

MEGHÍVÓ

A **Magyar Anyagvizsgálók Egyesülete**

2016. június 1–3. között rendezi meg a

8. AGY - Anyagvizsgálat a gyakorlatban konferenciát



Helyszín: Miskolctapolca

CALIMBRA WELLNESS ÉS KONFERENCIA HOTEL

JELENTKEZÉSI HATÁRIDŐ: 2016. MÁJUS 6.

Az előző AGY-rendezvények hagyományához híven a **Konferencia célja:**

A gyakorlati anyagvizsgálatot végző szakemberek tapasztalatszerelésének és kapcsolatépítésének elősegítése, figyelmet fordítva a fiatal szakemberek eredményeire, a fejlődési irányok áttekintésére.

A 8. AGY mottója: „Digitális technikák fejlődése az anyagvizsgálatban”

Fő témakörök:

- Bio- és orvostechikai anyagok, termékek vizsgálata
- Digitális anyagvizsgálótechnikák fejlődése
- Elektronikai és villamosipari anyagvizsgálatok
- Felületek vizsgálata
- Ipari minőségellenőrzési vizsgálatok
- Karosszériák, anyagok, szerkezetek és vizsgálatok, motorok fejlesztése, az élettartam-növelés lehetőségei
- Kerámiák és hibrid anyagok (kompozitok, fémhabok stb.) vizsgálata
- Korszerű törésmechanikai vizsgálatok
- Nanoszerkezetű anyagok vizsgálata
- Polimer anyagok vizsgálata

Részvételi díj MAE-tagoknak vagy MAE jogi tagok alkalmazottjainak: 89.000 Ft + ÁFA/fő a három napra *

**Az ár tájékoztató jellegű. Részletes információkat az ár tartalmáról, valamint az igénybe vehető kedvezményekről a mellékelt jelentkezési lapon olvashat.*



A **8. AGY - Anyagvizsgálat a gyakorlatban konferencia** a hagyományainak megfelelően elsősorban a gyakorlatban alkalmazott anyagvizsgálati problémákkal foglalkozik. Ez alkalommal - az utóbbi évek fejlesztési irányainak megfelelően - kiemelt hangsúlyt kapnak a digitális technikán alapuló mérések és a modellezés. A konferencia témája természetesen más témakörökre is kiterjed, mint például a bio- és a nanoanyagok vizsgálata, a felületek vizsgálata, vagy a laboratóriumi minőségellenőrzés és ezen belül a jártassági vizsgálatok.

A tervezett részletes program a mellékletben olvasható.

A szervezőbizottság tagjai:

Elnök: Dr. Czinege Imre

Szervezés: Harnisch József

Tematika: Csizmazia Ferencné dr. és Dobránszky János

Szakmai támogatók:

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

Miskolci Egyetem

Széchenyi István Egyetem

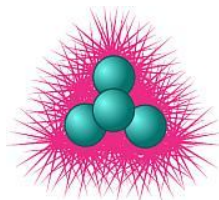
Magyar Ipari Karbantartók Szervezete

Magyar Roncsolásmentes Vizsgálati Szövetség

Magyar Anyagtudományi Egyesület

Magyar Hegesztési Egyesület

valamint az előadók által képviselt anyagvizsgáló laboratóriumok és szervezetek



A jelentkezéssel kapcsolatban érdeklődni Naszádi Anikónál, az egyesület titkáránál lehet.

Telefon: +36 20 596 1094

E-mail: titkarsag@mae2012.hu

Magyar Anyagvizsgálók Egyesülete

M-A-E