

EMT Küldöttgyűlés

Az elnökség által lefolytatott egyeztetéseket követően megszületett a küldöttgyűlés végleges időpontja: 2004. február 28., délelőtt 11 óra. Helyszíne a kolozsvári EMT székház előadóterme. A tanácskozás javasolt napirendi pontjai: elnöki beszámoló, pénzügyi beszámoló, alapszabályzat módosítás, tisztújítás, hozzászólások. A küldöttgyűlésen részt vesznek az elnökség tagjai, a fiókszervezetek és szakosztályok elnökei, minden 25 EMT tag képviselőjében egy személy, meghívtak. A határidőre beérkezett szabályzatmódosítási javaslatokat február 15-ig postázzuk a fiókszervezeti és szakosztályi elnököknek, illetve megjelenítjük a honlapon.

EMT székház

Örömmel jelenthetjük, hogy befejeződött a kolozsvári székház átalakítása és tetőtér beépítése. A végleges bútorzat kialakítása folyamatban van. Az elvégzett munkálatokat követően társaságunk öt helyiséggel rendelkezik: a tetőtérben kialakított három szobában működnek az irodák, illetve itt sikerült kialakítani egy kisebb tanácskozási felületet is. A földszinten található két helyiségben kap helyet társaságunk szakkönyvtára, valamint az egybenyíló helyiségek nagyobb tanácskozások, értekezletek, s nem utolsósorban a terminológiai előadások megtartására is teret biztosítanak. Szintén ezen a szinten kap helyet néhány számítógépes munkaállomás, amelyek révén az érdeklődők böngészhetnek a világhálón, illetve kialakulófélben levő CD-tárunkat tanulmányozhatják. Bízunk benne, hogy a fejlesztés által társaságunk tevékenysége hatékonyabbá, szakmai szempontból jobb minőségűvé válik.

www.emt.ro

emt@emt.ro

Az EU-csatlakozás hatása a Kárpát-medencei magyar mérnökszervezetek együttműködési lehetőségeire

Debrecen, 2003. október 16-17.

– beszámoló –

A Műszaki és Természettudományi Egyesületek Szövetsége a Miniszterelnöki Hivatal és a Határon Túli Magyarok Hivatala támogatásával, a MTESZ Hajdú-Bihar Megyei Szervezetének közreműködésével *Az EU csatlakozás hatása a Kárpát-medencei magyar mérnökszervezetek együttműködési lehetőségeire* címmel nemzetközi konferenciát rendezett 2003. október 16-17-én Debrecenben a Tudomány és Technika Házában.

A tanácskozáson 6 ország több mint 40 képviselője vett részt.

Előadást tartott Szabó Vilmos, a Miniszterelnöki Hivatal határon túli kapcsolatokért felelős államtitkára, Dr. Nikodémus Antal, a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium főosztályvezetője, Németh Attila, Az Új Kézfogás Közalapítvány igazgatója, Csóti György nagykövet, Dr. Angyal László András, a MTESZ Hajdú-Bihar megyei szervezetének tiszteletbeli elnöke és Lőrincze Géza informatikai szakértő.

Az előadásokat élénk eszmecsere követte és javaslatok hangzottak el a kapcsolatok fejlesztésére.

A rendezvény résztvevői (öt környező ország mérnökszervezetének képviselői, valamint a MTESZ központ és négy területi MTESZ-szervezet vezetői) a hivatalos programnak megfelelően folytatták munkájukat a Debreceni Technika Házában.

Az anyaország részéről elhangzott előadások érintették a határon túl élő magyarok aktuális problémáit, és tájékoztatást adtak a határon túli magyar mérnökszervezetekkel folytatott együttműködés fejlesztésének lehetőségeiről, különös tekintettel az innovációra és a vállalkozások működőképességét elősegítő programokra, a MTESZ informatikai rendszerében rejlő lehetőségek kihasználására, valamint a környezetvédelemre és művi értékek ápolására. A MTESZ területi szervezeteinek jelenlévő vezetői összefoglalták a határon átnyúló magyar-magyar együttműködésük legfontosabb eredményeit.

A határon túli szervezetek képviselői egyrészt kifejtették véleményüket az elhangzottakról, másrészt ismertették munkájukat, problémáikat, az anyaországi szervezetekkel folytatott együttműködésük tapasztalatait és javaslatokat tettek az együttműködés fejlesztésére.

