



FÉNY

A MEE VILÁGÍTÁSTECHNIKAI TÁRSASÁG HÍRLEVELE

11. évfolyam, 3. szám

2012. július

Tájékoztató a LUMEN V4 konferenciáról.....	1
XLIII. Közvilágítási Ankét	2
Éves közgyűlés.....	3
Elismerés a Zselici Csillagos-égbolt Parkért.....	7
CIE hírek.....	7
LICHT 20/12.....	8
Díjazottjaink.....	8
RAJZOLJ KUTATÓT! – pályázati felhívás	9
Gyászolunk.....	10

Tájékoztató a LUMEN V4 konferenciáról

Tisztelt Tagjaink! Megérkezett a LumenV4 konferencia 3. körlevele, melynek angol eredetijét, magyar nyelvű fordítását, illetve a magyar nyelvű jelentkezési lapját e-mailben már elküldtük (amennyiben nem érkezett volna meg, kérjük, jelezze ezt!).



Az eredeti tervektől eltérően a konferencia helyszíne Pozsony lesz. Az időpont – szeptember 26-28. változatlan. A körlevelek tartalmazzák a konferencia programját, az előadások és poszterek címeit is. A szokásokhoz híven a nemzeti nyelven előadott előadásokhoz szinkrontolmácsolást biztosítanak a szervezők.

A konferenciára való kedvezményes díjú jelentkezés határideje szeptember 3., ezt követően a részvételi díj emelkedik. A jelentkezéseket közvetlenül a szervezőkhöz kell benyújtani. Kérjük ugyanakkor, hogy jelentkezésükről a VTT-t a Zoltan2.Toth@GE.com címen is értesítsék.

A VTT Elnökségének döntése alapján a korábbi konferenciákkal ellentétben ezúttal nem szervezünk különbuszt, mert a helyszín közel van, autóval és vonattal is könnyen megközelíthető. Igény esetén a VTT tagok részére a Budapest-Pozsony-Budapest vonatjegy árát a VTT téríti. Ezt csak a ténylegesen megvásárolt, a VTT nevére és címére kiállított ÁFÁ-s számla esetében tudjuk megtenni. Más egyéb

közlekedési eszköz (gépkocsi, szárnyashajó) igénybe vétele esetén a költségekhez nem tudunk hozzájárulni.

A vonat esetében felvetődött az együtt utazás lehetősége is.

Kérem, hogy aki igénybe szeretné venni a vonatjegy támogatást, illetve a csoportos utazás lehetőségét legkésőbb július 30.-ig jelezze ezt a fenti e-mail címre. Amennyiben a levélre válasz nem érkezik, kérem, hogy keressenek a 36-30-999 00 31-es telefonszámon. Aki korábban akarja megvenni a vonatjegyet, a pontos számlázási információért forduljon szintén hozzám.

Bármilyen egyéb kérdésben állok szíves rendelkezésre.

Információk a pozsonyi utazásról: http://www.mav-start.hu/utazas/szlovak_pozsony.php

A VTT Elnöksége és a magyar Programbizottság nevében tisztelettel és üdvözlettel,

Dr. Tóth Zoltán

XLIII. Közvilágítási Anket

A MEE Világítástechnikai Társasága 2012-ben immár 43. alkalommal rendezte meg a MEE helyi szervezetével közösen Közvilágítási Anketjét. A helyszín ebben az évben különösen impozáns volt a békéscsabai Jókai Színházban és a dísz vacsorának helyet adó Vigadóban.

Egy kis statisztika: Az Anketon 134 regisztrált résztvevő volt, a palettát színesítette a 7 kiállító. A bejelentett 18 előadás mellett volt egy bejelentett hozzászólás is, kiselőadás formájában. A nagyszámú előadás és a pót előadás ellenére a meghirdetett időpontokat többé – kevésbé sikerült betartani. Az Anketot 14 cég támogatta anyagilag.



A díszvacsera kivételes szerencsével egybeesett Tiszteletbeli Elnökünk 80. születésnapjával, így azt igen kellemes körülmények között ünnepelhettük. Isten éltesen Professor ÚR! (Dr. Schanda János prof. emeritus)

A szakmáról: Az előadások ez alkalommal lefedték a világítástechnika – közvilágítás teljes spektrumát. Az első részben a szakma legfrissebb híreiről értesülhettünk magas szintű előadásokban, azaz a mezopos látással foglalkozott Szabó Ferenc phd és Schanda professor úr előadása.

Ezeket követte két ugyancsak tudományos előadás a közvilágítási lámpatestek összfényáramának meghatározásáról és az útvilágítási szabvány várható változásairól. Majd egy kicsit kakukktójásnak látszó izgalmas előadás következett a fényterhelés élettani hatásairól.

