

A Miskolci Egyetem Műszaki Anyagtudományi Karán 2007. évben sikeres záróvizsgát tettek

Kohómérnöki szak

Hőkezelő- és képlékenyalakító szakirány

Minőségbiztosítás ágazat: Szepesy Attila

Metallurgiai és öntészeti szakirány

Metallurgus diplomamunkával

Környezetvédelem ágazat: Szalai Attila

Hulladékgazdálkodás ágazat: Pecze Tamás

Öntészeti diplomamunkával

Anyagvizsgálat ágazat: Baráth Antal,

Czene István, Csanálosi Csaba, Kaposvári

János, Tóth Tamás

Hulladékgazdálkodás ágazat: Bartók Csaba,

Csák Rita, Csóke Péter, Szabó Zoltán,

Szombatfalvy Anna, Tóth István

Minőségbiztosítás szakirány: Harazin Tibor,

Hortobágyi Csaba, Pivarcsi Szabolcs, Soós

Norbert, Szorgalmas Gábor, Vasvári László

Öntészeti szakirány

Szopkó Ferenc Zsolt, Tóth Gábor

Anyagmérnök szak

Polimertechnológia szakirány

Minőségbiztosítás ágazat: Juhász Zoltán,

Kohányi Balázs, Stempely Edit

Vegyipari műveletek ágazat: Dobronoki Zsolt, Kaáli Péter

Automatizálás ágazat: Azari Endre, Gulyás Gábor, Kovács Péter, Pásztor Imre, Pusztai Tamás, Szabó Zoltán, Vanczó Sándor, Vágó Tibor

Anyagvizsgálat ágazat: Barsi Hilda, Gazsi András, Kállai Rudolf, Szóda Kornél

Környezetvédelem ágazat: Potyka Csilla, Murányi Ákos

Hulladékgazdálkodás ágazat: Badó Konrád, Bártfai Ferenc, Csolti Zoltán

Vegyipari technológia szakirány

Vegyipari műveletek ágazat: Bujdosó Gábor, Kocsárdi Ágnes, Lipták Gábor, Nagy Adrienn, Pap László

Kerámia- és szilikástechnológiai szakirány

Környezetvédelem ágazat: Tolcsvai László

Minőségbiztosítás ágazat: Géber Róbert, Szántó Béla

Anyagvizsgálat ágazat: Molnárné Pusztai Ágota, Rigó Antal, Bacsó Bálint

Hulladékgazdálkodás ágazat: Tózsér Dénes, Horváth János, Kovács Ernő István, Móricz Csilla, Pázmándi Péter, Szilágyi Katalin, Sztrik Tibor, Temesvári András

Automatizálás ágazat: Berlik Levente, Bogdán Gábor, Finta Attila, Győri Tibor, Szabó Zoltán II., Virág Dávid

Ipari marketing ágazat: Somogyi Ádám

Hőkezelő- és képlékenyalakító szakirány

Környezetvédelem ágazat: Csikesz Norbert

Minőségbiztosítás ágazat: Dávid Csaba, Hajdú Katalin

Hulladékgazdálkodás ágazat: Fülöp Roland

Energiagazdálkodás ágazat: Makó István

Anyagvizsgálat ágazat: Huszti Balázs, Paszternák Emil, Pázmán Judit, Szatmári István

Anyagdiagnosztika szakirány

Anyaginformatika ágazat: Hársfalvi Dávid

Anyagvizsgálat ágazat: Ducai Balázs

Fizikus-mérnök: Kondor Tibor

Fiatall kollégáinknak szívből gratulálunk és további sikeres pályafutást kívánunk!

Jakab Miklós

(1940–2006)

Bükkzsérc, kis falu a Bükk hegységben Borsod és Heves határán. A kis falu több szakembert adott a szakmának, a magyar kohászatnak és a hazának.

