



PEDAGÓGUSNAP AZ ÓBUDAI EGYETEMEN

Május 17-én, a naptárt meghazudtoló igazi nyári melegben tartotta meg hagyományos pedagógusnap ünnepségét a **Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar**.

A jó hangulatot **Mag Bogdán Attila** gépészmérnök szakos hallgató biztosította harmonikán előadott műsorával, mely után **Dr. Horváth Sándor** dékán köszöntötte a megjelenteket. Röviden ismertette az előző félév történéseit, köszönetet mondott a kar dolgozóinak az elmúlt év munkájáért, majd átadta a kari kitüntetések és a törzsgárda okleveleket.

Kiemelkedő munkájuk elismeréseként **Dékáni Dicséretben** és pénzjutalomban részesültek: **Féth Györgyi** (Tanulmányi Osztály), **Hervay Péter** (Anyagtudományi és Gyártástechnológiai Intézet), **Dr. Szabó József** (Mechatronikai és Autótechnikai Intézet), **Dr. Szűcs Endre** (Gépszerkezet-tani és Biztonságtechnikai Intézet), **Varga Péter** (Anyagtudományi és Gyártástechnológiai Intézet).

Az egyetemen, illetve a jogelőd intézménynél eltöltött jogviszonyuk alapján **Törzsgárda Oklevelet** és könyvtalványt kaptak: **Dr. Czinege Imre** egyetemi tanár (45 év), **Galla Jánosné** docens (45 év), **Kocsis József** tanszéki mérnök (40 év), **Dr. Cselle Tibor** főiskolai tanár (35 év), **Hervay Péter** adjunktus (35 év), **Dr. Horváth László** docens (35 év), **Dr. Harkay Gábor** docens (35 év), **Kerekes Sándor** mestertanár (35 év), **Lőrincz Katalin** docens (35 év), **Dr. Kégl Tibor** docens (30 év), **Nikitscher Tamás** tanszéki mérnök (25 év), **Haraszi Ferenc** tanszéki mérnök (25 év), **Langer Ingrid** adjunktus (20 év), **Stein Vera** mestertanár (15 év), **Gyurecz György** tanszéki mérnök (15 év), **Borossay Béla** tanszéki mérnök (10 év), **Tóthné Laufer Edit** tanszéki mérnök (10 év), **Lantos Zoltán** igazgatási ügyintéző (10 év).

Az oklevelek átadása után **Süli Dávid** a kari Hallgatói Önkormányzat elnöke köszöntötte az oktatókat a Pedagógusnap alkalmából és átadta az „Év oktatója” kitüntetést **Kovács Gábornak**, aki ezt a hegesztőkörben végzett kiemelkedő, lelkes munkájával érdemelte ki, immár másodszor!

◆◆◆

A **Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar** a pedagógusnapot két helyen, Józsefvárosban és Óbudán ünnepelte 2011. június 8-án és június 9-én.

Az ünnepségen **Dr. Turmezei Péter** dékán köszöntötte a megjelent kollégákat. Röviden értékelte az elmúlt időszakban végzett feladatokat és megköszönte a kar dolgozóinak az év során kifejtett eredményes munkájukat.

Dékáni Dicséretben az alábbi kollégák részesültek: **Badacsonyi Ferenc** (AI), **Simon István** (AI), **Gudra Tibor** (HTI), **Kissné Deák Erzsébet** (MAI), **Boráros Bakucz András** PhD (MAI), **Kucsera Péter** PhD (MAI), **Lovassy Rita Éva** PhD (MTI), **Bugyjás József** PhD (MTI), **Kovács Judit** PhD (MTI), **Dén Gábor** (VEI), **Dr. Kemény József** (VEI), **Kovácsné Farkas Ágnes** (DH), **Stefkó Andrásné** (DH).



Az egyetemen, illetve jogelőd intézményeinél eltöltött jogviszonyuk alapján **Törzsgárda Oklevelet** kaptak: **Szirmainé Koós Emma** (30 év), **Szántó András** (10 év), **Dr. Iváncsyné Csepesz Erzsébet** (35 év), **Dr. Kónya László** (35 év), **Nagy Lóránt** (40 év), **Dr. Wühl Tibor** (20 év), **Vézner Imre** (35 év), **Szini Erzsébet** (40 év), **Dr. Temesvári Zsolt** (40 év), **Gudra Tibor** (45 év), **Zsom Gyula** (45 év), **Dr. Cséfalvay Miklós** (10 év), **Kovács Judit** (15 év), **Enderné Pallos Katalin** (30 év), **Szabó Tamás** (30 év), **Gröller György** (35 év), **Lökös Erzsébet** (15 év), **Kálnay Gábor** (25 év), **Dr. Kugler Gyula** (40 év), **Dr. Orosz János** (40 év), **Dr. Sebestyén Dorottya** (40 év).