A szünetet követően gyakorlatibb jellegű előadásokat hallhattunk a közvilágítási lámpatestek villamos hálózati jellemzőiről, a LED-k avulásáról, a feszültségszabályozás hatásairól különféle fényforrások esetén, rádiós körvezérlés előnyeiről, a mérések szükségességéről és a megvilágításmérők kiválasztásáról. A vacsora előtti jó hangulatot Deme László Dunahidak díszvilágításával foglalkozó előadása teremtette meg.

Másnap reggel kicsit nehezen gyűlt össze a társaság, pedig érdekes előadás következett a régi – új csodáról a DML indukciós fényforrás közvilágítási alkalmazásáról az ehhez szükséges lámpatestfejlesztésről. Az előadó hál'Istennek már az új nemzedék tagja volt a BME phd hallgatója. Ezt az előadást követte a bejelentett hosszabb lélegzetű hozzászólás, amely a fényforrások, különösen az indukciós lámpák hálózaton okozott zavarairól (hálózatot terhelő felharmonikusairól) foglalkozott. Tanulságos mérési eredményeket láttunk.

A gyakorlati szemlélet tovább folytatódott a rekonstrukciók előkészítésének lépéseit, nehézségeit és fontosságát hangsúlyozta Mancz Yvette. Szőke Tamás az aktuális tervezési kérdések kapcsán önostorozásba fogott illetve azt hánytva szemünkre, hogy nem tudjuk érdekeinket megfelelően érvényesíteni. (Kamarai jogosultság, kivitelezői trehánytság stb.) Szerző megjegyzése: Széchenyi után szabadon: „nem vagyunk egy nemzetnél sem alávalóbbak”, de sajnos a „piac” szorítása, a gyakran

áron aluli munkavállalás nem tesz jót a mi szakmánknak sem. Ha más fórumokat látogat az ember ott is hasonlókat hall, a tervező a kivitelezőre, a kivitelező a tervezőre mutogat.

A minden fórumon előtérbe kerülő – a magára vmit adó ember ma LED-el világít – környezetben üdítő színfolt volt Tóth Zoltán phd előadása a Nagyintenzitású kisülőlámpák élettartam meghatározásáról. A következő szekció a szolgáltatók szemszögéből vizsgálata közvilágítással kapcsolatos kérdéseket, itt is a veszteségcsökkentés, a szabályozások kérdése volt a középpontban. Majd ennek a blokknak a végén tájékoztatást kaptunk, hogy az Európai Bizottság megalakította a Városok SSL (félvezető alapú) világítási Munkabizottságát, amely ülésen Zaymus Vince kollégánk vehetett részt a BDK és Magyarország képviseletében. A munkabizottság még ez év őszén szeretne egy ajánlást letenni az asztalra. Az angol SSL betűszó magyarításán ismét elgondolkodhattunk. A szó szerinti fordítás: szilárdtest fényforrás, de amint arra Arató András már korábban felhívta a figyelmet, az izzólámpa is szilárdtest. A javaslat félvezető alapú fényforrásokról beszéljünk.

A programot szokás szerint a gyártói blokk és az elnöki zárászó fejezte be. A gyártói blokk végén némi játékra is sor került, ennek kapcsán vki meg is jegyezte: szép íve volt a konferenciának a tudománytól a show műfajig mindent kaptunk. Az elnöki zárászóban bejelentésre került, hogy a XCIV. Közvilágítási Anket szervezője a TITUKÓ lesz, bár sajnálatos módon a vándorlámpást nem volt kinek átadni.

Végeztül: ebben az évben is sikeres, tanulságos konferenciát tudhatunk magunk mögött. Köszönet illeti ezért a szervezőket: Almási Sándort, Balogh Jánost és Petrikovicsné Asbóth Zsuzsannát, az előadókat, akik felkészültek, fegyelmezettek és jól tájékozottak voltak, a kiállítókat, akik - a nem igazán erre a célra épült térben is - jól mutatták be termékeiket, szolgáltatásaikat, és a támogatókat, akik lehetővé tették, hogy ilyen szép, patinás környezetben lehettünk együtt.

NVÁ

Éves közgyűlés

A VTT 2012. évi közgyűlésére 2012. május 8-án a Világítás Házában került sor, a következő napirenddel:

1. Elnöki megnyitó
2. Elnöki beszámoló
3. Az Ellenőrző Bizottság beszámolója
4. A közhasznúsági jelentés ismertetése
5. Beszámoló a civil szervezetekkel kapcsolatos jogszabályokról
6. Szavazás a VTT jogi helyzetének változásáról a civil törvény módosítása kapcsán
7. Döntés a CELMA tagságról
8. Egyebek

Az alábbiakban teljes terjedelmében közreadjuk Társaságunk elnökének beszámolóját a VTT elmúlt 2011. évi munkájáról.