Miklós az általános iskola után a diósgyőri Gábor Áron Kohó- és Öntőipari Technikumban folytatta tanulmányait. Ebben az iskolában szerették a jó eszű, „romlatlan” tehetséges gyerekeket. Ilyen volt Ő is. Érettségi után egyenes út vezetett a kohómérnöki karra, ahol 1963-ban kapta meg oklevelét. Később, 1974-ben újabb tanulmányok után ugyanott kapott mérnök-közgazdász diplomát.

Technológus kohómérnöként került a Székesfehérvári Könnyűféműbe, első és végleges munkahelyére. A gyakornoki idő után a préskovácsműben művezető, majd a műszaki főosztályon technológus mérnök. 1967–80 között a munkaügyi főosztályon norma- és bér-gazdálkodási területen csoport-, osztály- majd főosztály-vezető-helyettes. Talán ez a terület volt számára a legtesthezállóbb. Ezen az általában nem szere-

tett területen siker volt, hogy a dolgozók széles köre is várta, igényelte a teljesítménybérézés bevezetését. Az időközben megszerzett másoddiplomája alapján – vállalati érdekből – lett közgazdasági főosztályvezető, 1982–85 között szervezési és számítástechnikai, majd személyzeti és oktatási főosztályvezető. A vállalat privatizációja után is ezen a területen, azonos szintű beosztásban dolgozott 1997-es nyugdíjba vonulásáig.

Pályája elején öt évig matematikát tanított a színesfémipari technikum kihelyezett tagozatán. Oktatási vezetőként részese volt az ilyen képzés helyben történt beindításának.

Pályája során ötször volt Kiváló Dolgozó, 1984-ben Kiváló Munkáért, 1989-ben Kiváló Újító arany fokozat kitüntetését kapott. Egyesületünknek 1963 óta volt tagja. Évtizedig volt a vállalati felső vezetők, a „nehéz fiúk” bizalmija. Általa is szeretett egyesületünk közgyűlésén Őerte is szól majd a harang!

 Puza Ferenc

Rusznyák G.

Tibor

(1923–2006)

Vártam Tibor barátom, volt évfolyamtársam múlt évi, utolsóznak jelzett hazalátogatását az amerikai Dublinból. Hiába. Vártam szokásos karácsonyi és újévi beszámoló levelét. Ez is elmaradt. Végre januárban megkaptam felesége szomorú levelét, melyben közölte, hogy hazautazásuk előtt Tibor rosszul lett. Agydagaganatot állapítottak meg nála. Besugárzásokat kapott minden eredmény nélkül. December 5-én elhunyt, és 7-én eltemették.

Tibor barátom Rév-Komáromban született, itt is érettségizett. Műegyetemi tanulmányait a budapesti Műegyetem gépészmérnöki osztályán kezdte meg, de ezt félbeszakította. 1943-ban kohómérnök-hallgatónak íratkozott be Sopronba. Jeles kohómérnöki oklevelét 1949-ben szerezte meg.

Először Kövesi professzorunk mellett tevékenykedett a mechanikai tanszéken 1951-ig. 1951–1956 között a KGMTI acélgépjártási osztályán dolgozott a dunajvárosi, ózdi és diósgyőri acélművek tervezésével, építésével és az orosz tervek honosításával foglalkozó osztály vezetőjeként. Utóbbi munkájában jól tudta hasznosítani szlovák nyelvtudását. 1957 elején emigrált, és Németországban vállalt munkát, először az Aacheni Acélműben. Az Aacheni Dóm Magyar Ká-

polnájában a magyar Mártának esküdött örök hűséget. 1959–62-ben a Niederrheinische Hütteben martin- és ívkemencés acélgépjártással foglalkozott. Eközben a Thyssen híres kutatóintézetében is foglalkoztatták Duisburgban. Végül Némethonban a Phoenix Steel Co.-nál a szén- és rozsdamentes acélok egybehengerlése volt a munkája.