◆◆◆

A **Keleti Károly Gazdasági Kar** pedagógusnapra összejövetelére a Tavaszmező utca 7-13. szám alatti Caterland étteremben került sor, ahol **Dr. Medve András** dékán kitüntetésekkel adta át. **Keleti Károly Emlékgyűrűt** kapott **Dr. Dobi Sándor** docens. **Dékáni Dicséretben** részesült **Bátori Zoltán**, **Derecskei Anita**, **Dr. Csiszárk-Kocsir Ágnes**, **Katona Ferenc**, **Kerklecz Médea**, **Lévai Béla**, **Papolczi Sándorné**, **Szabó Richárd**, valamint **Tóth Gábor**.

Törzsgárda tagság elismerést tanúsító oklevelet és jelvényt kapott: **Dr. Bencsik Mária Erzsébet** (40 év), **Bácsi Rózsa** (35 év), **Dr. Borsos Ilona** (30 év), **Dr. Fábry Györgyné** (15 év), **Gombaszögi Ildikó** (15 év), **Losonczi Anita** (15 év), **Pajor Beatrix** (10 év), **Sütő Kinga** (10 év), **Vécsey Alexandra** (10 év).

Születésnap emléklap került kiosztásra 4 kollégának: **Dr. Szűts István** egyetemi docens (65 éves), **Dr. Láhm Szilvia** docens (60 éves), **Ferenczi Éva** docens (60 éves), **Tóth Gábor** docens (60 éves).

◆◆◆

A **Neumann János Informatikai Kar** pedagógusnapja ismét lehetőséget adott arra, hogy közösen ünnepeljék elért eredményeiket és a kiemelkedő munkát végzett munkatársakat elismerésben részesítsék.

A június 16-án rendezett pedagógus napon **Dr. Nádai László** dékán köszöntötte a NIK oktatóit és munkatársait, illetve a kari Hallgatói Önkormányzat elnökségét. Rövid beszédében ismertette a kar előtt álló kihívásokat. Ezt követően került sor a kari elismerések átadására.

Neumann János Karért Végzett Tevékenységért Díjat vehetett át **Dr. Cserjés Ágota** főiskolai docens, **Dékáni Dicséretben** részesült **Szenási Sándor** tanársegéd. **Törzsgárda elismerésben** részesült **Dr. György Anna** főiskolai docens (40 év), **Dr. Holyinka Péter** főiskolai docens (30 év), **Légrádi Gábor** mestertanár (20 év), **Bajusz Józsefné** tanulmányi ügyintéző (10 év).

Az elismerések átadását követően **Bátori Ágnes** HÖK elnök köszönte meg az oktatók és oktatókat segítőik egész éves munkáját, majd a hallgatók nevében tortát ajándékozott a kar dolgozóinak.

◆◆◆

A **Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar** június 3-án tartotta hagyományos pedagógusnapra ünnepségét. **Jarovaja Anna** I. éves hallgató szavaltával indult és az Óbudai Egyetem énekkarának nívós és sokszínű műsorával folytatódott a rendezvény.

Hanzel Benjámint, a kari HÖK, **Kiss László** főiskolai docens a kari FDSZ képviselőjeként köszöntötte a megjelenteket. **Dr. Patkó István** ünnepi beszéde után a kar által alapított kitüntetések átadása következett. **Rejtő Sándor Emlékgyűrű** kitüntetését **Szabó Tibor** ny. főiskolai docens, **Rejtő Sándor Emlékéremet Zoles József** címzetes főisko-



lai docens vehetett át. **Dékáni Dicséretben** az alábbi kollégák részesültek: **Szentgyörgyvölgyi Rozália** (MKI), **Turiné Rédl Mária** (KMI), **Dr. Kokasné Dr. Palicska Livia** (TTI) és **Éberlingné Lázár Edina** (DH). A kari HÖK javaslatára **Kovács László** tavasszal leköszönt elnök közösségi tevékenységéért szintén Dékáni Dicséretben részesült.