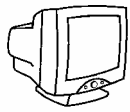
A tanácskozás a résztvevők véleménye szerint sikeres volt és jól szolgálta a kitűzött célt.

Az elhangzottak figyelembevételével az alábbi javaslatok, feladatok fogalmazódtak meg:

1. Célszerű fenntartani a MTESZ és a Kárpát-medencei magyar mérnökszervezetek éves tanácskozásának kialakult rendszerét. A következő tanácskozásra 2004 októberében, az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság meghívására Nagyváradon kerül sor.
2. Folytatni és fejleszteni kell az együttműködés eddigi bevált módszereit (konferenciák kölcsönös látogatása, kiadványok cseréje, közös pályázatok indítása, stb.).
3. Fontos cél, hogy a Kárpát-medencében, az anyaország határain kívül élő magyar reálértelmiség lakóhelyén találja meg érvényesülési lehetőségeit, és ne kényszerüljön kivándorlásra. Ezért üdvözlendő minden olyan kormányzati és egyéb eszköz, amely a gazdaság, a vállalkozások fellendülését célozza a szóban forgó régiókban.
4. Fokozni kell az erőfeszítéseket közös pályázatok benyújtására (EU és erre alkalmas egyéb hazai vagy nemzetközi pályázatok). Jellemzően fogva (határon átnyúló hatások) nagy figyelmet kell fordítani a környezetvédelemmel és a műszaki emlékek feltárásával, megőrzésével foglalkozó témákra.
5. A MTESZ kezdeményezze az illetékes kormányzati szervezeteknél, hogy az EU pályázatkészítő tanfolyamokon határon túli szakemberek csökkentett költséggel vehessenek részt.

Pákh Klára
a MTESZ nemzetközi titkára
(folytatás a 5-ik oldalon)

EMT-KONFERENCIÁK



SzámOkt 2004

Számítástechnikai konferencia
és tanártovábbképző tanfolyam

A konferencia időpontja, helyszíne:

2004. március 25-28., Kolozsvár,
Bethlen Kata Diakóniai Központ (Ponorului u. 1.)

Szervező:

az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság (EMT)
Számítástechnika Szakosztálya

A konferencia védnökei:

Dr. Arató Péter,
a Neumann János Számítógéptudományi Társaság alelnöke
Dr. Pusztai Kálmán,
Kolozsvári Műszaki Egyetem,
Automatika és Számítástechnika Kar dékánja

A konferencia elnöke:

Dr. Sebestyén György,
az EMT Számítástechnika Szakosztályának elnöke

A konferencia tudományos bizottsága:

Dr. Pusztai Kálmán, Kolozsvári Műszaki Egyetem
Dr. Kása Zoltán, Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár
Dr. Dávid László,
Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem,
Marosvásárhely
Dr. Sebestyén György, Kolozsvári Műszaki Egyetem
Dr. Haller Piroska, Petru Maior Egyetem, Marosvásárhely
Kovács Lehel, Babeş-Bolyai Tudományegyetem, Kolozsvár
Somodi Zoltán, Kolozsvári Műszaki Egyetem, Kolozsvár

A konferencia témája: Az emberközeli gép

Program

2004. március 25., csütörtök: érkezés, elszállásolás

2004. március 26., péntek: egész napos kirándulás

Útvonal: Kolozsvár – Torda (tordai sóbánya)
– Torockó – Kolozsvár

2004. március 27., szombat: a konferencia napja

2004. március 28., vasárnap: tanártovábbképző tanfolyam

Tematika: Multimédia az oktatásban

Meghirdetett témakörök:

- Objektumorientált programozás
- Oktatás és távoktatás
- Információs rendszerek az egyetem adminisztrálásában
- Adatbázisok korszerű kezelése
- Irányítástechnikai alkalmazások
- Mesterséges intelligencia
- Osztott, párhuzamos és „grid” rendszerek
- Kommunikációs hálózatok és szolgáltatások
- EU integráció és európai hálózatok
- Multimédia alkalmazások

! A SzámOkt a romániai Oktatási Minisztérium által elismert
szakmai tanártovábbképző tanfolyam.

