

# MEGHÍVÓ

**Tisztelettel meghívjuk Önt és Kedves Munkatársait a  
Per-Form Hungária Kft. szervezésében tartandó**

## **Élelmiszer- és Takarmányanalitikai Szemináriumra**

**Időpont: 2023. május 31. szerda, 9:00-13:20**

**Helyszín: Haller Gardens Irodaház – Konferencia terem**

**Cím: 1095 Budapest, Soroksári út 34. – bejárat a Szent Benedek utca felől**

### **Program**

- 9:00 Regisztráció & Büfé**
- 9:30 Köszöntő és bemutatkozás**  
*Jurdi Dániel, Head of Sales, Per-Form Hungária Kft.*
- 9:35 Welcome & Introduction to SCIEX**  
*Günther Sladek, Channel Manager, SCIEX*
- 9:50 Technology update – routine quantification with LC-MS**  
*Daniel McMillan, Sr Market Development Manager, Food, Environment & Forensic – EMEAI, SCIEX*
- 10:05 Introduction to PFAS regulations and new approaches to analysis in food and water**  
*Daniel McMillan, Sr Market Development Manager, Food, Environment & Forensic – EMEAI, SCIEX*
- 10:50 LC-MS/MS alkalmazása élelmiszer- és takarmányanalitikai feladatokra**  
*Dr. Szabó Pál, laboratórium-vezető, Természettudományi Kutatóközpont, MS Metabolomika Kutatólaboratórium*
- 11:05 A SCIEX QTRAP 6500 alkalmazásának lehetőségei a takarmány analitikában**  
*Herczig Bea, laboratóriumi ágazatvezető, Bonafarm-Bábolna Takarmány Kft.  
Szűcs Alexandra, kromatográfás részlegvezető, Bonafarm-Bábolna Takarmány Kft.*
- 11:20 PerkinElmer (Perten) készülékek bemutatása**  
*Falaty Bence, PerkinElmer (Perten) Élelmiszer- és Takarmányanalitikai Divízió, Per-Form Hungária Kft.*

**11:30 "Na most menjek vagy maradjak?" - A kalibráció tengelymetszetének és meredekségének (nem) állításai**

*Dr. Gergely Szilveszter, egyetemi docens, BME, Alkalmazott Biotechnológia és Élelmiszertudományi Tanszék*

**11:55 A tönkölybúza összetételi és minőségi jellemzése**

*Dr. Rakszegi Mariann, tudományos tanácsadó, ATK MGI, Kalászos Gabona Nemesítési Osztály*

**12:20 Modern lisztminősítési rendszer a GoodMills Magyarország Kft.-nél**

*Halasi Tibor, Termékfejlesztési és Fenntarthatósági vezető, GoodMills Magyarország Kft.*

**12:35 Technology update: accurate mass spectrometry**

*Daniel McMillan, Sr Market Development Manager, Food, Environment & Forensic – EMEAI, SCIEX*

**13:20 Kérdések és válaszok, zárszó**

A szemináriumon való részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött.

A szemináriumra a <https://per-form.hu/category/rendezvenyeink/> weboldalon jelentkezhetnek.