

- 1. 11.-15.1.2016 Meranie vibračných spektier**
Praha Prednášky - teória, meracie techniky, chyby merania, atd., popoludní cvičenie
Kurzovné na osobu bez DPH 130,- EUR, s DPH 21% **157,30 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 10.12.2015**
- 2. 18.-22.1.2016 Interpretácia vibračných spektier**
Praha Prednášky - priradzovanie charakteristických pásov, práca so spektrami
konkrétnych zlúčenín, cvičenie
Kurzovné na osobu bez DPH 130,- EUR, s DPH 21% **157,30 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 10.12.2015**
- 3. 8.2.2016 Stanovenie NEL a EL vo vodách a pôdach**
Praha Legislatívne požiadavky, rozpúšťadlá vhodné pre stanovenie a identifikáciu
ropných látok
Kurzovné na osobu bez DPH 80,- EUR, s DPH 21% **96,80 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 5.1.2016**
- 4. 29.2.-2.3.2016 Základy FTIR spektroskopie a práce s programom Omnic**
Praha Prednášky - teória a možnosti programu Omnic
Kurzovné na osobu bez DPH 140,- EUR, s DPH 21% **169,40 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 31.1.2016**
- 5. 11.4.2016 Program Macros Basic**
Praha Automatizácia postupov pomocou programu Macros Basic – prednášky, cvičenia
Kurzovné na osobu bez DPH 80,- EUR, s DPH 21% **96,80 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 28.2.2016**
- 6. 25.4.2016 Program Result**
Praha Tvorba workflows pre rutinnú prácu s FT-NIR spektrometrom ANTARIS
- prednášky, cvičenia
Kurzovné na osobu bez DPH 80,- EUR, s DPH 21% **96,80 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 31.3.2016**

- 7. 9.-10.5.2016 Program TQ Analyst**
Praha Základy kvantitatívnej a kvalitatívnej analýzy. Vytváranie kalibrácií pomocou programu TQ Analyst – prednášky, cvičenie
Kurzovné na osobu bez DPH 130,- EUR, s DPH 21% **157,30 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 1.4.2016**
- 8. 30.5.2016 Program Omnic Specta**
Praha Základy nového spektroskopického programu Omnic Specta
Kurzovné na osobu bez DPH 80,- EUR, s DPH 21% **96,80 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 30.4.2016**
- 9. 19.-20.9.2016 Program TQ Analyst**
Praha Základy kvantitatívnej a kvalitatívnej analýzy. Vytváranie kalibrácií pomocou programu TQ Analyst - prednášky, cvičenie
Kurzovné na osobu bez DPH 130,- EUR, s DPH 21% **157,30 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 1.8.2016**
- 10. 3.-5.10.2016 Základy Ramanovej spektrometrie a mikroskopie**
Praha Prednášky - teória, meracie techniky, využitie
Kurzovné na osobu bez DPH 140,- EUR, s DPH 21% **169,40 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 1.9.2016**
- 11. 17.10.2016 FTIR Analýza palív a mazív**
Praha Získavanie kvalitatívnych a kvantitatívnych informácií z infračervených spektier motorových a priemyselných olejov - prednášky, cvičenie
Kurzovné na osobu bez DPH 80,- EUR, s DPH 21% **96,80 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 15.9.2016**
- 12. 7.11.2016 Teoretické základy infračervenej mikroskopie**
Praha Prednášky - teória, meracie techniky, využitie
Kurzovné na osobu bez DPH 80,- EUR, s DPH 21% **96,80 EUR**
Termín zaslania prihlášky: **najneskôr do 30.9.2016**

Časový plán kurzov 2016



Laboratórne prístroje a zariadenia
Drieňová 34, 821 02 Bratislava 2

Vzhľadom na to, že všetky kurzy a semináre sa konajú v Českej republike, ceny budú fakturované vrátane 21 % DPH.

Prihlášky na kurzy naďalej posielajte na e-mailovú adresu: bratislava@pragolab.sk alebo faxom 00421/2/43427658. Vašu prihlášku potvrdíme e-mailom alebo faxom.

Na základe zaslanej prihlášky Vám bude vystavená zálohová faktúra na uhradenie účastníckeho poplatku.

Ak sa záväzne prihlásite a nemôžete sa kurzov zúčastniť, odhláste sa láskavo písomne alebo telefonicky najneskôr 1 týždeň pred začiatkom kurzu, inak kurzovné prepadá alebo je nutné ho uhradiť.

So srdečným pozdravom za Pragolab s.r.o.

RNDr. Mariana Danková, PhD.

V prípade neospravedlnenej neúčasti na niektorom zo školení najneskôr 5 dní pred jeho začiatkom, bude tento fakturovaný v plnej výške.