A konferencia részvételi költségeinek (szállás, étkezés) részleges támogatását a belföldi EMT tagok megpályázhatják a *Pro Technica Alapítványnál*. Pályázati űrlap az EMT kolozsvári titkárságán igényelhető vagy az EMT honlapjáról letölthető.

Az érdeklődők bővebb felvilágosítást, jelentkezési lapokat szintén az EMT kolozsvári titkárságán igényelhetnek a 0264-590825, 594042 telefonszámokon, vagy az emt@emt.ro címen.

Kapcsolattartó személy: Matekovits Hajnalka (hajni@emt.ro)



OGÉT 2004

XII. Országos Gépész Találkozó

2004. április 22-25., Csíksomlyó

Jakab Antal Tanulmányi Ház

Szervező:

Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság – EMT
Gépészeti Szakosztálya

Társszervezők:

Kolozsvári Műszaki Egyetem,
Mechanizmusok, Finommechanika és Mechatronika Tanszék
Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki Kar
Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem,
Gépészmérnöki Kar, Finommechanika-Optika Tanszék

A konferencia elnöke:

Dr. Csibi Vencel, az EMT Gépészeti Szakosztályának elnöke

A konferencia témája:

Kutatások a gépészetben

Program

április 22., csütörtök

– érkezés, elszállásolás

április 23., péntek

– egész napos kirándulás

Útvonal: Csíksomlyó – Gyimesek –
Sósmező – Ojtoz-szoros – Kézdi-
vásárhely – Csíksomlyó

április 24., szombat

– konferencia megnyitója
– plenáris előadások
– ebéd
– szekcióülések
– állófogadás

április 25., vasárnap

– elutazás

A délutáni szekcióelőadások a következő témakörökben zajlanak:

- számítógépes tervezés és gyártás
- minőségbiztosítás és környezetvédelem
- finommechanika, mechatronika
- általános gépészet.

A XII. Országos Gépész Találkozó délelőtti plenáris előadásait hazai és külföldi meghívott szakemberek tartják.

A konferencia hivatalos nyelve magyar.

Előadók, résztvevők és kiállítók jelentkezését várjuk: 2004. március 22-ig!

A konferencia részvételi költségeinek (szállás, étkezés) részleges támogatását a belföldi EMT tagok megpályázhatják a *Pro Technica Alapítványnál*. Pályázati űrlap, jelentkezési lap az EMT kolozsvári titkárságán igényelhető 0264-590825, 594042 telefonszámokon, vagy az emt@emt.ro címen.

Kapcsolattartó személy: Matekovits Hajnalka (hajni@emt.ro).

EMT tagsági díj 2004

Az EMT Elnökségének határozata értelmében a 2004. évre a tagsági díj aktív személyeknek 200.000 lej, nyugdíjasoknak, diákoknak 75.000 lej. Jogi személyek tagsági díja min. 1.000.000 lej. Felkérjük szervezetünk tagságát, hogy szíveskedjenek a tagdíjat a folyó évre kifizetni.



Bányászati – kohászati – földtani Konferencia – 2004

Időpont, helyszín:

2004. május 20-23., Petrozsény, Petrozsényi Egyetem

Szervező:

Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság (EMT)
Bányászati–kohászati–földtani Szakosztálya

A konferencia tudományos szervezőbizottsága:

- Dr. Ambrus Zoltán – bányászat
- Dr. Varga Béla – kohászat
- Dr. Wanek Ferenc – földtan

A konferencia célja:

Lehetőséget teremteni az erdélyi és magyarországi, ill. más államokbeli magyar szakembereknek tudományos eredményeinek kölcsönös bemutatására, az ismerkedésre, kapcsolatteremtésre, valamint az *Európai Vaskultúra Újja* mozgalom tudományos háttérinformációinak gazdagítására is.

A konferencia programja

május 20., csütörtök:
délután: – regisztráció, elszállásolás

május 21., péntek:
egész napos szakmai kirándulás

május 22., szombat:
dél előtt: – konferencia megnyitó
– plenáris előadások
dél után: – szekcióelőadások

május 23., vasárnap:
hazautazás

A délelőtti plenáris előadásokat magyarországi és romániai meghívott szakemberek tartják.

A szekcióelőadások témakörei:

- bányászat
- kohászat
- földtan
- tudománytörténet

Előadók, résztvevők jelentkezését várjuk: 2004. április 5-ig!

