

 AGMI Anyagvizsgáló és Minőségellenőrző Rt. Oktatásszervezési Osztály 1211 Budapest, Gyepsor u. 1. Tel./Fax: 278-0756			
Tanfolyam típusa	Tervezett kezdés		
ANYAGVIZSGÁLÓ SZAKKÉPESÍTŐ, MINŐSÍTŐ TANFOLYAMOK			
	1. fokozat	2. fokozat	3. fokozat
Ultrahangos anyagvizsgáló (UT)	2001. 09. 24	2001. 10. 29.	2001.09. hó
Örvényáramos anyagvizsgáló (ET)	2001. 11. 26.	2001. 11. 26.	2001.09. hó
Radiológiai anyagvizsgáló (RT)	2001. 10. 08.	2001. 11. 05.	2001.09. hó
Mágneseshelős poros anyagvizsgáló (MT)	2001. 10. 22.	2001. 11. 26.	2001.09. hó
Folyadékbehatolásos anyagvizsgáló (PT)	2001. 11. 12.	2001. 12. 05.	2001.09. hó
Vizuális anyagvizsgáló (VT)	2001. 11. 19.	2001. 12. 11.	2001.09. hó
Tömörégi anyagvizsgáló (LT)	2001. 10. 01.	2001. 10. 29.	2001.09. hó
Rezgéselemző (VAT)	2001. 09. 17.	2001. 10. 15.	2001.09. hó
Mechanikai anyagvizsgáló	2001. 10. 08.	2001. 11. 19.	
Metallográfiai anyagvizsgáló	2001. 10. 01.	2001. 11. 12.	
Színképelemző (SPT)	Létszámlüggő	Létszámlüggő	
NYOMÁSTARTÓ- ÉS TARTÁLYTECHNIKAI TANFOLYAMOK			
Tartályvizsgáló	2001. 10. 08.		
Tartályvizsgáló szakképesítést kiegészítő (C modul)	2001. 10. 15.		
Tartálytisztító	2001. 09. 10.		
Tartályjavító- és karbantartó	2001. 09. 24.		
A Nyomástartóedény-gépész és Nyomástartóberendezés-kezelő tanfolyam kezdete létszámlüggő			
BIZTONSÁGTECHNIKAI KÉPZÉSEK			
Alapfokú sugárvédelmi	2001. 10. 24.		
Sugárzóberendezés-kezelő bővítt sugárvédelmi	2001. 10. 24.		
Sugárvédelmi továbbképző	2001. 10. 24.		
Bővítt fokozatú sugárvédelmi továbbképző (radiológusok részére)	2001. 11. 05.		
Az ADR és a Tűzvédelmi tanfolyamok folyamatosan kezdődnek			
MINŐSÉGBIZTOSÍTÁSI SZAKKÉPZÉS			
Minőségellenőr	2001. 09. 24.		
Minőségbiztosítási felülvizsgáló és tanúsító (auditor)	2001. 11. fél		
A minőségszabályozás statisztikai és egyéb eszközei	Létszámlüggő		
QS 9000	Létszámlüggő		
KÖRNYEZETVEDELMI TANFOLYAMOK			
A Környezetvédelmi laboráns, a Környezetvédelmi szakelődő és a Településhulladék-gyűjtő és szállító tanfolyamok kezdete létszámlüggő.			
EGYÉB TANFOLYAMOK			
Középfokú általános metrológia	2001. 09. hó		
Felsőfokú általános metrológia	2001. 10. hó		
Emelőgép-üggyintéző	2001. 09. 10.		
Gazdasági informatikus I. (felsőfokú)	2001. 09. 10.		
Számítástechnikai szoltervezésméltő	2001. 09. 10.		
Az Internet, a 3D-s modellkészítés, az ADOBE PHOTOSHOP, a CORELDRAW, a WEB-lap készítés és az AutoCAD (kezdő és haladó) tanfolyamok folyamatosan kezdődnek.			
A tanfolyamok helye: AGMI Rt. Anyagvizsgáló Épülete (1211 Budapest, Gyepsor u. 1.) Szállást és étkezést igény szerint biztosítunk. Tanfolyamokat kihelyezett formában is vállalunk. Érdeklődni lehet: AGMI Rt. Oktatásszervezési Osztály 1751 Budapest, Pf.: 114 Tel./Fax: 278-0756, E-mail: agmivig@matavnet.hu SZERETTEL VÁRJUK TANFOLYAMAINKON! Mikus Erzsébet, osztályvezető			

Hazai rendezvények 2001-ben

III. Országos anyagtudományi, anyagvizsgáló és anyaginformatikai konferencia és kiállítás, Balatonfüred, október 14-17. Rendezi a Magyar Anyagtudományi Egyesület, előzetes tájékoztatást ad: Zsámbók Dénes, tel.: (25) 582-142, e-mail: dzsambok@rt.dunaferr.hu.

