



program

warsztatów ICP/MS

14-15
grudnia 2017
Białystok

- 12:00 - 13:00 Rejestracja uczestników
- 13:00 - 13:15 Powitanie
- 13:15 – 14:00 **Wprowadzenie do techniki ICP-MS**
Monika Stochaj-Yamani, Perlan Technologies
- 14:00 – 14:40 **Analiza specjacyjna złota i srebra z wykorzystaniem technik sprzężonych**
Prof. dr hab. Beata Godlewska- Żyłkiewicz, Uniwersytet w Białymstoku)
- 14:40 – 15:20 Przerwa kawowa
- 15:20 – 15:50 **ICP-MS w analizie próbek trudnych i badaniach rutynowych**
Uwe Noetzel, Agilent Technologies, wykład w języku angielskim
- 15:50 – 16:20 **Śladami pierwiastków za pomocą technik łączonych w ICP-MS**
Monika Stochaj-Yamani, Perlan Technologies
- 16:20 – 16:50 **Agilent 8900 – nowy poziom w tandemowej spektrometrii ICP-QQQ**
Uwe Noetzel, Agilent Technologies, wykład w języku angielskim
- 16:50 – 17:10 **Konfiguracja a potrzeby laboratorium**
Monika Stochaj-Yamani, Perlan Technologies
- 17:10 – 17:50 Dyskusja
- 19:00 KOLACJA