A konferencia részvételi költségeinek (szállás, étkezés) részleges támogatását a belföldi EMT tagok megpályázhatják a Pro Technica Alapítványnál. Pályázati űrlap, jelentkezési lap és bővebb információk az EMT kolozsvári titkárságán igényelhetők 0264-590825, 594042 telefonszámokon, vagy az emt@emt.ro címen.

Kapcsolattartó személy: Pap Tünde (tunde@emt.ro).

Megjelent a Firka 2003/2004 – 4. száma

A tartalomról:

Fizika: A digitális fényképezőgép – V.

A fényvisszaverődés és a fénytörés törvénye vektorosan – II.

Az Univerzum gyorsulva tágul

Fizikai témájú példák aktív oktatási eljárásokra – III.

Alfa-fizikusok versenye, Kitűzött fizika feladatok

Megoldott fizika feladatok, Vetélkedő

Kémia: Újszerű szénstruktúrák, nanocsövek a 21. század építőkövei

Alapfogalmak a biofizikából, Kísérletezzünk,

Kitűzött kémia feladatok, Megoldott kémia feladatok,

Híradó

Informatika: Programozási technikák felülnézetből – I.,

A programozási nyelvek osztályozása

Megoldott informatika feladatok, Híradó

Nemes Tihamér számítástechnikai verseny – erdélyi döntő –

2004. január 17-én, szombaton zajlott le Kolozsváron, a Báthory István Elméleti Liceumban a *Nemes Tihamér verseny* erdélyi döntője.

A versenyen újdonságnak számított, hogy az III. kategória Magyarországon az oktatási minisztérium által támogatott tanulmányi verseny lett, így az erdélyi diákok csak az I. és II. kategóriában versenyezhettek (I. kat.: 5-8. oszt., II. kat.: 9-12. oszt.), továbbá az, hogy Erdélyben is Regionális Versenybizottság alakult, melynek tagjai: dr. Sebestyén-Pál György, adjunktus, Kolozsvári Műszaki Egyetem, Kovács Lehel István, egyetemi tanársegéd, Babeş-Bolyai Tudományegyetem; Somodi Zoltán, egyetemi tanársegéd, Kolozsvár Műszaki Egyetem; Máthé Zsolt, egyetemi hallgató, Kolozsvári Műszaki Egyetem.

Az első, 33 erdélyi iskolában megrendezett fordulóra összesen 1020 diák jelentkezett. A kolozsvári döntőre 52 diák jutott tovább.

Az ötórás verseny után a diákok az Avram Iancu Középiscola éttermében ebédeltek és pihenték ki a verseny fáradalmait. A bizottság közben javított és késő délutánra meg is született az eredmény. A díjkiosztó ünnepséget dr. Sebestyén-Pál György, az EMT számítástechnikai szakosztályának elnöke vezette.

Az I. kategóriában első lett *Püsök László*, a kápolnásfalui Kriza János általános iskola tanulója, második pedig *Szerző Péter* a sepsiszentgyörgyi Székely Mikó Kollégiumból.

A II. kategóriában külön díjaztuk a 9-10. és külön a 11-12. osztályos tanulókat.

A 9-10. osztályos tanulók közül első díjat nyert *Bányai Endre*, Nagybányáról, a Németh László Elméleti Liceumból; második lett *Purdea András* a temesvári Bartók Béla Elméleti Liceumból, harmadik *Padrah Zoltán*, Máramaroszigetről, a Leövey Klára Liceumból; *Sebestyén-Pál Katalin*, a kolozsvári Báthory István Elméleti Liceumból pedig dicséretben részesült.

A 11-12. osztályos tanulók között három díjat és három dicséretet osztott ki a versenybizottság. I. díjas lett *Szilágyi Péter*, Kolozsvár, Báthory István Elméleti Liceum; második díjas *Gazdag Lehel*, Sepsiszentgyörgy, Székely Mikó Kollégium; harmadik díjas pedig *Árvay Loránd*, Máramarosziget, Dragoş Vodă Liceum. A három dicséretet a következő tanulók érdemelték ki: *Tasi Eszter*, Sepsiszentgyörgy, Székely Mikó Kollégium; *Gál Rolland István*, Nagyvárad, Ady Endre Liceum; *Korodi-Gál Andor Csaba*, Marosvásárhely, Bolyai Farkas Elméleti Liceum.