Karunk hallgatói kiemelkedően szerepeltek a bajai OTDK-n: **Selesi Boglárka I.**, **Szabó Attila II.**, **Miklós Nóra III.** helyezést szerzett, **Jászay Tamás** pedig a Hajós György Matematika Versenyen ért el kiváló teljesítményt, megelőzve az egyetem többi karáról indulókat is. A nagyszerű teljesítményeket most a kar vezetése is elismerte **Rendkívüli Dékáni Dicséret** adományozásával. Jutalomban részesültek a hallgatókat felkészítő tanárok is: **Orcsik Gézáné**, **Tamásné Dr. Nyitrai E. Cecília** és **Dr. Gonzalez Henry**.

Hagyományosan ezen alkalommal ismeri el a kar a patronáló tanárok éves fáradságos munkáját is, 11 oktató illetve tanár kollégánk könyvutalványt és egy szál virágot kapott a szavakban elmondott köszönet mellé.

A törzsgárda emléklapok átadása után közös koccin-tással zárult az ünnepség hivatalos része és kezdetét vette a domboldalon a kötetlenebb, ízekben és nagy beszélgetésekben gazdag program, a bográcsban főtt ételek elfogyasztása és a sörcsapolás.

◆◆◆

Az **Alba Regia Egyetemi Központban** június 8-án tartották a hagyományos pedagógusnapra ünnepséget. Ebből az alkalomból megtisztelte a jelenlévőket **Dr. Gáti József** kancellár és **Dr. Cser-Palkovics András** polgármester megbízásából **Fűrész István** Székesfehérvár MJV oktatási és szakképzési tanácsnoka.

Dr. Györök György főigazgató rövid ünnepi beszédében értékelte az elvégzett feladatokat és megköszönte az AREK munkatársainak az elmúlt év során végzett eredményes munkáját. **Dr. Gáti József** kancellár külön kiemelte azokat a tevékenységeket, amelyeknek eredményeként sikeres auditáláson és akkreditáción vagyunk túl.

Fűrész István örömét fejezte ki, hogy fontosnak tartjuk a pedagógusnap megünneplését, amely azt bizonyítja, hogy az oktatás mellett a nevelést is a munkánk fontos részének tekintjük.

A pedagógusnap ünnepség ezúttal is lehetőséget adott arra, hogy közösen ünnepeljük az elmúlt év során elért eredményeinket és a kiemelkedő munkát végzett munkatársainkat elismerésben részesítsük. Az ünnepi beszédek után került sor a kitüntetések és a **Törzsgárda Oklevelek** átadására: **Dávid András** (15 év), **Szabó Mária** (15 év), **Dr. Hudoba György** (20 év), valamint **Reschné Ladi Irén** (35 év) vehetett át oklevelet.

Kiemelkedő munkájuk elismeréseként kitüntetésben részesült két kolléga: **Dr. Nagy Józsefné** címzetes egyetemi docens és **Dr. Tóth Mihály** címzetes egyetemi tanár.

Születésnapja alkalmából emléklapot kapott **Kovács Józsefné** és **Reschné Ladi Irén**.



Az oklevelek átadását követően az SzHÖK elnöke a hallgatók nevében köszönetet mondott az AREK minden oktatójának és dolgozójának az elmúlt évben végzett munkájáért és még ajándékkal is kedveskedtek. Az ünnepség hivatalos része után az ünnepi ebéd elfogyasztására került sor és a megemlékezést egy baráti beszélgetés zárta. Az esős idő ellenére mindenki jól érezte magát.

◆◆◆

Június 1-én került sor a **kollégium** Pedagógusnap ünnepségére az egyetem Doberdó úti épületében. A kollégium munkatársain és a Kollégiumi Hallgatói Önkormányzat tagjain túl meghívást kaptak a rendezvényre az egyetem vezetése részéről **Dr. Gáti József** kancellár, illetve **Kártyás Gyula** oktatási főigazgató, valamint a Gazdasági és Műszaki Főigazgatóság képviselőiben **Boros András** gazdasági főigazgató, **Kertészné Barátosi Rozália** főigazgató helyettes, **Fábián Istvánné**, **Szabóné Farkas Erika**, **Korona Péter** és **Bélteky**

István osztályvezetők. Az Egyetemi Hallgatói Önkormányzat képviselőjében **Pausits Péter** elnök tette tiszteletét a rendezvényen.

