

VABILO NA SEMINAR

Uporabnost IR spektroskopije pri identifikaciji in kontroli vzorcev

Vabimo vas na seminar "Uporabnost IR spektroskopije pri identifikaciji in kontroli vzorcev" proizvajalca **Perkin Elmer**, ki bo 21. marca 2017 v veliki dvorani gostišča Livada v Ljubljani, Hladnikova 15. Strokovnjaki iz Perkin Elmerja in Slovenije vas bomo seznanili z vsemi tehnikami IR spektroskopije in vplivom izbire tehnike na rezultate. Pokazali vam bomo napredne programske rešitve za kvalitativno in kvantitativno analizo vzorcev in obdelavo dobljenih spektrov. Udeleženci boste prejeli potrdilo o udeležbi seminarja.



Program:

- 08:50 Registracija udeležencev
- 09:00 Pozdrav udeležencem. Perkin Elmer v Sloveniji (Gregor Kovač)
- 09:10 IR Spectroscopy from PerkinElmer, an Overview - Spectrum Two, Frontier NIR/MIR/FIR: accessories and techniques (dr. Krystelle Mafina)
- 09:50 FTIR Applications in Pharmaceutical & Chemical Industries: QC/QA and identification (dr. Krystelle Mafina)
- 10:30 Odmor za kavo, sok
- 11:00 PerkinElmer infrared software: From powerful macros to multi-component identification: a complete analytical solution (dr. Krystelle Mafina)
- 11:40 Spectrum Quant: an intuitive package for the quantification of sample through FTIR analysis (dr. Krystelle Mafina)
- 12:20 Overview of PerkinElmer Thermal analysis & Hyphenation systems: What's possible? (dr. Krystelle Mafina)
- 12:50 IR microscopy: An Overview and its applications (dr. Krystelle Mafina)
- 13:30 Kosilo

Prosimo, da potrdite vašo udeležbo po elektronski pošti na naslov omega@omega.si.

Veselimo se srečanja z vami!