A Világítástechnikai Társaság 2011-ben, folytatta széleskörű tevékenységét. Rendezvényeinket részben a Világítás Házában, másrészt külső helyszíneken szerveztük. A MEE által is elismert sokrétű tevékenységünk köszönhető aktív tagjainknak, valamint az elnökségi tagok önzetlen munkájának. Az immár nagy múltra visszatekintő rendezvényeink mellett az újabbak is sikeresnek bizonyultak.

1. Rendezvények

- Az Óbudai Egyetem Kandó Kálmán Villamosmérnöki Karával közösen február 1-2-án 350 fő és 25 kiállító cég részvételével megszerveztük az II. LED Konferenciát. A konferencia sikeressége az elhangzott színvonalas előadásoknak és a téma újszerűségének is köszönhető. A főszervező munkáját Molnár Károly és csapata segítette.

- Önálló standdal vettünk részt a Construma szakkiállításon, melynek keretében az Óbudai Egyetem és a BME hallgatóinak közreműködésével igyekeztünk az érdeklődőknek alapvető világítástechnikai információkat nyújtani. Több visszajelzést is kaptunk arra vonatkozóan, hogy a standunkon hallottak segítségével szolgáltak a lakosságnak a fényforrások közötti eligazodásban és a megfelelő típus kiválasztásában. A rendezvényen saját, kreditpontos szakmai rendezvényünk is volt, melyet – sikerének köszönhetően – 2011 májusában Békéscsabán megismételtünk.

A tartalmas előadásokért ezúton is köszönetet mondunk dr. Borsányi János, Deme László, Nadas József, Kovács Béla, Barkóczi Gergely és Molnár Károly kollégáinknak. Az előadásokon több mint 150-en vettek részt.

- A 42. Közvilágítási Ankét Sárospatakon a VTT és a MEE sárospataki szervezetének közös szervezésében május 19-20-án került megrendezésre. A résztvevők száma 115 fő volt és 6 kiállító cég mutatta be termékeit, fejlesztéseit. A VTT részéről Almási Sándor látta el a főszervezői feladatokat, a helyi szervezésben Gyöngyösi Géza segített.

- LED szakmai napokat szerveztünk a MEE illetékes területi szervezetével Szegeden, Győrben, Miskolcon, Pécsen és Békéscsabán a helyi és környékbeli érdeklődők számára.

- A VTT szeptember 8-án immár negyedik alkalommal vett részt a Kutatók éjszakája programon saját standdal és bemutatóval a belvárosi Erzsébet téri Gödörben. A stand vendége és hathatós közreműködője volt a BDK Kft. Papp Zoltán kollégánk vezetésével. A standunkon a kvízzjátékban résztvevőket nyereményekkel jutalmazta a BDK Kft.. A rendezvény legfényesebb kültéri standja ismét a VTT-é volt, amelyen jelentős segítséget nyújtottak az Óbudai Egyetem diákjai, Molnár Károly, Schwarcz Péter, Tóth Zoltán, Vas László és kollégái.

- Október 5-6-án tartottuk a Világítástechnikai Ankétot Óbuda-Békásmegyeren Almási Sándor szervezésében.

- Október 14-én került sor a Fényszennyezés Konferenciára Baján, amelyen 2 VTT tag tartott előadást.

- Szakmai bemutatót tartottunk két MEE területi szervezet részére a Világítás Házában. A továbbiakban is szívesen állunk rendelkezésre minden MEE szervezetnek.

2. Nemzetközi kapcsolatok fenntartása fejlesztése

2.1. Nemzetközi konferenciák

- Meghívást kapott a 2011. júniusi romániai konferencia tudományos bizottság munkájába: Dr Schanda János, Schwarcz Péter, melyen forráshiányában nem vettek részt

- SVETLO-LIGHT 2011 csehországi konferencia tudományos bizottságába meghívást kapott: Dr Schanda János és Schwarcz Péter. Schwarcz Péter előadást is tartott Energiahatékonysági mutatók az útvilágításban címmel.

2.2. Nemzetközi szervezetek

- A Nemzetközi Világítástechnikai Bizottság, a CIE 4 évenként tartja nagy konferenciáját, valamint divízió és TC üléseit. 2011-ben a Dél-Afrikai Köztársaságban, Sun Cityben került sor a rendezvényre július 9. és 16. között.

Magyarország elég népes csapattal (9 fő + 2 nem itthon élő kolléga) képviseltette magát ezen a rendezvényen. A Világítástechnikai Társaság tagjai 4 szóbeli, mintegy fél tucat poszter előadást tartottak, ez utóbbiak közül néhány szóbeli kiegészítésű volt. A Pannon Egyetem adta a legnépesebb delegációt, mind létszámban, mind előadások, mind poszterek tekintetében. A VTT 3 fő részvételi díját fedezte.