1962 végén feleségével együtt áttelepült az USA-ba. 1963–66 között a Pennsylvania-i Lancasterben a Hamilton Wach Co.-nál hajszálrugók készítésére alkalmas Invar-ötvezet huzaljainak hengerlési munkálataiban vett részt. 1966–68 között a híres Battelle Memorial Institute (Columbus, Ohio) foglalkoztatta a különleges anyagok osztályán. 1968–88 között a világ legnagyobb referáló lapjának, a Chemical Abstracts-nek (ugyancsak Columbus) vezető szerkesztője volt öt nyelv ismeretével (magyar, orosz, cseh, szlovák, német). A magyar szakcikkek részletes és rendszeres ismertetésével sokat tett a hazai szakirodalom ismertebbé válásában. 1988-ban ment nyugdíjba, és azóta feleségével haláláig Dublinban élt. Általában két évente látogatott haza. Messziről utolsó jó szerencsével búcsúzik mind kevesebb élő barátod nevében

Pilissy Lajos

Schottner Lajos

(1926–2006)

Sopronban született, iskoláit is itt végezte és 1948-ban szerzett kohómérnöki oklevelet. Édesapja – villanytelepi alkalmazott – korán elhunyt, neveltetése, iskoláztatása nagy terhet rótt a családra.

A „hűséges város” szelleme áthatotta és végigkísérte egész életét. Mindvégig hű maradt szabadságszerető elvéhez, hazájához, munkahelyéhez, családjához.

Kohómérnökként Ózdon helyezkedett el, és 1949-től haláláig itt élt és dolgozott az acélgépjártás szakterületén.

Szakmai előrehaladása nem volt töretlen. Az 1956-os forradalom eszméit vallotta, ezért sokáig mellőzték. Munka mellett gazdasági mérnök képesítést is szerzett.

Szakmai felkészültsége, munkájának eredményessége azonban meggyőzte a gyár vezetőit szakmai értékeiről. Gyárrészeslegi főmérnök, vállalati és technológiai kutatási főosztályvezető, gyárfejlesztési főmérnök, vezérigazgatói tanácsadói testület vezetője lett. Nevéhez fűződik az ózdi oxigénes acélgépjártás és a KORF-eljárás bevezetése. A KORF cég megbízásából számos országban tartott előadást az eljárás hasznosságáról. Nemzetközi szakmai konfe-

renciák, így a Clean Steel rendszeres előadója volt. Munkájával, szakcikkeivel, előadói tevékenységével szakmájában hazai és nemzetközi elismerést vívott ki.

Kitüntették Eötvös Lóránt-díjjal, a „Kiváló újító” arany fokozattal. A város érdekében kifejtett tevékenységéért életműdíjként „Ózd városért” kitüntető díjat kapott.

Tanított a Miskolci Egyetem Kohómérnöki Karának ózdi esti tagozatán, előadó volt Miskolcon, az Üzemgazdasági Tanszéken, dolgozott a Magyar Tudományos Akadémia miskolci részlegének kohász munkacsoportjában, elnökként három cikluson át vezette az OMBKE helyi csoportját, tagja volt az országos választmánynak, majd az egyesület tiszteleti tagja lett. A Hazafias Népfrent városi szervezetének alelnöki teendőit is ellátta.

Az utóbbi tíz év megtörte egészségét, de amikor tehetett, kereste a régi kollégákkal való találkozást a Nyugdíjas Kohász Klub rendezvényein.

Schottner Lajos búcsúztatása 2006. június 23-án volt a Gyári temetőben, családja, barátai, kollégái és tisztelői jelenlétében. Itt mondunk Neki utolsó köszöntéssel: Jó szerencsét!





Kedves Tagtársunk!

Az OMBKE Vaskohászati Szakosztályának
Budapesti Helyi Szervezete

HÍDÉPÍTÉS címmel szakmai napot szervez.

