

## FISITA-elnök Magyarországról

1992. július elsejétől – két éven keresztül – magyar elnöke van a Párizsban regisztrált, de londoni székhelyű FISITA-nak, a Nemzetközi Gépípmű Mérnök Egyesületek Szövetségének, dr. Michelberger Pál professzor, akadémikus, egyetemünk rektora személyében.

Megválasztása – az eset kuriozitásától eltekintve, első ízben fordult ugyanis elő, hogy az óriási gépjárműcégek mérnökeit (Mercedes-Benz, BMW, GM, Volvo, Toyota, Nissan, Honda, Suzuki, stb.) tömörítő szövetség szak-

emberei kelet-európai elnököt választottak – az új elnök számára hatalmas erkölcsi elismerést, szakmai tevékenységének a nemzetközi szakma által történt maximális megbecsülését jelenti.

Az új FISITA-elnök személye ugyanakkor a Budapesti Műszaki Egyetem és a Gépípari Tudományos Egyesület számára, s szélesebb viszonylatban a Magyar Köztársaság számára jelent hatalmas publicitást. Ennek a választásnak a hatása közvetlenül is lemérhető az egye-

temünk, valamint a GTE iránt az elmúlt hetekben ugrásszerűen megnövekedett nemzetközi érdeklődésen, s valószínűsíthető továbbá, hogy nemzetközi kapcsolattal foglalkozó munkatársaink is kedvezően tudják majd munkájuk során a fenti tényt hasznosítani.

Michelberger professzor megválasztásához gratulálunk és munkájához sok sikert kívánunk.

**Dr. Ginsztler János**  
nemzetközi rektorhelyettes

1992. augusztus 14. és 18. között nagyszabású nemzetközi rendezvény volt az egyetemen Magyarok szerepe a világ természettudományos és műszaki haladásában címmel. A konferencia fő célja az volt, hogy bemutatassa a tudomány és a technika területén azokat a kapcsolódási pontokat, amelyeken a külföldi magyarságtól együttműködés várható. A konferencián köszöntötték a résztvevők közül azokat a Műegyetemen végzett mérnököket, akik 50, illetve 60 évvel ezelőtt szereztek diplomájukat, s kaptak arany-, illetve gyémántdiplomát. Ezzel egyidőben avatták az egyetem tiszteletbeli doktorává Tobiás Károlyt az USA-ból, valamint Pálffy Sándort Svájcban és BME emlékérmét kapott

## Hírek, információk

Pungor Ernő, miniszter, az OMF elnöke.

1992. augusztus 30. és szeptember 3. között szervezték hét fő szekcióban, megközelítően 150 fő részvételével azt a nemzetközi szimpoziumot, amely a fényforrások technológiájával és kutatásával foglalkozott.

1992. szeptember 2-án Kosáry Domokos vezetésével a Magyar Tudományos Akadémia vezetői látogatást tettek a Budapesti Műszaki Egyetemen és találkoztak az egyetem vezetőivel.

A látogatás során megbeszélést folytattak az egyetem fejlesztési elgondolásairól, stratégiájáról, az akadémiai reformfolyamatokról, valamint áttekintették az akadémia és az egyetem kapcsolatait.

1992. szeptember 2-án a kormány Világkiállítási Programirodája nevében Barsiné Pataki Etelka világkiállítási főbiztos és a Budapesti Műszaki Egyetem nevében dr. Michelberger Pál rektor az 1996. évi világkiállítás megrendezésének és az egyetem fejlesztésének összehangolására, valamint az egyetemi funkciókat szolgáló ingatlanoknak a világkiállítás céljára történő hasznosítására keretmegállapodást írtak alá.

1992. szeptember 3-án és 4-én a Budapesti Műszaki Egyetem adott otthont a Dunai Rektorok Konferenciájá-

nak. A konferencián, amelyet a Magyar Rektori Konferencia rendezett, a dunai régió felsőoktatási intézményeinek új stratégiai elképzeléseit vitatták meg, közel 80 hazai és külföldi egyetemi vezető részvételével.

A hagyományoknak megfelelően szeptember első péntekén, 4-én rendezték az 1992-93-as tanév tanévnyitói ünnepségét. Az ünnepségen a rektor beszédét követően Szabó Iván ipari és kereskedelmi miniszter köszöntötte az első évfolyamos hallgatókat, majd Andrásfalvy Bertalan művelődési és közoktatási miniszter átadta Schnell László professzornak a Magyar Felsőoktatásért Emlékplakettet és négy hallgatónak a Felsőoktatási Tanulmányi Emlékérmeket. Ezt követően alapítványi díjak átadására került sor. Délután köszöntötték az egyetem volt diákjait, akik ötven, hatvan, hatvanöt, illetve hetven évvel ezelőtt szereztek meg diplomájukat és BME emlékérmét kapott kimagasló oktató és kutatómunkája elismeréseként öt oktató.

*Itt van az ősz, itt van újra*

• Folytatás az 1. oldalról

lalást "tanítani" nem lehet, de e nélkül a mérnök tevékenysége üres. Jövönket nem elsősorban a technikai, hanem az etikai problémák megoldása fogja meghatározni. A technika önmagában sem nem erkölcsös, sem nem erkölcs-telen erő, az értékek és célok közötti emberi választások teszik ezzé vagy azzá."

Ezt követően Szabó Iván miniszter szólt a megjelentekhez. Bevezetéként Csoóri Sándor szavait idézte: „A magyar értelmiség a nemzetnek ebben a sorsforduló-jában megbukott. Megbukott azért, mert érdekeit fölül rendelte a nemzet, az ország érdekeinek.” A későbbiekben kiemelte a tudomány, a szakma tökéletes ismeretét, de hangsúlyozta, hogy ez önmagában nem lehet elég. A jövő mérnökei-

nek a szakmai tudás és a lélek harmóniájára kell törekedniük az alkotásban.

A beszéd elhangzása után Dr. Andrásfalvy Bertalan miniszter úr adta át Schnell László professzornak a Magyar Felsőoktatásért Emlékplakettet, valamint négy hallgatónak a Felsőoktatási Tanulmányi Emlékérmeket. Gratulálunk.

A megnyitói szép pillanata volt, amikor Dr. Michelberger Pál Kovács Antal olimpikon gépészmérnök hallgatót köszöntötte és az egyetemi polgárság nevében emlékérmeket nyújtott át neki.

Ezt követően az alapítványi díjak átadására került sor a tanács-teremben. A szerkesztőség nevében köszöntünk minden díjazottat és sok sikert kívánunk további munkájukhoz.

-na

LEGOLCSÓBBAN, LEGOLCSÓBBAN...

**NOVOPLAN**

**REPRO STUDIO**

Nyitva

H-CS: 7.30-17.30

P: 7.30-16.00

**IRATMÁSOLÁS  
FÉNYMÁSOLÁS  
MŰSZAKIRAJZ MÁSOLÁS**

Bertalan L. u. 3. BME III. kapu

**AGFA - XEROX - AGFA - XEROX**