Az itt felsorolt, díjazott diákok továbbjutottak a budapesti döntőre, amely 2004. március 13-án lesz.

A hibátlan javítóprogram, a bizottság jól összehangolt munkája gyors, hibamentes javítást eredményezett, és meg kell találni jegyeznünk azt, hogy a verseny soha nem ment ilyen zökkenőmentesen, mint az idén.

Azoknak, akik a tavasszal megrendezendő magyarországi döntőbe jutottak, kitartást és sok sikert kívánunk, minden résztvevő diáknak pedig további jó munkát! Éljen a verseny-szellem!

Kovács Lehel István

EMT rendezvénynaptár tervezet

2004	 Tudományos konferenciák, szakmai találkozók	
Időpont	Rendezvény megnevezése	Helyszín
március 25-28.	Számítástechnikai konferencia és tanártovábbképző tanfolyam – SzámOkt 2004	Kolozsvár
április 22-25.	Országos Gépész Találkozó – OGÉT 2004	Csíksomlyó
május 7-9.	Sepsiszentgyörgyi EMT Napok - a Sepsiszentgyörgyi Fiókszervezet rendezvénye	Sepsiszentgyörgy
május 20-23.	Bányászati–kohászati–földtani Konferencia	Petrozsény
május 21.	Faipari Konferencia	Székelyudvarhely
június 3-6.	Nemzetközi Építéstudományi Konferencia – ÉPKO 2004	Csíksomlyó
június 17-20.	Földmérő Találkozó	Kolozsvár
június 25-27.	A fenntartható fejlődésért és szülőföldön való megmaradásért – a Bihar megyei Fiókszervezet rendezvénye	Nagyvárad
szeptember 24-26.	Körmöczy János Fizikusnapok	Marosvásárhely
október 8-10.	Energetika – elektrotechnika Konferencia – ENELKO 2004	Kolozsvár
október 15-17.	Az EU csatlakozás hatása a Kárpát-medencei mérnökszervezetek együttműködési lehetőségeire MTESZ-EMT konferencia	Nagyvárad
október 15-17.	Erdészeti Szaktalálkozó	Zágon
november 12-14.	X. Nemzetközi Vegyészkonferencia	Kolozsvár

2004	 Tanulmányi versenyek, szaktáborok, FIRKA	
Időpont	Rendezvény megnevezése	Helyszín
január 17.	Nemes Tihamér számítástechnika verseny, II. forduló	Kolozsvár
február 4.	FIRKA 2003-2004/4. szám megjelenése	Kolozsvár
február 27.	Irinyi János, Hevesy György kémiaversenyek, I. forduló	Erdély szerte
március 23.	Vermes Miklós, Öveges József fizikaversenyek, I. forduló	Erdély szerte
március 13.	Nemes Tihamér számítástechnika verseny, döntő	Budapest
március 19.	FIRKA 2003-2004/5. szám megjelenése	Kolozsvár
április 3.	Irinyi János, Hevesy György kémiaversenyek, II. forduló	Szatmárnémeti
május 1.	Vermes Miklós - Öveges József fizikaverseny, II. forduló	Székelyudvarhely
május 1-2.	Irinyi János kémiaverseny, döntő	Szeged
május 10.	FIRKA 2003-2004/6. szám megjelenése	Kolozsvár
május 21-23.	Öveges József fizikaverseny, döntő	Győr
május 21-23.	Hevesy György kémiaverseny, döntő	Eger
június 16-19.	Vermes Miklós fizikaverseny, döntő	Sopron
június 28 – július 3.	Természetkutató diáktábor	Torockó
augusztus 23-28.	Számítástechnika diáktábor	Kovácsna
augusztus 23-28.	Linuxtábor	Kolozsvár
szeptember 10.	FIRKA 2004-2005/1. szám megjelenése	Kolozsvár
október 20.	FIRKA 2004-2005/2. szám megjelenése	Kolozsvár
november	Nemes Tihamér számítástechnika verseny, I. forduló	Erdély szerte
november 30.	FIRKA 2004-2005/3. szám megjelenése	Kolozsvár

Kémia- és Fizikaverseny íránt érdeklődők figyelmébe!

Kémia versenyek

Társaságunk 2004-ben újra megszervezi hagyományos kémia és fizika tantárgyversenyait.

