

Tanfolyamok 1996-ban

MINŐSÉGÜGYI TANFOLYAMOK

TÜV Rheinland Akadémia Hungária – MMT közös, vizsgaköteles német-magyar nyelvű bizonyítványt adó tanfolyamok:

- **Minőségügyi szakember;** időtartama 12 nap
- **Minőségügyi megbízott;** időtartama 15 nap
- **Minőségügyi auditor;** időtartama 13 nap
- **Minőségügyi technikus;** időtartama 16 nap
- **Minőségügyi menedzser;** időtartama 29 nap

Jelentkezés és felvilágosítás: Magyar Minőség Társaság, Somogyi Miklós, tel.: 1 218-3011/473; fax: 1 218-0267

ÉMI-TÜV Bayern, a TÜV Akadémia keretében szervezett, 5 napos, német-magyar nyelvű bizonyítványt adó tanfolyamok:

- **Minőségirányítási megbízott (QMB)**
- **Minőségirányítási auditor (QMA)**
- **Minőségirányítási menedzser (QM)**

Jelentkezés és felvilágosítás: ÉMI-TÜV Bayern Kft.

2000 Szentendre, Dózsa György út 26. Pf. 170.

Tel.: 06/26-315-765; fax: 06/26-315-764

A GÉPIPARI TUDOMÁNYOS EGYESÜLET TANFOLYAMAI

OKJ-szakképesítést adó tanfolyamok:

- **Minőségellenőr tanfolyam** Időtartam: 150 óra
- **Minőségügyi felülvizsgáló és tanúsító (auditor) tanfolyam** Időtartam: 120 óra

ANYAGVIZSGÁLÓ TANFOLYAMOK:

- **Radiológiai vizsgáló:** RT1, RT2, RT3
- **Ultraszagos vizsgáló:** UT1, UT2, UT3, UT2T
- **Mágneses, penetrációs, vizuális vizsgáló:** MPVT1, MPVT2
- **Órványáramos vizsgáló:** ET1, ET2
- **Rezgéselemző:** VAT1, VAT2
- **Színképelemző:** ST1, ST2
- **Általános hegesztett terméket vizsgáló inspektor:** INSP

Vizsgaköteles közép- (1), felsőfokú (2 és 3) és továbbképző tanfolyamok.

KOMPLEX EUROMÉRNÖKI TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM

Időtartam: 900 óra

Regisztrált munkanélkülieknek díjtalan a részvétel!

KÖRNYEZETVÉDELMI TANFOLYAMOK

Az ISO 14000 szabványsorozat szerinti környezetirányítási rendszerek bevezetésére felkészítő, német-magyar TÜV-GTE-bizonyítványt adó tanfolyamrendszer:

- *Alaptanfolyam, ötnapos*
- *Szakosító tanfolyamok*
Környezetvédelmi munkatárs
Környezetvédelmi auditor
Környezetvédelmi megbízott
Környezetvédelmi menedzser

Ipari szennyezés-kibocsátások csökkentésének technológiai és gépészeti megoldásai

Német-magyar TÜV-GTE-bizonyítványt adó mérnöktovábbképző tanfolyam.

Időtartam: 60 óra, (heti egy nap 6 óra)

JELENTKEZÉS ÉS FELVILÁGOSÍTÁS

GTE Oktatási Iroda, 1027 Budapest, Fő utca 68. III. em. 344.

Tel.: 202-1382 vagy 201-2011/422, 626 – Fax: 201-7180

Nemzetközi rendezvények 1996-ban

4th Int. Conf. on Localized Damage, Fukuoka, Japán, 1996. június 3-5. Cím: Mrs. J. Evens, Conf. Secretariat – LD96 Wessex Inst. of Technology címén Ashurst Lodge, Ashurst, Southampton, SO40 7AA, UK. Tel.: 44 (0) 170 3293223, Fax: 44 (0) 170 3292853.

5th World Conf. on Neutron Radiography, Berlin, Németország, 1996. június 17-20. Cím: DGZfP, Motardstrasse 54. 13629 Berlin, Germany. Fax: + 30 386 29918

IUTAM Symp.: Innovative Computational Methods for Fracture and Damage, Dublin, Írország, 1996. június 30-július 5. Cím: Dr. P. O'Donoghue, Dep. of Civil Engineering University College Dublin, Earlsfort Terrace, Dublin 2, Ireland. Tel.: 353-1-7067373, fax: 353-1-7067399

5th Int. Conf. on Computer Aided Design in Composite Material Technology – CADCOMP'96, Udine, Olaszország, 1996. július 1-3. Cím: Mrs. A. Goodchild,

Conf. Secretariat – CADCOMP'96, Wessex Inst. of Technology címén (lásd az LD'96-nál)

4th Int. Conf. on Structures under Shock and Impact – SUSI'96, Udine, Olaszország, 1996. július 3-5. Cím: Conf. Secretariat – SUSI'96, Wessex Inst. of Technology címén (lásd az LD'96-nál)

7th Int. Symp. on Tubular Structures, Miskolc, 1996. augusztus 28-30. Szervezi az IIV XV-E albizottsága, a Miskolci Egyetem és a GTE. Jelentkezés dr. Farkas József, ME, 3515 Miskolc-Egyetemváros.

