 <b>AGMI Anyagvizsgáló és Minőségellenőrző Rt.</b> Oktatásszervezési Osztály 1211 Budapest, Gyepsor u. 1. Tel./Fax: 278-0756			
Tanfolyam típusa	Tervezeli kezdés		
<b>ANYAGVIZSGÁLÓ SZAKKÉPESÍTŐ, MINŐSÍTŐ TANFOLYAMOK</b>			
	1. fokozat	2. fokozat	3. fokozat
Ultrahangos anyagvizsgáló (UT)	2001. 03. 26. 2001. 09. 24	2001. 03. 26. 2001. 10. 29.	2001. 09. hó
Órvényáramos anyagvizsgáló (ET)	2001. 11. 26.	2001. 11. 26.	2001. 09. hó
Radiológiai anyagvizsgáló (RT)	2001. 04. 02. 2001. 10. 08.	2001. 05. 07. 2001. 11. 05.	2001. 09. hó
Mágneses anyagvizsgáló (MT)	2001. 03. 19. 2001. 10. 22.	2001. 04. 17. 2001. 11. 26.	2001. 09. hó
Penetrációs anyagvizsgáló (PT)	2001. 03. 26. 2001. 11. 12.	2001. 04. 23. 2001. 12. 03.	2001. 09. hó
Vizuális anyagvizsgáló (VT)	2001. 03. 29. 2001. 11. 19.	2001. 05. 14. 2001. 12. 10.	2001. 09. hó
Tömörégi anyagvizsgáló (LT)	2001. 10. 08. 2001. 10. 01.	2001. 11. 05. 2001. 10. 29.	2001. 09. hó
Rezgésemelő (VAT)	2001. 01. 15. 2001. 09. 17.	2001. 02. 12. 2001. 10. 15.	2001. 09. hó
Mechanikai anyagvizsgáló	2001. 03. 12. 2001. 10. 08.	2001. 04. 23. 2001. 11. 19.	
Metallográfiai anyagvizsgáló	2001. 01. 15. 2001. 10. 01.	2001. 02. 19. 2001. 11. 12.	
Színképelemző (SPT)	Létszámlúggó	Létszámlúggó	
<b>NYOMÁSTARTÓ- ÉS TARTÁLYTECHNIKAI TANFOLYAMOK</b>			
Tartályvizsgáló	2001. 10. 08.		
Tartályvizsgáló szakképesítést kiegészítő (C modul)	2001. 10. 15.		
Tartálytisztító	2001. 05. 21. és 09. 10.		
Tartályjavító- és karbantartó	2001. 05. 28. és 09. 24.		
A Nyomástartóedény-gépész és Nyomástartóberendezés-kezelő tanfolyam kezdete létszámlúggó			
<b>BIZTONSÁGTECHNIKAI KÉPZÉSEK</b>			
Alapfokú sugárvédelmi	2001. 10. 24.		
Sugárberendezés-kezelő bővíttel sugárvédelmi	2001. 10. 24.		
Erőltetés védelmi szabványossági felülvizsgáló	2001. I. félév		
Az ADR és a Tűzvédelmi tanfolyamok folyamatosan kezdődnek			
<b>MINŐSÉGBIZTOSÍTÁSI SZAKKÉPZÉS</b>			
Minőségellenőr	2001. 05. 14. és 09. 24.		
Minőségbiztosítási felülvizsgáló és tanúsító (auditor)	2001. II. félév		
A minőségszabályozás statisztikai és egyéb eszközei	Létszámlúggó		
TQM alapjai	2001. I. félév		
TQM a vezérlők részére	2001. I. félév		
QS 9000	Létszámlúggó		
ISO 9000:2000	2001. 01. 29.		
<b>KÖRNYEZETVÉDELMI TANFOLYAMOK</b>			
A Környezetvédelmi laboráns, a Környezetvédelmi szakelőadó és a Településhulladékok-gyűjtő és -szállítás tanfolyamok kezdete létszámlúggó.			
<b>EGYÉB TANFOLYAMOK</b>			
Általános metrológia (felsőfokú)	2001. 03. 12.		
Emelőgép-üzemeltető	2001. 03. 05. és 09. 10.		
Gazdasági informatika I. (felsőfokú)	2001. 09. 10.		
Számítás-technikai szoftverüzemeltető	2001. 09. 10.		
Az Internet, a 3D-s modellezés, 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 étkeztetést 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 mb. osztályvezető	