A CIE-ben a négyévenkénti nagy konferencián történik a vezetőség lemondása és az új hivatalba lépése. A divíziók is új elnököket választottak, a 5-ös divízió elnöke Schwarcz Péter, a VTT alelnöke lett.

Az ülésnek rangos eseménye volt a gála vacsorán a kitüntetések átadása. A CIE-ben végzett munka elismeréseként az idei „de Boer” arany tüt Schanda professzor úr kapta.

A 2010-ben megújult CIE MNB Dr Ábrahám György vezetésével rendszeresen követi a CIE eseményeket. Ennek keretében két alkalommal szervezte meg a Dél-Afrikai konferencia magyar előadásainak itthoni bemutatóját.

- A CEN munkájában aktív, 'mindennapos' részvétel az MSZT égisze alatt történik. Minden szavazásra ment magyar szavazat, a legtöbb tervezetet az MSZT érintett munkabizottsága érdemben véleményezte és javaslatokkal élt. Schwarcz Péter részt vett a CEN TC 169 „Fény és Világítás” plenáris ülésén és az EN 13201 felülvizsgálatért felelős munkabizottság minden ülésén.

- Rendszeresen véleményezzük a CELMA-tól beérkezett anyagokat. A 2011-es tagdíj finanszírozására nehézségekbe ütközött, mert a GE a továbbiakban nem kívánt ebben részt venni. Ugyanakkor több kisebb cég jelezte érdeklődését, melyek közül Tungstram-Schröder Zrt, a Percept kft jelentős, a Lightronic kft lehetőségeihez mért összeggel járult hozzá a tagdíj fizetéséhez. Ez azonban a VTT saját hozzájárulásával együtt sem volt elégséges a teljes tagdíj fizetéséhez, melyből kb. 100 eFt hátralék maradt.

- Az európai országok világítástechnikai konferenciájának a LUX-EUROPA 2013-nak, amelyen 20 ország világítástechnikai egyesülete vesz részt, a jövő évben Krakkó ad otthont. A rendezvényt 2013.

szeptember 17.-19. között tartják. Az előadások bejelentését 2012. június 30-ig fogadják. Az Igazgató Tanács és a Tudományos Bizottság magyar tagja Schwarcz Péter.

3. Oktatás, szakmai képzés

- 2011-ben egy alkalommal (novemberben) tartottunk egynapos szakmai továbbképzést közvilágítási villanyszerelők, ill. hálózati technikusok és mérnökök részére. Az előadások tematikáját a megrendelő (EH-SZER) kérésére kissé módosítottuk a korábbiakhoz képest, így a fénytechnikai és fényforrás alapismereteken túl hangsúlyossá vált a fényáram-szabályozás lehetősége a közvilágításban. Külön köszönet illeti Kulcsár Ferenc és Schulcz Gábor kollégákat, akik az előadásokon túl állták a sarat a hallgatóság néha provokatív jellegű szakmai kérdéseivel szemben is. Az oktatás szervezője Molnár Károly volt.

- Szeminárium sorozatunkat 2011-ben is a Világítás Házában tartottuk több, kevesebb érdeklődő jelenlétében.

4. Kiadványok, szakirodalom szerkesztése

- 2011-ben igyekeztünk minél szélesebb körben hírt adni a VTT tevékenységéről. Sajtóanyagok készültek nemcsak a szakmai fórumok számára, hanem a nagyközönség által használt hírcsatornáknak is. Nem csak a sikeres rendezvényekről (Közvilágítási Ankét, Kutatók éjszakája), hanem a VTT szakmai állásfoglalásairól (pl. a LED-ek a közvilágításban) is hírt adtunk. Ezekkel a tevékenységekkel szeretnénk a laikus végfelhasználók, illetve a világítástechnikában nem járatos döntéshozók (pl. önkormányzatok, intézményvezetők) számára segítséget nyújtani, hogy az esetleges rossz döntések megelőzhetőek legyenek.

Az írott és az elektronikus sajtó munkatársai több alkalommal megkeresték a VTT-t, hogy aktuális világítástechnikai témákban tájékozódjanak. Az év folyamán a LED-ek, a zavaró fények, a sötét éjszakai égbolt védelme, az izzólámpák forgalmazásának korlátozása és a közvilágítás helyzete voltak a leggyakoribb riport-témák.

- 2011-ben megjelent a Világítástechnikai füzetek első része, a Halogénlámpák. Szerzője dr. Borsányi János. A sorozat következő részének megírása folyamatban van. Ez a kiadvány minden szempontból hiánypótlónak tekinthető, és úgy az oktatásban, mint az ismeretek népszerűsítésében hasznos segítség lesz.

