

ПРОГРАМА

Разделителни и спектрални методи за анализ

14-ти Март 2024

- 09¹⁵ – 09³⁰ **Откриване на семинара.**
Андон Минков, АСМ2 ЕООД.
- 09³⁰ – 10¹⁵ **GC и GC/MS системи – нови решения за лабораторен анализ**
Milos Korman, Thermo Fisher Scientific
- 10¹⁵ – 10⁴⁵ **Кафе - пауза**
- 10⁴⁵ – 11³⁰ **Thermo Scientific Vanquish (U)HPLC системи – стъпка напред към аналитичните предизвикателства**
Alexandra Manka, Thermo Fisher Scientific
- 11³⁰ – 12¹⁵ **Усъвършенствайте вашите аналитични възможности с LC-MS системите на Thermo Scientific – от рутинно определяне до идентификация на непознати компоненти**
Simonas Rudys, Thermo Fisher Scientific
- 12¹⁵ – 13¹⁵ **Обедна почивка и обяд**
- 13¹⁵ – 13⁴⁵ **Общ преглед на хроматографските консумативи на Thermo Scientific**
Snehal Raja, Thermo Fisher Scientific
- 13⁴⁵ – 14³⁰ **Иновация в йонната хроматография – INUVION – нова платформа за рутинни приложения**
Roman Repas, Thermo Fisher Scientific
- 14³⁰ – 15⁰⁰ **Кафе - пауза**
- 15⁰⁰ – 15³⁰ **Новият iCAP RQ Plus ICPMS – стъпка напред към по-добро качество на анализа срещу по-малко средства и време**
Burkhard Stehl, Thermo Fisher Scientific
- 15³⁰ – 16⁰⁰ **Развитието на вибрационната спектроскопия – сега и занапред**
Michal Klimovic, Thermo Fisher Scientific
- 16⁰⁰ – 16¹⁵ **Дискусия**
- 16⁰⁰ - **Коктейл**