Szabóné Csik Erzsébet tagkollégiumi igazgató köszöntötte a jelenlévőket, majd az ünnepi műsor első részeként Almási Gyöngyi fuvola műsorát, illetve Jarovaja Anna előadásában, „Ady Endre: Üzenet egykori iskolába” című versét hallgathattuk meg.

A hallgatói produkciókat követően ünnepi beszédekre és köszöntőkre került sor. Elsőként **Balogh József** emlékezett vissza a mögöttünk hagyott tanév eseményeire, főbb kollégiumi történéseire, sikereire, illetve kudarcaira egyaránt, és vázolta a jövőre vonatkozó újabb kihívásokat, feladatokat. Beszédében kiemelte a kollégium fontosságát, az egyre inkább meghonosodó összkollégiumi rendezvényeket. Megköszönte a kollégák közös célok elérése érdekében tett erőfeszítéseit, és továbbra is ezt a hozzáállást, kitartást és lelkesedést kérte mindenkitől az elkövetkezendő időszakra.

A sort **Schmiedt Péter**, a HÖK kollégiumi alelnöke folytatta. Beszédében a kollégiumi dolgozók hallgatókkal kapcsolatosan megnyilvánuló gondoskodását, odafigyelését és toleranciáját emelte ki, megköszönve az e területen végzett munkájukat. Köszönete jeléül a Kollégiumi Hallgatói Önkormányzat nevében egy-egy szál virágot adott át a rendezvényen résztvevőknek. Az ünnepi műsor folytatásaként Mag Bogdán Attila szanzonekat adott elő tangóharmonikán.

Az ünnepség fénypontját jelentették a különböző szintű kitüntetések és a törzsgárda tagsági okiratok átadásai. **Kollégiumigazgatói Dicséretben** részesült **Albrecht Ferencné** portás. **Tagkollégium igazgatói Dicséretet** vehetett át **Nagy Béla**, **Pintér Albertné** és **Csókás Kálmán**. **Törzsgárda Oklevél** került átadásra 4 kollégának: **Pál Róbert** (10 év), **Visnyei László** (10 év), **Balogh Istvánné** (15 év), **Wippelhauser Jánosné** (20 év).

Az ünnepség zárásaként Simon Balázs és Farkas Zoltán gitár duettjét, illetve Mag Bogdán Attila tangóharmonika játékát élvezhették a jelenlévők.



Nemzetközi és tudományos élet hírei

„Intelligens Épület és Épületautomatika 2011” konferencia

A Magyar Mediprint Szakkiadó Kft. Elektroinstallateur szaklap és az Óbudai Egyetem Kandó Kálmán Villamosmérnöki Karának Automatika Intézete 2011. május 24-én már negyedik alkalommal rendezett közösen konferenciát „Intelligens Épület és Épületautomatika 2011” címmel az egyetem központi épületének Pauli termében.

A konferencia védnökei **Dr. Rudas Imre** rektor (Óbudai Egyetem), **Dr. Turmezei Péter** dékán (ÓE KVK) és **Kovács András** (MEE főtitkár), szakmai támogatói a Magyar Elektrotechnikai Egyesület, az Elektromosipari Magánvállalkozók Országos Szövetsége, a Magyar Épületgépészeti Koordinációs Szövetség, a Magyar Épületgépészek Szövetsége, az Építéstudomá-



nyai Egyesület, valamint az EIB/KNX Épületautomatizálási Egyesület voltak.

A konferenciát az egyetem részéről **Dr. Fodor János** rektorhelyettes nyitotta meg, majd Peter Respondek betegsége miatt „Intelligens Épület - Intelligens Mérés - Intelligens Hálózat” mint az energia intelligens elosztásának és felhasználásának három lépése című bevezető előadását **Dr. Kovács Károly**, a Dehn+Söhne ügyvezető igazgatója tolmácsolta.

A rendezvény kiemelt témakörei a megújuló energiák, az energiahatékonyság, a környezetvédelem, az épülettechnika komplex rendszerei, valamint a „smart grid” és a „smart metering” voltak. Az egynapos, három mérnöki kreditpontos konferencián összesen tizenhat előadás hangzott el.