IIV-közgyűlés, Budapest, 1996. augusztus 31-szeptember 6. Szervező: GTE Hegesztési Központ Szakosztály

IX. Nemzetközi Szerszámkonferencia, Miskolc, 1996. szeptember 3-5. Cím: dr. Dudás Illés, Miskolci Egyetem Gépgyártástechnológiai Tanszék, 3515 Miskolc-Egyetemváros, Tel./fax: 46/364 941

11th European Conf. on Fracture; Politiors-Futuroscope, Franciaország, 1996. szeptember 3-7. Cím: Prof. André Dragon, LMPM, ENSMA-Site du Futuroscope, B. P. 109-F-86960 Futuroscope Cedex. France. Tel.: 33 49498224, fax: 33 49498238.

9th Int. Symp. on Creep-Resistant Metallic Materials, Hradec nad Ostravici, Cseh Köztársaság, 1996. szeptember 23-25. Cím: Mr. R. Gladis, Research and Development Inst. of Vitkovice, Pohranicni 31. CZ-70602 Ostrava-Vitkovice, Czech Republic, Tel: +42 692926101, fax: +42 6954777

5th Int. Conf. on Non-Destructive Testing, Microanalytical Methods and Environmental Evaluation for Study and Conservation of Works of Art, Budapest, szeptember 24-28. Szervezi a Magyar Kémikusok Egyesülete együttműködve az olasz AIPnD rrv-egyesülettel és az ICR restauráló intézettel. Jelentkezés június 1-ig az MKE címén: 1027 Budapest, Fő u. 68., tel.: 201-6883, fax: 201-8056

Int. Conf. Deformation and Fracture in Structural Power Metallurgy Materials, Magas Tátra, Stará Lesná, Szlovákia, 1996. október 13-16. Cím: Ing. Emőke Rudnayová, Inst. of Materials Research, SAS, Watsonova 47. 04353 Kosice, Slovakia, fax: + 42/95 37108, E-mail: rudnay@linux 1. saske. sk.

14th World Conf. on Non-Destructive Testing, New Delhi, India, 1996. december 8-13. Szervező: Indian Society for NDT. Cím: Dr. Baldev Raj, president of ICNDT, director Metallurgy and Materials Group, Indira Gandhi Centre for Atomic Research, Kalpakkam 603 102, Tamilnadu, India. Tel.: 04117-40301/40356 (O), 04117-40342 (R), Fax: 04117-40360 és 04117-40336. E-mail: dmg@igcar.iltm.emet.in. Jelentkezés legkésőbb 1996. augusztusában.

A Gépipari Tudományos Egyesület országos rendezvényei: VI. Tribológiai konferencia, Budapest, BME, 1996. június 6-7.; Minőségbiztosítás nyári szabadegyetem, Győr, július 15-20., Széchenyi István Főiskola, Korrózió és környezetvédelem, Debrecen, 1996. október 7-12.

A Magyar Kémikusok Egyesülete országos rendezvénye:

Vegyészkonferencia '96, Eger, július 2-4. Témakörök: analitikai mérések minőségbiztosítása, automatizált elemzés, elektroanalitika, érc-, kőzet- és fémanalitika, klinikai analitika, környezetvédelmi analitika, kromatográfia, NMR spektroszkópia, radioanalitika, szerves analitika, termoanalitika, tömegspektrometria. *Jelentkezés az MKE címén:* 1027 Budapest, Fő utca 68. Fax: 201 8056. E-mail: h11536 mke@ ella.hu A szervezőbizottság elnöke: dr. Liptay György, BME Szervetlen Kémia Tanszék, tel.: 463 1479, fax: 463 3953

39. Magyar Spektrokémiai Vándorgyűlés, Mosonmagyaróvár, szeptember 4-6. *Jelentkezés:* előadás-kézirattal is, június 30-ig az MKE titkárságán.

Nemzetközi rendezvények 1997-ben

9th Int. Conf. on fracture – ICF9, Sydney, Ausztrália, 1997. április 1-5. Jelentkezés max. 500 szavas előadáskivonattal azonnal! Cím: Prof. A. Dragon, LMPM, ENSMA – Site du Futuroscope B. P. 109. 86960 Futuroscope Cedex, France. Tel.: (+33) 49498224, fax: (+33) 49498238

EUROMAT 97, Maastricht, Hollandia, 1997. április 21-23. A nyolc párhuzamos szimpózium: A) metals and composites, B) polymers and composites, C) ceramic, glass and composites, D) surface engineering, E) functional materials, F) microstructural characterization of materials, G) sustainable development, H) application of materials in relation to design and production. Jelentkezés 200 szavas angol nyelvű előadáskivonattal 1996. július 1-ig az EUROMAT 97 Secretariat, PO Box 390, NL-3330 AJ Zwijndrecht, The Netherlands címén. Telefon: ++ 31-78-619 2655, fax: ++ 31-78-619 5735, e-mail: bvm a metropolis.nl

11th Int. Conf. on Strength of Materials – ICSMA-11, Prága, Cseh Köztársaság, 1997. augusztus 25-29. Cím: Secretariat ICSMA-11 c/o Dr. L. Kunz, Acad. of Sciences of the Czech Republic Inst. of Physics of Materials, Zizkova 22., 61662 Brno, Czech Republic, Tel.: (+42) 5746327, fax: (+42) 541212301