- A VTT tevékenységéről folyamatosan hírt adtunk a megújult honlapunkon (kezelője: Mihalik Gáspár), a Fény hírlevélben (szerkesztő: Arató András), valamint az Elektrotechnika és az Elektrotechnika szaklapok hasábjain.

- Az Elektrotechnika rovatvezetője Némethné dr. Vidovszky Ágnes szerint a lezárt 2011-évi jónak volt mondható és várja továbbra is a szakcikkeket!

5. Szakmai érdekvédelmi és hatósági kapcsolatok kiépítése

- A Nemzeti Fejlesztési Minisztériummal, a 2010-ben megszakadt kapcsolat nem javult.

- A Nemzeti Fogyasztóvédelmi Hatósággal a kapcsolat felvétel 2011.03.02-án megtörtént. Kapcsolat megvan, közös ügyünk ebben az évben nem volt.- A Magyar Mérnöki Kamarával is történt kapcsolat felvétel, ebben az évben közös ügyünk nem volt.

- Az MSZT-vel is van kapcsolat, a szakmai bizottsággal (MSZT/MB 838 Világítástechnika műszaki bizottság) a kapcsolat nagyon jó, az MSZT sajnos túl bürokratikus intézmény. Jó hír – részben kezdeményezésünkre, részben a Világítástechnikai Műszaki Bizottság vezetője Kosák Gábor úr – javaslatára elkészült az MSZ EN 13201 szabvány sorozat fordítása, a műszaki bizottság jóváhagyására vár.

6. Szervezeti kérdések

- A MEE TAR szerint 218 olyan aktív státuszú MEE tag van, akinek regisztráló szervezete a VTT, azaz 218 egyéni tagunk van. Ebből 185 fő rendezte tagdíját 2011-re, ez tagságunk 85 %-a.

- 3 főnél nem szerepel tagdíjfizetési dátum, (ketten 2011-ben csatlakoztak, egy fő 2010-ben)

- 30 olyan tagunk van, aki utoljára 2010-ben, vagy 2009-ben rendezte tagdíját.

Mindenki részére küldtünk emlékeztetőt, és kértük rendezze tartózását. Amin javítanunk kell: mindössze 9 diák tagunk van, ez 4%.

- A Tagjaink zöme munkavállaló (62 %). Szerencsére sok nyugdíjas kollega is megőrizte a szakmai érdeklődését (34%).

- 2011-ben 16 új tag csatlakozott szervezetünkhöz. Az összes taglétszám ennek ellenére csökkent 2010-hez képest, főképp a több éves tagdíj elmaradással rendelkezők törlése, kisebb részben jelzett kilépési szándék miatt.

- Jogi tagok száma: 33 cég. Ebből sajnos az elmúlt évben nem fizette ki tagdíját 5 cég, részben nehéz anyagi helyzete, másrészt felszámolás miatt.
- Tiszteletbeli tagjaink száma: 5 fő.
- Szabályzatok készítése: Szabályzat még nem készült, a civil szervezetekkel kapcsolatos jogszabályi környezet változása miatt. A továbbiakban új, de legalábbis változott környezetben kell módosításokat végezni szabályzatainkban.
- 2011-et jó hangulatú rendkívüli ünnepi Közgyűlésen búcsúztattuk decemberben. Szokásunkhoz híven átadtuk a VTT két díját. A Gergely- Sziráki díjat Kossák Józsefné, míg a Pollich díjat Major Gyula kapta. Gratulálunk a díjazottaknak!

7. Egyebek

- Közvilágítási rendelet tervezet szakmai anyaga ismét elkészült. Utolsó simítások folyamatban vannak, ezt követően átadjuk a közvetítőinknek, akik reményeink szerint végre a Kormány elé tudják juttatni. Most Kormányrendelet módosításaként dolgoztuk át az anyagot.
- 2011-ben nem pályáztunk. A 2010-ben kapott 300 ezer Ft-ot a pályázati célnak megfelelően használtunk fel, elszámolása rendben megtörtént, de az aláírási jog körüli bizonytalanság és az NCA átalakulása nagyban hátráltatta a pályázatok körüli adminisztrációt.

- 2011-ben a MEE által díjazott tagtársaink:

- dr. Borsányi János - Elektrotechnika Nagydíj
- Major Gyula - Kandó díj
- Dr. Majoros András – Urbanek díj
- Schulz Gábor – Nívó díj

Gratulálunk díjazott tagtársainknak!