Az előadásokban szó volt a SMART GRID és a lakossági adatgyűjtés kapcsolatáról (ABB); a Dynalite intelligens épületvilágítási vezérlésről (Philips); a WAGO csatlakozástechnikai és automatizálási megoldásairól



napelemes rendszerekhez; az épülettechnika korszerű villamos szerelési technikai eszközeiről (Ultima); a BUSZ rendszerek túlfeszültség- és villámvédelméről (Dehn+Söhne); energiahatékonysági megoldásokról KNX rendszer segítségével (KNX Egyesület); az automatizálás jelentőségéről az energiatudatos épületek szellőztetési rendszereiről (Helios); az energiahatékony szellőztető berendezések gazdaságos üzemeltetéséről (Rosenberg); fűtési rendszerek energiahatékony vezérléséről és felügyeletéről (Viessmann); a bioklimatikus homlokzati árnyékolásról (Somfy); épületek Eaton rádiófrekvenciás rendszerrel történő automatizálásáról (Eaton Industries).

Az előadásokkal párhuzamosan a témakörökben érintett vállalatok (Philips, Wago, ABB, Rosenberg, Finder, Dehn+Söhne, Eaton, Somfy, Enersys, Helios, Ultima, Osram) kiállítások keretében szakmai tájékoztatót és gyakorlati bemutatót tartottak.



Érdekes színpont volt az előadások között **Dr. Nagy Lászlónak**, az Enersys ügyvezető igazgatójának, egyetemünk címzetes docensének előadása „Energiahaté-

kony akkumulátorok az áramellátásban” címmel. Egyetemünk oktatói a szélgenerátorok villamosenergetikai alkalmazásairól, a hő- és füstmentesítési rendszerekről, valamint a LED-es fényforrások, mint nemlineáris terhelések méréséről tartottak előadást.

Az előadások végén és a szünetekben jó alkalom nyílt egy-egy probléma részletesebb megvitatására, a témakörrel foglalkozók találkozására, illetve kapcsolatfelvételére.

Dr. Nagy Lóránt

◆◆◆

Németországi szakmai látogatás a VDE támogatásával

Az egyetem Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar Villamosenergetikai Intézete szakmai kirándulást szervezett Németországba. 2011. június 5-én indultunk húszfős busszal Bajorországba az óbudai campusról, reggelre érkezünk Münchenbe. Itt rövid városnézés után a Deutsches Museum-ot tekintettük meg, illetve töltöttünk el benne 6 órát, de csak benyomásokat szerezhettünk a hatalmas műszaki – természettudományos anyagról. A nagyfeszültségű laboratóriumi bemutató után kipróbáltuk, hogy izomerővel mennyi villamos energiát tudunk termelni (10 perc alatt hárman 0,05 kWh-t, amiért kb. 2,50 Ft-t kell a hazai szolgáltatónak fizetni). Tanulmányozhattuk a különböző rakétahajtóműveket és a gázturbinákat is – ami a



következő napi programra való felkészülés miatt lett igen fontos. Szállásunk Ingolstadtban volt.

Másnap Irsching-ben, a néhány hete átadott, a világ legnagyobb kereskedelmi üzemű gázturbináját tekintettük meg. Az E.ON erőmű régi blokkjait a 40% villamos hatásfok miatt ritkán használják, viszont az új 340 MW-os Siemens turbina CCGT (kombinált ciklusú) üzemben



(545 MW) több mint 60%-os villamos hatásfokkal bír. Ma a világon ez a legmagasabb érték, ilyen hatásfok mellett 330 g/kWh CO₂ kibocsátást értek el. Mindezen túl van még itt két, egyenként 420 MW-os CCGT egység, amelyek a nemrég átadott Gönyü-i erőmű testvérei.

Ezután Großmehring erőművét tekintettük meg. A nehézzolaj tüzelésű erőművet 1973-ban adták át, a ma



üzemelő két blokkja 470 MW-os. Ekkora turbina- és generátorblokkok még ma sincsenek Magyarországon. Érdekesség, hogy az erőmű 60%-át a kéntelenítő, porleválasztó és DeNOx berendezések teszik ki.

Levezetésként a Scheyern-i kolostort tekintetük meg. Itt kötött házasságot 955-ben Szent István és Bajorországi Gizella. A diákoknak legalább ekkora élményt jelentett a bencés szerzetesek sörkimérése is. Szállásunk Tübingenben, az egyetemvárosban volt.