A délutáni rendezvényen előadások hangzanak el az új dunaújvárosi Duna-híd tervezése, építése és kivitelezése, valamint a BMF Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Karon rendezett tésztahídépítő-verseny tapasztalatairól, eredményeiről.

A rendezvény időpontja:

2007. november 8., csütörtök du. 16.00.

Helyszín:

BMF BGK, 1081 Budapest, Népszínház u. 8. Tanácsterem

Idősebb és fiatalabb tagtársainkat is szeretettel várjuk!
Jó szerencsét!

dr. Csirikusz József
a helyi szervezet elnöke

dr. Réger Mihály
a helyi szervezet titkára



Nürnberg, Németország
2008.3.11 – 13.

EUROGUSS 2008

7. Nemzetközi Nyomásmos Öntészeti Szakkiállítás



Keres? Talál!

Itt található az összes
kiállító és termék!

www.ask-EUROGUSS.de

A sikerrecept: EUROGUSS

- A nyomásmos öntészet és a hozzá tartozó ipar szakembereinek és döntéshozóinak központi európai fóruma
- A teljes nyomásmos öntészeti értékteremtési lánc bemutatásával a szakma egyedülálló európai keresztmetszete
- Több mint 350 kiállító 27 országból
- Egy további kiállítási csarnok, folyamatosan pozitív visszajelzések a látogatók és kiállítók részéről: a sikeresztori folytatódik

Készüljön a három sikeres vásári napra
Nürnbergben! Találkozunk az EUROGUSS
kiállításon!

Szervező
NürnbergMesse GmbH
Tel +49 (0) 9 11.86 06-49 16
visitorservice@
nuernbergmesse.de

Védnökök
VDD Verband Deutscher
Druckgießereien, Düsseldorf

CEMAFON
c/o VDMA, Frankfurt am Main

Látogatói információ
NürnbergMesse Hivatalos
Magyarországi Képviselet
Német-Magyar Ipari
és Kereskedelmi Kamara
Tel +36 (06) 1.3 45 76 28
Fax +36 (06) 1.3 45 76 44
nemethy@ahkungarn.hu

NÜRNBERG MESSE



Felhívás

Gillemot László professzor szobrának felállítására

A BME Anyagtudomány és Technológia Tanszék kollektívája elhatározta, hogy az egyetemi tradíciók szellemében mellszobrot állít Gillemot professzor tiszteletére, aki a FÉMKUT és a VASKUT alapító igazgatója, az OMBKE Fémkohászati Szakosztályának első elnöke, a Mechanikai Technológia Tanszék vezetője és a BME rektora (1954-1957) volt. A BME Szenátusa elfogadta a Gépészmérnöki Kar Tanácsának ezirányú javaslatát. A szoboravató ünnepséget november végére tervezzük.

A Gillemot-szobor megalkotására Gulyás Gyula, Kossuth-díjas érdemes művészt kértük fel.

A szobor elkészítésének és felállításának költségeire adakozást hirdettünk, amelynek keretében magánszemélyektől és vállalatoktól, intézményektől várunk pénzbeli adományokat.

A pénzbeli adományokat a Gépészmérnök-képzésért Alapítvány számlájára lehet befizetni. Minden adományt megtisztelőnek tartunk és örömmel fogadunk. A Gillemot-szobor felállításával és az adományozással kapcsolatos információk elérhetők a tanszék honlapján:

<http://www.mtt.bme.hu/~femtech/page64.html>

Az adományozási szerződés letölthető a fenti címről, vagy kérésre postán megküldjük.

Az adakozók egy-egy gravírozott titánkristallitot kapnak emlékebe, és meghívást nyernek a szobor avatása alkalmából rendezendő tanszéki ünnepségre.

**Nagy megtiszteltetés lenne számunkra,
ha Önt vagy/és a vállalatát is az adakozók között tudhatnánk!**

Budapest, 2007. szeptember 14.

*Dr. Dévényi László
tanszékvezető egyetemi docens*