



## VILÁGÍTÁSTECHNIKAI TÁRSASÁG

### ÓBUDAI EGYETEM Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar



#### III. LED Konferencia

A MEE Világítástechnikai Társaság és az Óbudai Egyetem Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar 2012. február 7-8-án tartja a III. LED Konferenciát „LED-ek a világítástechnikában” mottóval.

Napjainkban egyre több helyen próbálkoznak a szilárdtest fényforrások világítástechnikai alkalmazásával. Kétségkívül, helyenként erőltetett a LED-ek használata, mert kápráztat, és nem világít megfelelően -, de valamilyen oknál fogva ezt a fényforrást használják. Tény, hogy erőteljes a termék marketingje, néha túlzott állításokat is közölnek egyesek, és szinte divattá vált a LED világítástechnikai felhasználása. Ez a jelenség nagyon sok új szereplőt hozott a világítási piacra. Forradalmian új világítási megoldások valósíthatók a LED-ekkel, ezért esetenként számolni kell az általuk nyújtott lehetőségekkel akkor, amikor egy-egy berendezés tervezésén gondolkodunk. Fejlesztésük elérte azt a szintet, amikor már érdemes megvizsgálni szakmai és gazdasági szempontból egyaránt a fényforrások alkalmazási lehetőségeit. Természetesen ez nem jelenti azt, hogy az eddigi fényforrások máris feledésbe merülnek, ám vannak olyan világítási feladatok, amelyek megoldása előnyösebbnek tűnik LED-ekkel. Rendezvényünk immár harmadik alkalommal ismerteti meg a résztvevőkkel a legújabb fejlesztéseket, berendezéseket.

A konferencia kísérője a LED kiállítás, melynek keretében lehetőség nyílik a témával foglalkozó vállalkozások termékeinek és szolgáltatásainak ismertetésére a résztvevőkkel.

**A kreditpontokat az MMK-nál kezdeményeztük.**

#### **A konferencia részvételi díja**

##### **január 10-ig:**

- MEE és VTT egyéni tagoknak ( a tagsági viszonyt ellenőrizzük) 23000 Ft + ÁFA (szervezési ktg.16000 Ft, étkezés 7000 Ft)
- Nem tagoknak: 25000 Ft + ÁFA (szervezési ktg.18000 Ft, étkezés 7000 Ft)
- 1 napos részvétel díj: 15500 Ft + ÁFA (szervezési ktg.12000 Ft, étkezés 3500 Ft.)
- Kiállítási díj: 30000 Ft + ÁFA. (asztal, vagy posztertábla).

**Határidőn túli, a VTT-hez január 25-ig beérkező jelentkezés esetén a szervezési költség 2000 Ft-tal emelkedik.**

A részvételi díj tartalmazza a konferencia programon való részvétel, a kiadvány, az ebédek, kávészünetek költségét, melyről a jelentkezést követően számlát küldünk. A számlában a szervezési költség és az étkezés külön feltüntetésre kerül.

A Világítástechnikai Társaság és a MEE nyugdíjas tagjai, valamint diákok (korlátozott számban, oktatási intézményen keresztül történő jelentkezés esetén) 1600 Ft + ÁFA regisztrációs díjjal vehetnek részt.

A jelentkezések elfogadásáról értesítést küldünk.

Várjuk a LED világítás iránt érdeklődők jelentkezését !

Nagy János sk.  
MEE Világítástechnikai Társaság  
elnöke

Dr. Turmezei Péter sk.  
Óbudai Egyetem  
Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar dékánja

**MEE Világítástechnikai Társaság**

1042 Budapest, Árpád út 67.

Telefon: 30/537 9897

E-mail: [vt@vilagitas.org](mailto:vt@vilagitas.org)

Honlap: [www.vilagitas.org](http://www.vilagitas.org)