Június 8-án Reutlingenbe a Manz Automation gyárba látogattunk. A cégről annyit érdemes mondani, hogy high-tech termékekhez készítenek gyártósorokat, mint pl. a félvezetők alapjául szolgáló szilícium előállításához, Flat Plane Display-khez, Li-ion akkumulátorokhoz, tüzelőanyag-cella-khoz és napelem gyártáshoz. Az utóbbi gépek szerelő-



csarnokát jártuk be, ahol 60 MW/év kapacitású napelem gyártó sorokat állítanak elő, hetente kb. 10-et. A teljes folyamat 20 technológiai lépéséből 15-höz a berendezéseket teljes egészében itt készítik. A berendezések robottechnikát, lézer berendezéseket, precíziós mechanikát tartalmaznak, mindezt IPC vezérléssel. A gépszekrényeket Debrecenben gyártják. A 1,5 sec-es ciklusidejű, 10 µm pozicionálási pontosságú robotok több tonnás epoxi beton és gránit tömbökre vannak szerelve. Természetesen az épületek tetején mintegy 200 kW napelem van installálva.

Utolsó programpontként a Stuttgart-i Mercedes Múzeumot tekintettük meg, ahol a legelső automobilonkat



és a legmodernebb autókat a számos építészeti díjat nyert modern múzeumépületben mutatják be.

Az utazásunkhoz a VDE 500 Euróval járult hozzá. A csekket Günther Volz, a VDE Baden-Württemberg-i szekciójának elnöke adta át.

Külön köszönetünket fejezzük ki a szervezésért Hermann Wackerhage-nak, a bajor VDE szekció tagjának, Vigh Albert stuttgarti kereskedelmi konzulnak és Ábrahám Tibornak. További támogatóink voltak a Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar, a Kandó Alapítvány és a Magyar Elektrotechnikai Egyesület. Ezúton is köszönjük minden támogatóknak, hogy az utazást lehetővé tették.

Dr. Kádár Péter

Hírek röviden

Magyar Feltalálók Napja az egyetemen

A Magyar Feltalálók Egyesülete „**Harmadik Magyar Feltalálók Napja – Tisztelgés a Nobel-díjas géniuszaink előtt!**” címmel 2011. június 16-án az egyetem Népszínház utcai épületében tartotta meg rendezvényét. Az időpont aktualitását az jelentette, hogy Szent-Györgyi Albert 70 éve adta be a C-vitaminyártásra vonatkozó szabadalmát.

A levezető elnök **Dr. Vedres András**, a Magyar Feltalálók Egyesületének főtitkára volt, akinek jelszava: „Nincs

prosperitás innováció nélkül, nincs innováció találmányok nélkül, és sincsenek találmányok feltalálók nélkül.”

A rendezvényt **Dr. Szántay Csaba**, a Magyar Feltalálók Egyesületének elnöke, akadémikus nyitotta meg. Házigazdaként **Dr. Horváth Sándor**, az egyetem Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Karának dékánja köszöntötte a megjelenteket, és emlékeztetett arra, hogy az ülés egy nap eltéréssel Erkel Ferenc, a magyar Himnusz megzenésítője halálának napjára esik. Az évfordulóhoz kapcsolódva június végéig az épület



földszintjén a Magyar Emlékekért a Világban Egyesület „Erkel-émlékek nyomában” című kiállítása látható.

Köszöntötte a megjelenteket **Dr. Mészáros György**, a Nemzeti Innovációs Hivatal elnöke, aki kiemelte, hogy remény van arra, hogy az ország gazdasági lehetőségei hamarosan javulnak, és ehhez természetesen szükséges az innováció is.

Dr. Bendzsel Miklós, a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala elnöke levélben köszöntötte a résztvevőket, melyben jelezte, hogy a hivatal nagyon fontos feladatának tartja a feltalálók tevékenységének ösztönzését.

Köszöntötte a rendezvényt még **prof. Dr. Horváth János** országgyűlési képviselő, az Országgyűlés korelnöke, **Dr. Nagy Ferenc**, a Bay Zoltán Tudomány- és Technikatörténeti Alapítvány elnöke, **Dr. Borbás Lajos**, a Gépipari Tudományos Egyesület főtítkára és **Gervai Péter**, a Wikimédia Magyarország elnöke.