A kémia íránt érdeklődő általános és középiskolás tanulóknak a Hevesy György, illetve az Irinyi János Kémiaversenyeket szervezzük.

Az általános iskolásoknak szóló Hevesy György Kémiaverseny döntője idén Egerben lesz 2004. május 21-23. között. A középiskolás (IX-XI. osztályos) diákok számára kiírt Irinyi János Kémiaverseny döntőjét a hagyományostól eltérően Szegeden szervezik 2004. május 1-2. között. A két verseny első két fordulóját Erdélyben a szervezés megkönnyítése végett azonos időpontokban tartjuk:

- I. forduló: 2004. február 27., péntek
helyi szakasz (a helyi iskolákban, középiskolákban zajlik)
- II. forduló: 2004. április 3., szombat
erdélyi döntő – Szatmárnémeti, Kölcsey Ferenc Főgimnázium

Az első fordulón a résztvevőknek a jelentkezési lapok alapján igényelt példányszámban kiküldött írásbeli feladatokat kell megoldaniuk, melyeket az erdélyi versenyszervező bizottság állít össze.

Felhívjuk a kedves tanárok figyelmét, hogy a Hevesy Verseny I. fordulójára minden iskolából, évfolyamonként (VII-VIII. osztály) maximálisan csak 3-3 dolgozatot küldjenek be! A beküldött dolgozatokat a szervezőbizottság kiértékeli és az elért pontszámok alapján a legjobbak (15-15 diák a Hevesy, valamint összesen 20 diák az Irinyi versenyen) vesznek részt az erdélyi döntőn.

Az erdélyi döntőre az írásbeli feladatlapok a magyarországi Hevesy György és Irinyi János versenyszervező bizottságoktól érkeznek, míg a laborgyakorlatokat az erdélyi döntőt megrendező iskola szervezőbizottsága szerkeszti meg. Az erdélyi és magyarországi döntőkön a diákok gyakorlati próbán is megmérettetnek.

A II. fordulón legjobb eredményeket elért versenyzők (4 diák a Hevesy versenyre, illetve 6 diák az Irinyi versenyre) továbbjutnak az egri ill. szegedi döntőkre.

Beküldési határidő: 2003. február 7.

Hevesy György – Irinyi János Kémiaverseny Jelentkezési lap

Iskola neve:

Címe:

Tel.: Fax:

E-mail:

Felelős tanár:

Tanár telefonszáma:

Résztvevő diákok száma: VII. oszt., VIII. oszt.
IX. oszt., X. oszt., XI. oszt.

Fizika versenyek

A VIII. és IX.-XI. osztályos diákok számára az Öveges József – Vermes Miklós Fizikaversenyeket szervezzük az alábbi időpontokban:

- I. forduló: 2004. március 23., kedd
helyi szakasz (a helyi iskolákban, középiskolákban zajlik)
- II. forduló: 2004. május 1., szombat
erdélyi döntő – Székelyudvarhely, Tamási Áron Gimnázium
- III. forduló:
- Öveges József Fizikaverseny – 2004. május 21-23., Győr
- Vermes Miklós Fizikaverseny – 2004. június 16-19., Sopron.

Az első, helyi szakaszra a mellékelt jelentkezési lap alapján igényelhetők feladatlapok.

Az írásbeli dolgozatokat az EMT kolozsvári titkárságához kell beküldeni. A legjobb eredményeket elért 50 diák továbbjut a második fordulóra (erdélyi döntő), melynek idén a székelyudvarhelyi Tamási Áron Gimnázium ad otthont. ↗

A harmadik fordulóra a győri, illetve soproni döntőkre) az első két fordulón sikeresen szereplő diákok jutnak tovább.

Az Öveges József Fizikaverseny magyarországi döntőjének tavalyi tapasztalatai alapján arra a következtetésre jutott a versenyszervező bizottság, hogy idén csak VIII. osztályos diákokat küldünk az erdélyi és győri döntőre, ugyanis annyira eltérő a két ország tanterve, anyaga, hogy a VII. osztályosok nem tudják felvenni a versenyt az ottani diákokkal. Nem szeretnénk azonban letörni a kisdíjak versenykedvét, ezért az I. fordulóra VII. osztályosok is benevezhetnek, versenyezhetnek és a legjobbak díjakban részesülnek.

Beküldési határidő: 2003. február 12.