A VTT gazdálkodása

- A VTT, mint azt már korábban is ismertettük, saját adószámmal, statisztikai számmal és bankszámla számmal rendelkezik és továbbra is a MEE keretein belül fejt ki tevékenységét, de a Fővárosi Bíróságon (Törvényszék) nem önálló aláírási joggal bejegyzett szervezet.
- A VTT 2011. év gazdasági eredményei:
 - Összes közhasznú tevékenység bevétele: 14 861 eFt
 - Közhasznú tevékenység ráfordításai: 13 462 eFt
 - Tárgyévi közhasznú eredmény: 1 399 eFt
 - Személyi jellegű ráfordítás: 1 952 e FT
 - Saját tőke: 25 798 eFt

Ezúton szeretném megköszönni aktív tagjainknak és az elnökségnek a 2011. évben kifejtett tevékenységét, segítségét. Nélkülük nem számolhattam volna be ilyen gazdag, eseménydús szervezeti életről. Akiről ez alaklommal sem szabad megfeledkeznünk: Petrikovicsné Asbóth Zsuzsa irodavezetőnk, aki jelentős szakmai tapasztalatával nagyban hozzájárult a VTT programjainak sikeres lebonyolításához, tevékenységének zökkenőmentes bonyolításához.

Nagy János
Elnök

A beszámolót – csakúgy, mint az ellenőrző bizottság jelentését és a közhasznúsági jelentést – a közgyűlés résztvevői egyhangúlag elfogadták.

A civil szervezetekről szóló törvény változásáról Némethné Vidovszky Ágnes adott tájékoztatást. Ennek értelmében a jövőben újra kell gondolni a MEE-vel fennálló kapcsolatunkat. A közgyűlés állásfoglalása szerint a szükséges lépésekről az évzáró közgyűlésen fogunk dönteni. A közgyűlés felhatalmazta a VTT vezetőségét előkészítő tárgyalások folytatására.

A CELMA tagságunk finanszírozási nehézségei miatt a tagság felfüggesztése tárgyában szavazott a közgyűlés. 28 igen szavazattal, 4 tartózkodás mellett határozat született a tagság felfüggesztéséről.

Az egyéb kérdések között Nagy János elnök tájékoztatást adott arról, hogy a LED munkabizottság vezetését Poppe András kollégánk vette át.

Elismerés a Zselici Csillagos-égbolt Parkért

Fazekas Sándor vidékfejlesztési miniszter a Föld Napja alkalmából április 13-án Dr. Kolláth Zoltánnak, az MTA KTM CSKI tudományos tanácsadójának Pro Natura Emlékplakettet adományozott.

A Zselici Csillagoségbolt-park Európában elsőként, a Földön ötödikként alakult, e program kezdeményezője, az előkészítő felmérések és a felterjesztés elkészítője Kolláth Zoltán. Nem csak hazánkban úttörője a fényszennyezés problémájának megismertetésének, a természetes éjszakai tájkép megőrzésének, hanem nemzetközileg is elismert tagja az e témával foglalkozó tudományos körnek. Kolláth Zoltán kezdeményezésére és szakmai irányításával a Zselici Tájvédelmi Körzet területén – Európában elsőként – csillagoségbolt-parkot alakított ki a Magyar Csillagászati Egyesület és a Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság, több helyi szervezettel együttműködve. E rangos cím elnyerése után a Hortobágyi Csillagoségbolt-park létrehozásában is aktívan közreműködött. Az ország több védett természeti területén is elindította az éjszakai égbolt minőségének vizsgálatát.

Hazai és nemzetközi fényszennyezéssel foglalkozó konferenciák állandó előadója. Elkötelezettségét és hozzáértését az is példázza, hogy az International Dark-Sky Association (Nemzetközi Csillagoségbolt Szövetség) beválasztotta a csillagoségbolt-park cím megítéléséről döntő bíráló bizottságba.

A Zselici Csillagoségbolt-park bemutatásában, népszerűsítésében jelentős szerepet játszik: a fényszennyezésről, a fényszennyezés élővilágra gyakorolt hatásáról tudományos alapossgal összeállított előadásokat tart, éjszakai túrákat vezet, ahol nem csak a csillagászati ismeretei, de a természethez való kötődése is magával ragadja a résztvevőket. A zselici éjszakában készített fotói, fotósorozatai és kisfilmjei művészi eszközökkel mutatják be az egyre kevesebb helyről megfigyelhető csillagos égboltot, mely megőrzéséért sokat tesz.

CIE hírek

Megjelent a CIE 203:2012 publikációja, melynek címe: A Computerized Approach to Transmission and Absorption Characteristics of the Human Eye (Az emberi szem fényátbocsátási és fényelnyelési jellemzőinek számítógépes megközelítése)

Az emberi szemmel és az optikai biztonsággal kapcsolatos kutatásoknál szükség van fényátbocsátási és fényelnyelési adatokra. A TC 6-15 munkabizottság spektrális adatokat gyűjtött az irodalomból, és meghatározta az emberi szem fényátbocsátásának és fényelnyelésének hullámhossz-függőségét. Kritikai elemzés után az adatokat táblázatos formában, vesszővel tagolt, számítógéppel elérhető adatfájlok formájában állították össze.

