



Firmy PerkinElmer a PE Systems si Vás dovolují pozvat na seminář, zaměřený na novinky v anorganické analýze. V první části semináře bude představen nový ICP-OES spektrometr **Avio 200™**. Jedná se o kompaktní spektrometr kombinující konstrukci na bázi vertikální plazmy s řadou unikátních hardwarových řešení pro snadnou analýzu nejkompexnějších vzorků s minimální spotřebou argonu. Druhá část bude věnována aplikačním přednáškám pokrývajícím techniky ICP-OES a ICP-MS.

Program:

- 9:15 Registrace
- 9:40 Novinky u firmy PerkinElmer:
přenosný GC/MS systém **Torion T-9™** pro práci v terénu;
trojnásobný kvadrupól **QSight™ LC/MS/MS** pro nejvyšší produktivitu
Pavel Choc, PE Systems
- 10:00 Přehled produktů PerkinElmer pro anorganickou analýzu
F. Mariconti, PerkinElmer Italy a J. Skalický, PE Systems
- 10:30 **NEW Avio 200™**: Performance Value and Ease of Use in one Compact Package
Fabio Mariconti/Riccardo Magarini, PerkinElmer Italy
- 11:30 Přestávka s občerstvením
- 12:00 ICP-OES Applications (environmental, food and pharma)
Riccardo Magarini, PerkinElmer Italy
- 12:30 Technical News in ICP-MS and their Applications
Riccardo Magarini, PerkinElmer Italy
- 13:10 Diskuze
- 13:20 Oběd

PE Systems s.r.o.
Pastevců 471
149 00 Praha 4
tel: +420 241430534

Anorganická analýza 2016



Datum a místo semináře

20. 10. 2016 od 9:15

VŠCHT Praha – konferenční centrum SÁZAVA

Chemická 952
148 28 Praha 4
www.prahakonference.cz

Účast zahrnuje

Příručku s aplikačními listy
Avio 200 ICP-OES
Certifikát o účasti na školení
Kopie technických přednášek

Zájemci se mohou

registrovat na
info@pesystems.cz

(prosíme o celé jméno, titul,
název a adresu organizace a
telefon)

Authorized Distributor

PerkinElmer
For the Better