giancarlo Parma, Leica Microsystems
10:10 - 10:30	Thermo Scientific iCAP RQ and TQ ICP-MS – Solutions for Challenging Applications Simon D. Lofthouse, Thermo Fisher Scientific	Praktické ukážky mikroskopických technik*
10:30 - 11:00	<b>PRESTÁVKA</b>	<b>PRESTÁVKA</b>
11:00 - 11:20	Latest Trends and Developments in IRMS Lionnel Mounier, Thermo Fisher Scientific	Process Parameters and Screw Configurations for Compounding of Feedstock and Batch Mixer Tests on MIM materials Bernd Jakob, Thermo Fisher Scientific
11:20 - 11:40	Novinky v oblasti iónovej chromatografie a IC-MS Roman Repáš, Thermo Fisher Scientific	Latest Advances in Sorption Science: Gravimetric Gas/Vapor Sorption as Characterisation Technique Daniel Villalobos, Surface Measurement Systems
11:40 - 12:00	Time-Resolved Fluorescence Spectroscopy: Instrumentation and Applications Maria Tesa, Edinburgh Instruments	New Developments on Dynamic Light Scattering: Application to Kinetic Measurement for Nanoparticles Synthesis Sylvain Boj, Cordouan Technologies
12:00 - 12:20	Total Organic Carbon (TOC) for Water and Cleaning Samples Daniel Kellnersteinmetz, Suez Water Technologies and Solutions	Praktické ukážky merania vzoriek*
12:20 - 12:40	A New TOC and TNb Solution for Various Water Samples Ferry Hazenbroek, TE Instruments	
12:40	Hands-on TOC Session* Ferry Hazenbroek, TE Instruments	
13:00	<b>OBED (zabezpečený organizátormi)</b>	

\* MOŽNOSŤ MERANIA VAŠICH VZORIEK !

Registrácia na bezplatný seminár: [www.pragolab.sk](http://www.pragolab.sk)  
alebo e-mail: [bratislava@pragolab.sk](mailto:bratislava@pragolab.sk) (z organizačných dôvodov do 6.6.2018)