# VILÁGÍTÁSTECHNIKAI TÁRSASÁG



## ÓBUDAI EGYETEM Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar

### A III. LED Konferenciára november 30-ig beérkezett előadások:

Böröcz Sándor, LYSYS Fényrendszer Zrt.	LED színpadvilágítás 2011. - nagy meglepetések nélkül
Csuti Péter, Pannon Egyetem, Veszprém	LED-es fényforrások fotometriai és villamos tulajdonságainak meghatározása
Dudás Péter, Horváth Sándor, Lőrincz Dániel, Urbin Ágnes, BMGE	Világítás napenergiával – az Odooproject világítási rendszere
Esztergomi Ferenc, HOFEKA Kft.	LED-es közvilágítási lámpatestek fényáram változása a bekapcsolási idő és a környezeti hőmérséklet függvényében
G. Szabó István, Optika Mérnökiroda Kft.	Nem szokványos LED megvilágítások ipari optikai rendszerekben
Hanák Gábor Vienna University of Technology, Bécs,	Quantum Dots – Félvezető nanokristályok elméletben, gyakorlatban; perspektívák
Jánosi Tamás-Kölkedi Attila, ZUMTOBEL Lighting Kft.	LED lámpatestek gyakorlati alkalmazhatósága üzletek megvilágításához
<b>Khanh, Tran Quoc, Technische Universität Darmstadt</b>	<b>Latest LED-projects in Germany: energy saving potential, lighting quality and evaluation of 10 state-aided interior- and street lighting.</b>
Kolláth Zoltán, MTA KTM Csillagászati Kutatóintézet	A jó, a rossz és a csúf: lehetséges LED-es kültéri világítások összehasonlítása a fényszennyezés szempontjából
Henning Korn (DE), Fodor István (HU) Siteco Beleuchtungstechnik GmbH	Fényterelő, reflektorok LED-es lámpatestekben
Kovács Csaba, ELMŰ ÉMÁSZ Társaságcsoport	A jövő közvilágítása Miskolcon
Lambert Miklós, ElektroNet	LED-es világítótestek hűtése
Mancz Ivette, E.OS Innovatív Energetikai Zrt.	A közvilágítás korszerűsítésének lehetséges alternatívái és követelményei
Némethné Vidovszky Ágnes, Nemzeti Közlekedési Hatóság	Beszámoló CIE TC 3-50 munkájáról
Schanda János, Pannon Egyetem, Veszprém	LED terminológia
Schwarz Péter, Tungsram Schröder Zrt.	LED-es lámpatestek világítástechnikai jellemzői
Szabó Ferenc, Pannon Egyetem, Veszprém	LED-ek a múzeumlátogatásban
Szegulja Márton, REVOLUM Engineering Kft.	Nagy teljesítményű LED-ek fénytechnikai és elektromos tulajdonságai valós működési körülmények között
Szőke Tamás, Tungsram Schröder Zrt.- Mancz Ivette, E.OS Innovatív Energetikai Zrt.	A közvilágítás modernizációja LED-es lámpatestekkel Hódmezővásárhelyen
Vetési Emil, BMGE	Takarékosság, hatékonyság és racionalizálás – képletekkel
Zsákai Zoltán-Klinger György, TÜV Rheinland InterCert Kft.	Készülékek energiahatékonysága – merre halad az Európai Unió és mi történik Magyarországon ?

**A Programbizottság a változtatás jogát fenntartja!**

**MEE Világítástechnikai Társaság**  
1042 Budapest, Árpád út 67.  
Telefon: 30/537 9897  
E-mail: [vt@vilagitas.org](mailto:vt@vilagitas.org)  
Honlap: [www.vilagitas.org](http://www.vilagitas.org)



# VILÁGÍTÁSTECHNIKAI TÁRSASÁG



## ÓBUDAI EGYETEM Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar

### III. LED Konferencia - Jelentkezési lap Részvétel/kiállítás (megfelelőt kérjük aláhúzni) (MMK kreditpontot kezdeményeztük a Kamaránál)

2012. február 7 - 8. Óbudai Egyetem (Budapest III., Bécsi út 96/b.)

Résztevő neve:	E-mail:
Munkavállaló <input type="checkbox"/> Nyugdíjas <input type="checkbox"/> Diák <input type="checkbox"/>	VTT/MEE egyéni tag: igen <input type="checkbox"/> nem <input type="checkbox"/>
Cég (oktatási intézmény) neve:	
Címe:	
Ügyintéző:	E-mail:
Telefon:	Fax:
Számlázási, vagy postázási név, cím, ha az előzőtől eltér (megfelelőt kérjük aláhúzni):	

#### MMK kreditpont igényléshez kérjük kitölteni:

Résztevő kamarai nyilvántartási száma:  
Lakcíme:

**Cégek részére kiállítási lehetőség** az aulában (200x100 cm asztal, vagy 100x200 cm kétoldalas posztertábla),  
Igen , díja 30000 Ft + ÁFA/cég. Nem

#### A konferencia részvételi díja

január 10 ig VTT, vagy MEE tag	.....fő x 23000 Ft	összesen.....+ ÁFA
nem tag	.....fő x 25000 Ft	összesen.....+ ÁFA
január 10-25. között VTT, vagy MEE tag...	fő x 25000 Ft	összesen.....+ ÁFA
nem tag	.....fő x 27000 Ft	összesen.....+ ÁFA

1 napos részvételi díj: február 7-én  /február 8-án .... fő x 15500 Ft+ ÁFA, összesen.....+ÁFA

Diák/nyugdíjas regisztrációs díj 1600 Ft + ÁFA

A hatályos jogszabályok értelmében a szervezési költség és az étkezési költség a számlán külön feltüntetésre kerül.

#### Nyilatkozat

Ezen lap kitöltésével és aláírásával jelentkezem a konferenciára. Tudomásul veszem, hogy lemondás csak írásban és a konferencia előtt 10 munkanappal (2012. február 26-ig) lehetséges, ennek elmulasztása esetén a jelentkező a teljes részvételi díjat köteles megtéríteni. Vállalom, hogy a megküldött számlát a MEE Világítástechnikai Társaság 10700440-43699201-51100005 számlájára határidőre átutalom.

Dátum:

Aláírás:

A jelentkezési lapot a [vtt@vilagitas.org](mailto:vtt@vilagitas.org) e-mail címre, vagy postán a 1042 Bp. Árpád út 67. levélcímre kérjük küldeni.

**MEE Világítástechnikai Társaság**  
1042 Budapest, Árpád út 67.  
Telefon: 30/537 9897  
E-mail: [vtt@vilagitas.org](mailto:vtt@vilagitas.org)  
Honlap: [www.vilagitas.org](http://www.vilagitas.org)