A kiadvány angol nyelven íródott, rövid francia és német összefoglalóval. A 66 oldalas, 23 ábrát és 9 táblázatot tartalmazó kiadvány a CIE Nemzeti Bizottságoktól, vagy a CIE webáruházában szerezhető be (<http://www.techstreet.com/cgi-bin/joint.cgi/cie>).

2012. szeptember 19-21 között rendezi meg a CIE a "Lighting Quality & Energy Efficiency" konferenciáját (Hangzhou, Kína).

A rendezvény programja a <http://hangzhou2012.cie.co.at/programme> oldalról tölthető le.

LICHT 20/12

2012. szeptemberében Berlinben tartják a „LICHT 20/12” rendezvényt a Berliini Műszaki Egyetemen. Mint arra az évszám szokásostól eltérő írásmódja is utal, az idei immár a 20-adik alkalom lesz.

A frankfurti „light+building” nemzetközi szakvásáron az érdeklődők már megkaphatták az említett rendezvény meghívójának és programjának részletes anyagát.

A szervezők nagy igyekezettel készülnek a jubileumi rendezvénysorozatra. Kevesen tudják, hogy Németországban – éppen Berlinben – az első Világítástechnikai Tanszék az akkori „HochSchule”-n már 130 éves múltra tekint vissza. Számos neves szakemberrel és számos világítástechnikai megoldással büszkélkedhetnek.

A már kiadott programfüzet részletesen tartalmazza az egyes témaköröket, az előadások témáit és az időpontokat. Számos kiegészítő program is sor kerül majd, amelyen mind a résztvevők, mind kísérőik részt vehetnek.

Abban a reményben, hogy a jubileumi összejövétel mind az információk, mind a megújuló és újabb kapcsolatok szempontjából hasznos és sikeres lesz, a rendezők szeretettel várják a világítástechnikusokat Berlinbe.

Tovább emeli a LICHT 20/12 fényét, hogy a LiTG (Lichttechnische Gesellschaft), a Német Világítástechnikai Társaság megalakulásának 100-adik évfordulóját is ez alkalommal ünnepli. Külön estélyt rendeznek, amelyen nemcsak a világítástechnikai rendezvény résztvevői, hanem külön jelentkezés alapján korábbi a LiTG-tagok is részt vehetnek.

A kétévenként rendezett LICHT összejöveteleken egyébként – mint meghirdették – a magyar Világítástechnikai Társaság (MEE-VTT) tagjai is részt vesznek. Érdeklődni a VTT irodájában lehet (1042 Budapest, Árpád út 67, I. em. 6, e-mail:vtt@vilagitas.org).

A LICHT 20/12 rendezvénnyel kapcsolatos részletes információk beszerezhetők a licht2012@litg.de e-mail címen.

niKa

Díjazottjaink

A MEE közgyűlésén került sor az Egyesület díjainak átadására. Gratulálunk díjazottjainknak:

Budai Béla – Életpálya - díj
Kerekes Béla – Déri – díj
Szekeres Sándor – Kandó - díj
Dr. Wenzel Klára – Urbanek - díj

RAJZOLJ KUTATÓT! – pályázati felhívás



Kedves Diákok! Érdekel Benneteket a kutatók munkája? Ismertek olyan szakembereket, akik érdekes tudományterületeket derítenek föl, és időnként meglepő találmányokkal állnak elő? Emellett rajzolni, festeni is jól tudtok? A Tempus Közalapítvány a kutatói munka és az egyes tudományágak megismertetése és népszerűsítése érdekében felhív minden diákot az Európai Bizottság rajzpályázatán való részvételre.

Egész Európában egy napon, 2012. szeptember 28-án tartják az Európai Kutatók Éjszakáját. Az egész éjszakai esemény célja a kutatás és tudomány népszerűsítése a „laikusok” körében, illetve, hogy vonzóbbá váljon a kutatói életútja a fiatalok számára. Ezért olyan fesztiváljellegű, szabadtéri eseményeket, interaktív találkozokat és versenyeket rendezünk, amelyek minden korosztálynak szólnak. Idén is a Tempus Közalapítvány koordinálja a magyarországi rendezvényeket számos felsőoktatási intézménnyel és kutatóintézettel együttműködve.

Az eseményhez kapcsolódóan a Tempus Közalapítvány meghirdeti a „Rajzolj kutatót!” pályázati felhívását.

Olyan A3-as méretű képzőművészeti alkotásokat, (festmény, grafika, kollázs, montázs, digitális technika) várnak, amelyek kutatót/kutatókat ábrázolnak munka közben (kutatás, kísérletezés, felfedezés, egy új találmány kipróbálása, stb.).