Dr. Gáti József kancellár az egyetem jogelődje, a Magyar Királyi Állami Felső Ipariskola innovatív tanáiról és diákjairól tartott előadást.

Az ünnepség délelőtti része kitüntetések, díjak átadásával zárult, majd a résztvevők megkoszorúzták a Magyar Feltalálók Egyesületének Gyömrői úti emléktábláját.

Lőrincz Katalin

♦♦♦

„Distinguished Lecturer” kitüntető cím adományozása

A magyar műszaki tudományos közösség, az IEEE HS és egyben az Óbudai Egyetem elismerése, hogy egyetemünk professzorát, a Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar Mechatronikai és Autótechnikai Intézet igazgatóját, **Várkonyiné Kóczy Annamáriát** az Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) Instrumentation and Measurement Társasága „Distinguished Lecturer”-re választotta.

A Distinguished Lecturer kitüntető címmel az IEEE, a világ legnagyobb műszaki szakmai szervezete azokat a

kiemelkedő tudósokat és szakembereket ismeri el, akiket mintegy „nagykövetként” a Társaság képviselőjére megválaszt, hogy szakmai előadásokkal, ismertetőikkel járuljanak hozzá az IEEE ismertségének és befolyásának növekedéséhez. Az IEEE I&M Társaság 2011-ben összesen 10 Distinguished Lecturer-t támogat a világon.

Várkonyiné Kóczy Annamária 1981-ben szerzett villamosmérnöki oklevelet a Budapesti Műszaki Egyetem Villamosmérnöki Karán, majd 1983-ban a Gépészmérnöki Karon okleveles mérnök-tanári képesítést nyert. Doktori (PhD) fokozatát 1996-ban szerezte a Budapesti Műszaki Egyetemen, az MTA doktora tudományos címet 2010-ben vette át.

Az egyetem elvégzése után a Távközlési Kutatóintézetben dolgozott. 1987-1991 között a MTA tudományos munkatársa volt a Budapesti Műszaki Egyetem Villamosmérnöki Kar Műszaki Mechanika Tanszékére Kihelyezett Mechanika Kutatócsoportjában. 1991-2009-ig a Budapesti Műszaki Egyetem Méréstechnika és Információs Rendszerek Tanszékének oktatója volt. 2009-től a Budapesti Műszaki Főiskola Mechatronika és Autótechnikai Intézetének kutatóprofesszora, majd egyetemi tanára, 2011-től intézetigazgatója.

1999 és 2002 között Széchenyi Professzori Ösztöndíjas. 11 hazai és nemzetközi tudományos kutatási projekt vezetője volt. Több hazai és nemzetközi tudományos és szakmai szervezetben töltött be vezető tisztséget.

2007 óta az IEEE Computational Intelligence Society, Distinguished Lecturer Bizottságának, 2008 óta az IEEE Computational Intelligence Society, Intelligent Systems Applications TC “Virtual Reality” Task Force, 2009 óta az IEEE Circuits and Systems Fellow Selection Bizottságának tagja. Az IEEE Instrumentation and Measurement & Engineering in Medicine and Biology és az Industrial Electronics & Robotics and Automation Joint Hungary Chapter-ek, valamint a Neural Network (később Computational Intelligence) és az Industrial Applications Hungary Chapter-ek alapító tagja.

Társszerkesztője a Japánban megjelenő International Journal of Biomedical Soft Computing and Human Sciences és az Acta Polytechnica Hungarica folyóiratoknak. Többször kérték fel vendégszerkesztőnek a Journal of Advanced Computational Intelligence, az IEEE Transactions on Instrumentation and Measurement, a Journal of Advanced Computational Intelligence & Intelligent Informatics, és a Journal of Intelligent and Fuzzy Systems folyóiratokban. Az International Journal of Advanced Intelligent Paradigm folyóirat szerkesztőbizottsági tagja.

2007 óta IEEE Fellow, 2002-ben a Modenai Egyetem a Sigillum Universitatis Mistinae Érdemérem ezüst fokozatával tüntette ki. 2003 és 2006 között Széchenyi István Ösztöndíjas, 2006-ban az IEEE Romania Section-től Outstanding Service Award-ot kapott. 2009-ben megkapta az Interacademia Poland Award-ot, szintén 2009-ben az Int. Workshop on Advanced Computatio-

nal Intelligence and Intelligent Informatics konferencia Best Paper Award-dal és Excellent Presentation Award-dal tüntette ki cikkét. A Magyar Mérnökakadémia tagja, a Shizuoka Egyetem (Japán) tiszteletbeli professzora.

