

MEGHÍVÓ

Dátum	2012.11.07-08. (szerda-csütörtök)
Workshop megnevezése	Aktualitások a NAT által akkreditált kalibráló laboratóriumok felkészítéséhez, működtetéséhez
Helyszín	1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 6-8. VI. emelet 633. (MTESZ Székház)
A workshop célja	A workshop célja az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 számú szabvány szerint működő laboratóriumok akkreditált státusával kapcsolatos problémák megbeszélése, és a megoldások útjainak keresése. A javasolt témaköröket a következő oldalon találja!
Jelentkezés	Határidő: 2012.11.06. Jelentkezni a www.szenzor-metrologia.hu oldalról elérhető online jelentkezési modul kitöltésével, vagy a letölthető jelentkezési lapon lehet!
A workshop időtartama	2 nap (8.00 - 16.30)
Workshop díja	39.000 Ft + ÁFA / fő
Kedvezmények	EOQ-MNB vagy MATE tagok részére 10%

Rendezvényünk az **EOQ-MNB** Metrológiai Szakbizottság és a **MATE** Vállalkozói Tagozat szakmai programjának részeként kerül megrendezésre.

JAVASOLT TÉMAKÖRÖK**Irányítási követelmények**

- | | |
|----|---|
| 1. | Szervezeti felépítés - laboratórium felügyelete |
| 2. | Alvállalkozó értelmezése kalibrálásnál |
| 3. | Vevőszolgálat fontos elemei |
| 4. | Belső audit végrehajtása |
| 5. | Vezetőségi átvizsgálás szempontjai, döntései |

Műszaki követelmények

- | | |
|-----|---|
| 1. | Saját kidolgozású eljárások tartalmi elemei |
| 2. | Mérés egyenlete |
| 3. | Validálás (eljárás + software) |
| 4. | Etalonok, egyéb mérő- és segédeszközök, visszavezethetőség, kalibrálási program |
| 5. | Újrakalibrálási időköz a saját mérőeszközökre (etalonokra, stb.) |
| 6. | Mérési bizonytalanság meghatározása - EA-4/02 |
| 7. | Kalibrálási és mérési képesség (KMK) |
| 8. | Megfelelőségértékelés- minősítés - ILAC G8 |
| 9. | Kalibrálási bizonyítvány kötelező tartalmi elemei |
| 10. | Szakvéleményadás kérdésköre kalibrálásnál |
| 11. | Javaslatadás feltétele és lehetősége a kalibrált mérőeszköz újrakalibrálási időközére |
| 12. | Egyebek |