A környezetvédelem analitikája, Hajdúszoboszló, október 10-12. Rendezi a Magyar Kémikusok Egyesülete, tel.: 201-6883, fax: 201-8056, e-mail: mail.mke@mtesz.hu.

A Vektor II. félévi korróziós konferenciája, Balatonfüred, október 16-18., Uni Hotel. Tájékoztató: tel./fax: 88/428-514.


Minőségirányítás: elégedett vevő – nagyobb eredmény (X. Minőség Hét kiállítás), Budapest, november 5-8. Rendezi a Magyar Minőség Társaság, tel.: 456-6946 Hogemann Éva; Részletes tájékoztató: www.quality-mmt.hu címen.

Hungarocoat 2001, Budapest, november 28-30. Rendezi a Magyar Kémikusok Egyesülete, tel.: 201-6883, fax: 201-8056, e-mail: mail.mke@mtesz.hu.

Nemzetközi rendezvények 2001-ben

6th Int. Workshop on advanced infrared technology and applications, Cerlosa di Pontignano, Olaszország, szeptember 17-19. Cím: Anna M. Meriggi, Fondazione Giorgio Ronchi, Via S. Felice a Ema, 20., 50127 Firenze, Italy. Tel./fax: +39 055 2320844; e-mail: ronchi@infinito.it.

13. Kolloquium Schallemission, Jena, Németország, szeptember 27-28. A DGZfP rendezvénye a Jénai Egyetemen. Részletek a www.dgzf.de honlapon olvashatók.



ORSZAK BT.

1752 Budapest, Pf. 101. Fax: 277-6226, Mobil: 06-20/9582-659

Az ORSZAK BT. 2001 telén és 2002 tavaszán roncsolásmentes anyagvizsgáló (RmAv) tanfolyamokat szervez az eljárások széles skáláján mind az OKJ, mind az MSZ EN 473 szabvány követelményeit kielégítő tematikákkal.

Az RmAv-tanfolyamok alapozó tárgyait – anyagvizsgáló, anyag- és gyártásismeret – előzetesen kell elsajátítani az **alapozó tanfolyamokon**, illetve a mentességet adó szakirányú felsőfokú végzettséget, vagy érvényes anyagvizsgáló képesítést igazolni kell.

Megkeresésre részletes tájékoztatást adunk a szakterület megvalósításához, a tanfolyamokról és a jelentkezési feltételeiről, illetve az étkeztetés és a szállás lehetőségeiről; jelenkezési lapot és részletes programot küldünk. A tanfolyamok hallgatói megkapják a nyomtatott jegyzeteket, ill. az érvényes szabványok, az MHE-tematikák és vizsgakérdések jegyzékét.

Célunk, hogy hallgatóink jól elsajátítsák az adott eljárás elméletét és gyakorlati fortélyait. Ennek érdekében tanfolyamainkon szakképesített és nagy gyakorlatlal rendelkező előadók oktatnak, a gyakorlati foglalkozások az MSZ EN 45001 szerint akkreditált vizsgáló laboratóriumokban folynak. Tanfolyamaink legeredményesebb hallgatóit hasznos anyagvizsgáló eszközöket tartalmazó csomaggal ajándékozunk meg.

ANYAGVIZSGÁLLÓ TANFOLYAMAINK PROGRAMJA:

Alapozó tanfolyam az 1. fokozathoz: 2001. 09. 17-18. és 2002. 01. 7-8.
Alapozó tanfolyam a 2. fokozathoz: 2001. 10. 29-30. és 2002. 02. 25-26.
Tömörésvizsgáló LT-1: 2001. 09. 17-18., vizsga: 09. 27-28.
Rezgéselemző VAT-2, az SKF Rt-vel együttműködve: 2001. 10. 1-12. és 2002. 03. 18-29.
Rezgéselemző VAT-1, az SKF Rt-vel együttműködve: 2001. 11. 19-30. és 2002. 05. 6-17
Mágneseshelős poros MT-1: 2001.09. 19-24., vizsga: 10. 2-3. 2002. 01. 9-11., vizsga: 01. 22-23.
Folyadékbehatolásos PT-1: 2001. 09. 24-26., vizsga: 10. 2-3. 2002. 01. 14-16., vizsga: 01. 22-23.
Vizuális VT-1: 2001. 09. 27-10. 1., vizsga: 10. 2-3., és 2002. 01. 17-21., vizsga: 01. 22-23.
Ultrahangos UT-1: 2001. 10. 8-24., vizsga: 10. 25-26. 2002. 01. 28. – 02. 13., vizsga: 02. 14-15.
Mágneseshelős poros MT-2: 2001. 10. 31.-11. 2., vizsga: 11. 13-14.
 2002. 02. 27. – 03. 1., vizsga: 03. 12-13.
Folyadékbehatolásos PT-2: 2001. 11. 5-7., vizsga: 11. 13-14., 2002. 03. 4-6., vizsga: 03. 12-13.
Vizuális VT-2: 2001. 11. 8-12., vizsga: 11. 13-14., és 2002. 03. 7-11., vizsga: 03. 12-13.
Ultrahangos UT-2: 2001. 11. 19-28., vizsga: 11. 29-30., 2002. 03. 19-27., vizsga: 03. 28-29.
Tömörésvizsgáló LT-2: 2002. 02. 18-27., vizsga: 02. 28. – 03. 1.