A rajzversenyen három kategóriában lehet pályázni:

I. kategória: 6-12 éves diákok

II. kategória: 13-18 éves diákok

III. kategória: 18 éven felüli, felsőoktatásban tanuló hallgatók.

Egy pályázó csak egy rajzzal pályázhat!

A rajzokat vagy festményeket postán juttassátok el a következő címre:

Tempus Közalapítvány, 1438 Budapest 70, Pf. 508.

A borítékon tüntessétek fel: „Kutatók Éjszakája - rajzpályázat”!

A képek hátoldalára írjátok fel a kép címét, és az alkotó nevét és címét!

A rajz mellé csatoljatok kísérőlevelet a következő adatokkal: a kép címe, a készítő neve, életkora, telefonszáma, e-mail címe, a kategória sorszáma (I., II. vagy III.) intézményének neve, címe.

A hiányos adatokkal vagy nem a kért formátumban beérkező rajzok, festmények nem kerülnek a zsűri elé.

Beküldési határidő: 2012. szeptember 10.(beérkezés határideje!)

A beküldött pályamunkák értékelését a Kutatók Éjszakája szervezésében részt vevő intézmények végzik. Minden kategóriában az első három helyezettet jutalmaznak, díjátadó ünnepség keretében.

A legjobb képekből kiállítást szerveznek 2012. szeptember 28-án, a Kutatók Éjszakáján, Budapesten.

A győztes(ek)e)t levélben vagy e-mailben értesítik.

A beküldött képeket nem áll módunkban visszaküldeni.

A pályázatra kizárólag saját készítésű rajzokkal, festményekkel lehet pályázni, amelyek szerzői jogával a pályázó rendelkezik. A pályázaton való részvétellel az alkotó hozzájárul, hogy rajzát/festményét a Tempus Közalapítvány térítésmentesen felhasználja a szerző megjelölésével további rendezvényein, valamint kiadványaiban is.

További információ:

Borsosné Polónyi Orsolya (e-mail: orsolya.polonyi@tpf.hu, tel.: 06-1-237-13-00)

Gyászolunk



Kerekes Béla, Szeretett kollégánk és barátunk, akit alig néhány hete még friss Déri-díjasként a MEE díjazottjai között köszöntöttünk, június 30.-án tragikus hirtelenséggel eltávozott közülünk. 1961-ben született. A világítástechnikát már fiatal korában édesapjától, id. Kerekes Bélától tanulta, aki a 70-es években az Egyesült Izzóban az első nátriumlámpa gyártás vezetője volt. A Budapesti Műszaki Egyetemen gépészmérnöki, majd mérnök közgazdász diplomát szerzett. Az Óbudai Egyetemen világítástechnikai szakmérnöki oklevelet kapott. Az első diploma után édesapjával közös vállalkozásban, az UNITOR Villamossági GMK.-ban gyűjtőkészülékeket gyártottak nagynyomású kisülőlámpákhoz. 1994.-től 2008.-ig a Tungsram-Schröder Zrt.-nél először műszaki-marketingesként, majd világítási tervezőként dolgozott. 2004.-től a Fénykerék Kft. színeiben is komoly szakmai munkát végzett. A Magyar Elektrotechnikai Egyesületnek, ezen belül a

Világítástechnikai Társaságnak 1994.-től tagja. Szakmai karrierje is igazán ekkor kezdődött. Számos nivós előadást tartott, több szacikket írt, rendszeres, aktív résztvevője volt a Közvilágítási anketoknak. Tucatnyi jelentős világítási berendezés tervezése fűződik a nevéhez. Néhányat kiemelve: Kalocsai székesegyház, Esztergomi Vizivárosi templom és Keresztény múzeum, Szekszárdi Szent László híd, több határátkelőhely, Kopaszi Gát, Halászi Dunahíd, Szolnoki Tiszavirág híd. Több volt, mint jó kolléga, sokunkhoz szoros barátság fűzte. Hiányát hosszú ideig érezni fogjuk nemcsak szakmai, munkatársi, hanem emberi, baráti értelemben is.

IMPRESSZUM

FÉNY, a MEE Világítástechnikai Társaságának hírlevele.
Kiadja: MEE Világítástechnikai Társaság, 1042 Budapest, Árpád út 67
Tel/fax: (06 1) 369 6631
e-mail: meevtt@gmail.com
Honlap: www.vilagitas.org
Megjelenik: igény szerint
Szerkeszti: Arató András (aratoa@gmail.com), Kovácsné Jáni Katalin
Felelős kiadó: Nagy János (jano.nagy@t-online.hu)
A hírlevélben megjelent információk a forrás megjelölésével szabadon felhasználhatók