Szerzője/társzerzője 6 önálló angol nyelvű könyvfejezetnek, 7 felsőoktatási tankönyvnek illetve jegyzetnek, valamint 42 tudományos folyóiratban és 154 konferencia kiadványban megjelent cikknek. 2 angol nyelvű és 2 magyar nyelvű tudományos könyv szerkesztője. Független hivatkozásainak száma 276, Hirsch indexe: 9.

♦♦♦

Nekrológ Búcsúzunk Varga Józseftől 1960–2011



Mély megrendüléssel értesültünk a tragikus hírről, hogy munkatársunk, Varga József hosszú betegség után elhunyt. Nehéz, vagy talán lehetetlen teljesen felfogni halálát, elfogadni, hogy többé nincs közöttünk. Nyugodtsága, szerénysége, szakmai tudása, segítőkészsége és megbízható munkája miatt sok barátjának,

hallgatójának és kollégájának fog hiányozni.

Varga József az Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könyvűipari és Környezetmérnöki Kar Médiatechnológiai és Könyvűipari Intézetének tanára volt. Halálával nagy veszteség ért mindnyájunkat, elsősorban a Csomagolás- és Papírtechnológiai Szakcsoport munkatársait, hallgatóit. Az Intézet oktatójaként a számítógépes csomagolás- és formatervezés oktatásáért és fejlesztéséért, valamint az intézet számítógépeinek és műszereinek karbantartásáért volt felelős. Döntő szerepe volt a karon létrehozott ESKO Kompetencia Központ kialakításában, melynek vezetője volt. Oktatási tevékenysége mellett a kar és a Rektori Hivatal által szervezett programok hangosítási feladataiban is közreműködött.

Varga József 1982-ben kapta meg híradástechnikai szakos villamosmérnöki diplomáját a Kandó Kálmán Villamosipari Műszaki Főiskolán. Ugyan ezen év őszén kezdett tanítani a Könyvűipari Műszaki Főiskola Papíripari Tanszékén. 1987-ben a Budapesti Műszaki Egyetem Villamosmérnöki Karán okleveles villamosmérnöki diplomát szerzett.

Több évtizeden keresztül oktatta a hallgatókat nem csak saját tanszékén, hanem a társtanszékeken, emellett más intézményekben is rendszeresen tartott órákat. Oktatott a Nyugat-magyarországi Egyetem könyvűipari mérnök szakos képzésében is. Szaktárgyai mellett elektrotechnikát, informatikát és automatikát is tanított. Nyugodt hangulatú gyakorlatait és előadásait szívesen látogatták a hallgatók. Oktatási időn túl is segítette hallgatóit, gyakran konzultált velük a számítógépek mellett ülve egészen az esti órákig. Papíripari mérnökök és csomagolóstechnológusok több nemzedéke nőtt fel a keze alatt, számtalan szakdolgozatot és TDK dolgozatot konzultált, miközben szakszerűen fejlesztette a tanszék informatikai- és technológiai laboratóriumait. Számos, az ipar számára szervezett kutató-fejlesztő munkában vett részt újszerű ötleteivel. Munkássága elismeréseként több különböző szintű vezetői dicséretben részesült.

Régóta tudtuk, hogy beteg. Állapota az utolsó hetekben vált kritikussá, de nem adta fel. Ebben erőt adtak neki hozzátartozói és barátai, akik állhatatosan ápolták őt.

Varga Józsefet az Óbudai Egyetem saját halottjának tekinti, és gondoskodott utolsó útjáról. Emlékezzünk rá tisztelettel és szeretettel!

♦♦♦

Óbudai Egyetem Tanévnyitó Ünnepi Szenátusi Ülése

Egyetemünk 2011. szeptember 5-én, hétfőn 14 órai kezdettel tartja Tanévnyitó Ünnepi Szenátusi Ülését a Művészetek Palotája Bartók Béla Nemzeti Hangversenytermében. Az ünnepséget a felsőoktatás irányítói mellett számos hazai és külföldi társintézmény vezetője, a tudományos és politikai élet képviselője megtisztelti jelenlétével. Tanévnyitó Szenátusi Ülés egyben kitüntetések átadására is alkalmat ad.