KONDITIONÁLÓ TANFOLYAMOK:


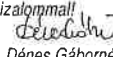
MT-2, PT-2 és VT-2: 2001. dec. 3-8.; **UT-2:** 2001. dec. 10-14.
RT-2: 2002. jan. 7-11., és **LT-2:** 2002. febr. 11-14.

A kondicionáló tanfolyamokat az 1996-97-ben 2. fokozatú vizsgát tett kollégáknak ajánljuk. Ismertetjük az új vizsgálati szabványokat, eljárásokat és eszközöket. A tanfolyam a tanúsítványuk meghosszabbításához is hasznos segítség.

Akusztikus emissziós AET-2 újraminősítő: 2002. ápr. 8-17., vizsga: ápr. 18-19.
LEGALÁBB HAT FŐ JELENTKEZÉSE ESETÉN INDULÓ TANFOLYAMOK:

– Színképelemző, SPT-1 és SPT-2, – Akusztikus emissziós, AET-1 és AET-2;
 – Hőkezelő.

Vállalatok, társaságok részére kihelyezett tanfolyamokat, ill. speciális igények szerinti képzést is szervezünk. Vállaljuk szakmai napok szervezését is új termékek és eljárások bemutatására.

Forduljon hozzánk bizalommal!
 
 Szűcs Pál Dénes Gáborné

Charpy Centenary Conference CCC2001, Poitiers, Franciaország, 2001. október 3-5. Cím: SF2M Société Française de Métallurgie et de Matériaux Les Fontenelles, 1 rue de Craiova F-92024 Nanterre cedex, France; Fax: 33 1 41 02 03 88; e-mail: slfmm@wanadoo.fr

Bauwerksdiagnose – Praktische Anwendungen Zerstörungsfreier Prüfungen, Leipzig, Németország, október 25-26. A szakmai napot a Baulach 2001 keretében rendezti a DGZfP. Részletek a www.dgzf.de honlapon olvasható.

ZfP zur Anlagenüberwachung, Berlin, Németország, november 6-7. Cím: DGZfP eV, Max-Planck-Strasse 6. 12489 Berlin; Tel.:+(030)678 07120; fax: +(030)678 07129; E-mail: tagungen@dgzf.de

6. Kolloquium Qualitätssicherung durch Werkstoffprüfung, Zwickau, Németország, november 13-14. Mottó: a gép- és járműgyártás anyag- és technológia-fejlesztésének anyagvizsgáló igényei. Részletek a www.dgzf.de/news/20010209/11/index.htm címen.

3rd Int. Conf. on NDE in Relation to Structural Integrity for Nuclear and Pressurized Components, Sevilla, Spanyolország, november 14-16. Részletek a JRC/IAM szervezet honlapján: www.3rdnde.com.

10th Int. Congress of Fracture (ICF), (kiállítás is), Hawaii, USA, 2001. december 3-7. Részletes információ: www.elsevier.com/locate/icf10 vagy Amy Richardson, ICF 10 Conf. Secretariat, Elsevier Science, The Boulevard, Langford Lane, Kidlington, Oxford OX5 1 GB, UK. Fax: +44(0)1865 843958; e-mail: a.richardson@elsevier.co.uk

Nemzetközi rendezvények 2002-ben

Zerstörungsfreier Prüfungen an Laufwerk und Schiene. 2. Fachtagung ZfP in Eisenbahnen, Wittenberge, Németország, 2002. március 19-21. Részletek a DGZfP www.dgzf.de honlapján.

8. ECNDT – európai roncsolásmentes anyagvizsgáló konferencia, Barcelona, Spanyolország, 2002. június 17-21. Részletek az EFNDT/AENDT rendező szervezetek honlapján: www.efndt.org.