Öveges József – Vermes Miklós Fizikaverseny Jelentkezési lap

Iskola neve:

Címe:

Tel.: Fax:

E-mail:

Felelős tanár:

Tanár telefonszáma:

Résztvevő diákok száma: VII. oszt., VIII. oszt.
IX. oszt., X. oszt., XI. oszt.

Bővebb felvilágosítást az EMT kolozsvári titkárságán kaphatnak az érdeklődők:

tel. 0264-594042, 590825; e-mail: eniko@emt.ro
Mindenkinek sikeres felkészülést kívánunk!

(folytatás az 1. oldalról)

Az EU-csatlakozás hatása a Kárpát-medencei magyar mérnökszervezetek egütműködési lehetőségeire

6. A határon túl élő, kiemelkedő tehetségű magyar fiatalok magasszintű képzésének biztosítására speciális ösztöndíj lehetőséget célszerű biztosítani, elvándorlásuk fékezésére. A MTESz ezt az illetékes kormányzati szerveknél jelezni fogja.
7. A MTESz felajánlja informatikai rendszerét a határon túli szervezetek munkájának segítésére.
Ebből a célból:
 - a MTESz honlapján megjelenítik a pályázati lehetőségeket, oktatási programokat a szükséges linkekkel együtt
 - a határon túli szervezetek rendszeresen elküldik a honlapon megjelentetni kívánt, általuk készített információkat
8. A MTESz igény szerint előadókat keres a határon túli magyar nyelvű posztgraduális képzési programokhoz.
9. A MTESz közbenjár abban, hogy a határon túli műszaki és tudományos tevékenység, valamint a civil szervezetek működésének támogatására szánt források elosztásánál a reálszféra súlyának megfelelő szerepet kaphasson.
10. A MTESz megvizsgálja annak lehetőségét, hogy a határon túli szervezetek eszközellátását (elsősorban informatikai eszközellátását) arra alkalmas, lecsérélésre kerülő régebbi eszközök átadásával segítse elő.

Társszervezeteink rendezvényei

A Közlekedéstudományi Egyesület Általános Közlekedési Társaság Közlekedésszabvány- és Igazgatási Szakosztálya és az Országos Balesetmegelőzési Bizottság közösen rendezi meg 2004. május 25-27. között, Budapesten az

Együtt a közlekedésbiztonságért!

hazai és külföldi tapasztalatok, eredmények, javaslatok, együttműködési lehetőségek a balesetmegelőzés területén Workshop című konferenciát.

A Konferencia hivatalos nyelve: magyar, angol, német, orosz.

Bővebb információk: Közlekedéstudományi Egyesület; 1372 Budapest, Pf. 451.; Tel./fax: +36-1-3532005; 3530562; Internet: www.kte.mtesz.hu; E-mail: info.kte@mtesz.hu



A Gépipari Tudományos Egyesület (GTE) 2004. évi konferenciái

Élelmiszer és élethulladékok EU konform kezelése Konferencia
2004. március 4., Gyula

Országos Katasztrófavédelmi Konferencia az EU-csatlakozás Küszöbén
2004. április 8-9., Gyula

V. Nemzetközi Tűzvédelmi Konferencia
2004., május 13-14., Gyula

VI. Országos Hulladékhasznosítási Konferencia
2004. október, Gyula

VI. MEDI-CLEAN Egészségügyi Tisztítás Takarítási Konferencia
2004. november, Gyula



2004. július 1-3. között kerül sor Petrozsényben a

Közműhálózatok korróziójának tanulmányozása és megelőzése a hosszú távú fejlesztés szellemében

című 3. Nemzetközi Konferenciára

Tervezett szekciók: talajbani korrózió; légkorrózió; biokorrózió; egyen- és váltóáramú kóboráramok; helyi korrózió; alapfogalmak/degradációs mechanizmus; talajba fektetett PVC/PEL/PEH degradációjának tanulmányozás és megelőzése; védőbevonatok – új, a korrózió ellenálló anyagok; korróziós mérések; korróziós nevelés; műszaki előírások és szabványok; hálózatok elektromos védelme. Bővebb információk: Lingvay József, Lingvay Carmen, Tel.: +40-21-3464939, Fax: +40-21-34+68299, E-mail: lingvay@icpe-ca.ro vagy corozione@icpe-ca.ro

EMT TÁJÉKOZTATÓ

Szerkesztik: Horváth Erika, Kovács Enikő, Matekovits Hajnalka, Pap Tünde, Prokop Zoltán, Tibád Zoltán

Cím: Kolozsvár, 1989. december 21. sugárút (Magyar u.) 116. sz.,

Postacím: 400750 Cluj, C.P. 1-140.