## Hazai rendezvények 2001-ben

**II. Roncsolásmentes anyagvizsgáló konferencia, 2001. április 24-27., Eger, Hotel Flóra.** A konferencia szlogenje: *Európai szabályozások hatása a roncsolásmentes anyagvizsgálókatra. Hol tartunk?* Felvilágosítást ad: Marovisz titkárság, Dienes Erika, tel./fax: 276-511. Postacím: 1211 Budapest, Gyepsor u. 1.  
**Országos karbantartási és minőségbiztosítási konferencia, április 25-26., Pécs.** A GTE rendezvénye. *Témakörök:* Karbantartási filozófiák és módszerek, gazdálkodás - Diagnosztika, hibafeltárás és elhárítás, élettartam-növelés - Tribológia, kenéstechnika - Korrózió-, környezet- és munkavédelem - Csővezetékek, tartályok, armatúrák és épületgépészeti berendezések karbantartása. *Jelentkezés előadónak (egyoldalas kivonattal), részvevőnek, ill. kiállítónak azonnal. Felvilágosítást ad:* dr. Kóssaras Gellért, tel.: 72/441-228; Schreck István, tel.: 72/254-748; Potosné Kiss Éva, tel.: 72/210-928 és dr. Sölyomvári Károly, tel.: 1/463-1931. *Levél cím:* 7626 Pécs, Búza tér 6/B; fax: 06/72-210-928  
**III. Országos anyagtudományi, anyagvizsgálói és anyaginformatikai konferencia és kiállítás, Balatonföldvár, október 14-17.** Rendezi a Magyar Anyagtudományi Egyesület, előzetes tájékoztatást ad: Zsámbók Dénes, tel.: (25) 582-142, e-mail: dzsambok@rt.dunaferr.hu.

## Vásárprogram 2001-ben a Budapesti Vásárcsopontban

**Mach-Tech** - nemzetközi gépgyártás-technológiai szakkialállítás, 2001. április 3-6.  
**Chemexpo** - nemzetközi vegyipari szakkialállítás, 2001. április 3-6.  
**Industria** - nemzetközi ipari szakkialállítás, 2001. május 22-26.  
**Budapesti Nemzetközi Vásár (BNV)** - a fogyasztási cikkek vására, 2001. szeptember 14-23.



## ORSZAK BT.

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

Az ORSZAK BT. 2001 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 - anyagvizsgálást, 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 megválasztásához, a tanfolyamokról és a jelentkezés feltételeiről, illetve az érkeztetés és a szállás lehetőségeiről; jelentkezési lapot és részletes programot küldünk. A tanfolyamok hallgatói megkapják a nyomtatott jegyzeteket, ill. az érvényes szabványokat, az MHIE-tematikák és vizsgakérdések jegyzékét.



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

### ANYAGVIZSGÁLÓ TANFOLYAMAINK PROGRAMJA:

- Rezgésemelő VAT-2**, az SKF Rt-vel együttműködve: 2001. márc. 19-30.
  - Rezgésemelő VAT-1**, az SKF Rt-vel együttműködve: 2001. máj. 7-18.
  - Mágnesesható poros MT-2**: 2001. febr. 28.- márc. 2., vizsga: márc. 20-21.
  - Folyadékbehatolásos PT-2**: 2001. márc. 5-7., vizsga: márc. 21-22.
  - Vizuális VT-2**: 2001. márc. 8-12., vizsga: márc. 13-14.
  - Ultrahangos UT-2**: 2001. márc. 19-28., vizsga: márc. 29-30.
- A kondicionáló tanfolyamokat az 1995-96-ban 2. fokozatú vizsgát tett kollégáknak ajánljuk. Ismerlettük az új vizsgálati szabványokat, eljárásokat és eszközöket. A tanfolyam a tanúsítványuk meghosszabbításához is hasznos segítség.
- Akusztikus emissziós AET-2 újraminősítő**: 2001. ápr. 9-18., vizsga: ápr. 19-20.  
**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 témák és eljárások bemutatására.

Forduljon hozzánk bizalommal!

 Szűcs Pál  
 Dénes Gábor

## Nemzetközi rendezvények 2001-ben

**Thermosense XXIII** - infravörös kép- és méréstechnika, (konferencia és kiállítás), Orlando, Florida, USA, 2001. április 16-20. Részletes információk: <http://www.thermosense.org>

**Eurolab International Workshop: investigation and verification of materials testing machines**, Dübendorf, Svájc, május 17-18. Cím: Dr. A. Satir, EMPA Academy, Überlandstrasse 129. CH-8600 Dübendorf; tel.: +41(0) 1 823 4562; fax: +41(0) 1 823 4031; e-mail: anne.satir@empa.ch.

**3rd Int. Conf.: pipeline inspection**, Moszkva, Oroszország, május 21-26. Cím: 35 St Usacheva, Moscow, 119048, Russia; Tel.: +245 5656; fax: +246 8888; e-mail: spekr@co.ru.

**Int. Symp.: NDT in progress**, Trest, Csehország, június 20-26. Cím: The Czech Society for NDT, Pod viaduktem 62, CZ 155 00 Praha; Tel./fax: +420 2 5727 9738; e-mail: cnsdt@cndt.cz.

**Condition monitoring, conference and exhibition**, Oxford, UK., június 25-27. Cím: BINDT, 1 Spencer Parade, Northampton NN1 5AA, UK. Tel.: +(44) 1604 630124; fax: +(44) 1604 231489 E-mail: conf@bindt.org

**SMIRT-16 - Structural Mechanics in Reactor Technology**, Washington DC, USA, 2001. augusztus 12-17. Cím: SMIRT-16 Secretariat, North Carolina State University, Campus Box 7908, Raleigh NC 27695-7908 USA; fax: + 919 515 5301, e-mail: SMIRT\_16@ncsu.edu

**6th Int. Workshop on advanced infrared technology and applications**, Certosa 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.

**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: sifmm@wanadoo.fr

**ZIP 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@dgzfp.de

**10th Int. Congress of Fracture (ICF)**, (kiállítás is), Hawaii, USA, 2001. december 3-7. Részletes információ: [www.elsevier.com/locate/icf10](http://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