



# KVIETIMAS

Parodos metu **konferencijų salėje Nr. 5.5** gegužės **16-18** dienomis **UAB LABOCHEMA LT** kartu su partneriais organizuoja seminarus, kurių metu bus galima išsamiai susipažinti su siūlomos įrangos bei laboratorijos baldų naujovėmis

## Parodoje pristatysime:

**Leica S6 D** stereo mikroskopas  
**Leica DMS300** skaitmeninis optinis mikroskopas  
**Fritsch** pjaustantis malūnas PULBERISETTE 15  
**Fritsch** universalus vibracinis mikro malūnas/sietų purtytuvas PULVERISETTE 0  
**BYK** spalvos matuoklis: Spectro-guide sphere gloss  
**BYK** blizgumo matuoklis: Tri-gloss meter  
**BYK** storio matuoklis: Dualscope MPOR  
**BYK** universalus storio matuoklis: byko-cut universal  
**BYK** dažų sukibimo tikrinimo peilis: Cross-cut Tester  
**Mecmesin** jėgos matavimo sistema: MultiTest 2.5-xt  
**Mecmesin** jėgos matavimo sistema: MultiTest 2.5-dV  
**CEM** mikrobanginis drėmės analizatorius Smart 6  
**CEM** riebalų kiekio matavimo prietaisas Oracle  
**Campbell Scientific** meteorologinė stotelė  
**Campbell Scientific** ceilometras (debesų aukščio nustatymo prietaisas)  
**Campbell Scientific** duomenų kaupikliai ir sensoriai  
**Multisensors** amonio sensorius nuotekose  
**Teledyne ISCO** lazerinis vandens tėkmės matuoklis ir kiti tėkmės sensoriai

### Organizatoriai



### Partneriai





**UAB LABOCHEMA LT** kviečia į seminarus, vyksiančius gegužės 16-18 dienomis Lietuvos parodų ir kongresų centro LITEXPO konferencijų salėje Nr. 5.5

| 2018.05.16 (trečiadienis)   | 2018.05.17 (ketvirtadienis)  | 2018.05.18 (penktadienis)   |
|---|--|---|
| Laikas 10:30-11:15  | Laikas 10:30-11:15   | Laikas 11:00-11:45  |
| <b>Spalvos ir blizgumo matavimo sprendimai. Naujas BYK Gardner spalvos tikrinimo prietaisas spectro-guide2</b><br>Pranešėjas: Marius Bugailiškis (Labochema LT) | <b>Įranga vandens valymo ir vandens ruošimo įmonėms</b><br>Pranešėjai: Edgaras Kuodys ir Marius Bugailiškis (Labochema LT)                       | <b>Spalvos ir blizgumo matavimo sprendimai. Naujas BYK Gardner spalvos tikrinimo prietaisas spectro-guide2</b><br>Pranešėjas: Marius Bugailiškis (Labochema LT)   |
| Laikas 11:30-12:15  | Laikas 11:30-12:00   | Laikas 12:00-12:30  |
| <b>Campbell Scientific sprendimai aplinkos apsaugai ir monitoringui</b><br>Pranešėjas: Edgaras Kuodys (Labochema LT)  | <b>Laboratorinių baldų naujovės</b><br>Pranešėjas: Mindaugas Lapėnas (Labochema LT)  | <b>Laboratorinių baldų naujovės</b><br>Pranešėjas: Mindaugas Lapėnas (UAB Labochema LT)   |
| Laikas 12:30-13:15  | Laikas 12:15-13:00   | <p><b>INFORMACIJA DALYVIAMS</b></p> <p>Dalyvavimas tik su kvietimais, būtina išankstinė registracija. Kviečiame užpildyti <b>REGISTRACIJOS FORMĄ</b>, kurią pateikę gausite e-kvietimą į parodą bei organizuojamus renginius.</p> <p>Registracija internetu: <a href="https://goo.gl/forms/NMkkwYz8jicUliUQ2">https://goo.gl/forms/NMkkwYz8jicUliUQ2</a></p> <p>Dalyviai registruojami iki 2018.05.14<br/>Dalyvavimas renginiuose nemokamas</p> |
| <b>Fritsch Mėginių paruošimas analizei</b><br>Pranešėjas: Thomas Stratesteffen<br>Kalba: anglų (pagal poreikį su vertimu į lietuvių)                            | <b>Campbell Scientific sprendimai struktūriniam stebėjimui</b><br>Pranešėjas: Edgaras Kuodys (Labochema LT)                                      |   |
| Laikas 13:30-14:15  | Laikas 13:15-14:00   |   |
| <b>Campbell Scientific sprendimai struktūriniam stebėjimui</b><br>Pranešėjas: Edgaras Kuodys (Labochema LT)   | <b>Fritsch "Mėginių paruošimas analizei"</b><br>Pranešėjas: Thomas Stratesteffen<br>Kalba: anglų (pagal poreikį su vertimu lietuvių)             |   |
| Laikas 14:30-15.15  | Laikas 14:15-15:00   |   |
| <b>Pakuotės testavimas: nuo žaliavos iki produkto</b><br>Pranešėjas: Marius Bugailiškis (Labochema LT)  | <b>Campbell Scientific sprendimai aplinkos apsaugai ir monitoringui</b><br>Pranešėjas: Edgaras Kuodys (Labochema LT)                             |   |
|   | Laikas 15:15-16:00   |   |
|   | <b>Proceso kontrolė gamyboje. Greitas drėgmės, riebalų ir baltymų matavimas. Lietuvių kalba</b><br>Pranešėjas: Marius Bugailiškis (Labochema LT) |   |