Tel./Fax: 0264-590825; 0264-594042; 0744-783237,

E-mail: emt@emt.ro,

Honlap: http://www.emt.ro

Bankszámlaszámok:

SV7971871300 /ROL – BRD Suc. Cluj

SV6401121300 /EUR – BRD Suc. Cluj

SV6715841300 /USD – BRD Suc. Cluj

2511.1-815.1 / ROL – BCR Suc. Cluj

2511.1-815.3 / USD – BCR Suc. Cluj

Sikerrel zárultak az első félév terminológia szakelőadásai

Az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság a 2003-2004-es tanév első félévében újraindította a *Terminológia előadássorozat* címet viselő magyar nyelvű műszaki szakelőadásokat a Kolozsvári Műszaki Egyetem építőmérnöki, gépészmérnöki, számítástechnika, villamosmérnöki, illetve a Babeş-Bolyai Tudományegyetem (BBTE) Kémia és Vegyészmérnöki Karán.

Az előadásokhoz kapcsolódó vendégtanár-program keretében magyarországi meghívottak és hazai egyetemi oktatók tartottak meg változatos, színvonalas előadásukat az alábbiak szerint:

- *az építőmérnöki karon:* dr. Balogh Balázs – a BME Építészmérnöki Karának dékánhelyettese és dr. Kormos Gyula – a BME Építőmérnöki Karának oktatója;
- *a gépészmérnöki karon:* dr. Döme Béla – a győri Széchenyi István Egyetem oktatója, dr. Berta Miklós és dr. Cser István – a Miskolci Egyetem oktatói;
- *a számítástechnika karon:* Varga Csaba, Daczi László, Noll János, Mátó Péter – a budapesti Fsf.hu Alapítványtól, dr. Buzás Gábor és Somodi Zoltán – a Kolozsvári Műszaki Egyetem tanárai.
- *a vegyészmérnöki karon:* dr. Majdik Kornélia – a Babeş-Bolyai Tudományegyetem Kémia és Vegyészmérnöki Karának oktatója, dr. Salló Ervin és dr. Szabadai Zoltán – a Temesvári Műszaki Egyetem tanárai, valamint dr. Muzsnay Csaba – a Babeş-Bolyai Tudományegyetem Kémia és Vegyészmérnöki Karának nyugalmazott előadójának;
- *a villamosmérnöki karon:* dr. Ádám Tihámér, dr. Tóth Ferenc és dr. Vásárhelyi József – a Miskolci Egyetem oktatói.

A magyar nyelvű műszaki szakelőadásoknak a kolozsvári egyetemek, illetve a Báthory István Liceum adtak otthont.

A különböző egyetemi karokon tartott tudományos szakelőadások nagy népszerűségnek örvendtek az egyetemisták körében, mert olyan témákat érintettek, melyek hiányoztak az itteni tantervből, illetve az aktuális kutatási eredményeket támasztottak alá.

Az első félévben 18 tanár tartotta meg előadását, melyeken összesen 190 diák vett részt legalább egyszer, karonként: *építőmérnöki kar* – 38 diák, *gépészmérnöki kar* – 17 diák, *számítástechnika kar* – 59 diák, *vegyészmérnöki kar* – 49 diák, *villamosmérnöki kar* – 27 diák.

A terminológia előadásokat hirdető szórólapok terjesztésében, a plakátolásban, illetve a diákok mozgósításában nagy szerepük volt a különböző karokon tevékenykedő felelős diákoknak, az előadások meghirdetésében a diáklapoknak (Campus, Perspektíva), az EMT havonta megjelenő Tájékoztatójának és a diákokkal való e-mailes kapcsolattartásnak.

A magyar nyelvű szakelőadások folytatódnak a második félévben is!

Minden érdeklődőt szeretettel várunk!

K. E.



A kiadvány megjelenését támogatja:

Illyés Közalapítvány – Budapest

Exp.

EMT
RO – 400750
CP. 1–140