



## Világítástechnikai Társaság



### A MEE Világítástechnikai Társaság

**2016. február 2–3-án** rendezi meg a **VII. LED Konferenciát Budapesten.**

A MEE Világítástechnikai Társaság VII. LED Konferenciával indítja éves szakmai programsorozatát, melynek helyszíne az **Óbudai Egyetem, Tavaszmező utcai G épülete.**

Ma már kimondható, hogy a LED-ek nem csak keresgélik a helyüket a világítástechnikai alkalmazásokban, hanem számos területen megtalálták azt, sőt, néhány területen át is vették a hagyományos fényforrások helyét.

- A megszerzett tapasztalatok vajon alátámasztották a szakmai koncepciókat és a széles közönség csodavárását?
- A megfogalmazott kételyeink, avagy optimizmusunk került előtérbe?
- Hol tart ma a LED-es köz- és térvilágítás?
- Mik a tapasztalatok a LED-ek öregedésével kapcsolatban?
- Az előítéleteink, vagy múltbéli tapasztalásaink szabnak gátat egyes megoldások pozitív megítélésének?
- Hol tart ma a LED-es világítás szabályozása?
- A beruházások uniós támogatási rendszerében mennyiben számít a műszaki megoldás „jósa”, „időtállósága”?
- Létezik-e szakmai felelősség?

Számos kérdést tehetünk még fel, de a válaszok nem mindig és nem mindenkinek kedvezőek. Az üzleti érdekek, az energiahatékonyság köntösébe bújtatott korszerűsítések nem minden esetben hozzák meg azt az eredményt, amit a szakemberek joggal elvárhatnának. A LED konferencia sorozat 2010-ben azzal a céllal indult, hogy egy új technológia fejlődését, alkalmazását nyomon követve, a világítástechnika tudományába is bevezesse a konferencia résztvevőit, illetve a már megszerzett tudást elmélyítve, tudatos piaci szereplőkkel együtt vehesse fel a versenyt az energiaracionalizálás, a korszerűsítések területén.

Az elmúlt évi kedvező fogadtatás alapján, a konferenciát kísérő kiállításnak – a kiállítók és a kiállítás bemutatásának – külön programblokkot szerveztünk.

**Jelentkezési határidő: 2016. január 20.**



### Részvételi díj

Szervezési költség*	2016. január 20-ig	2016. január 20. után
MEE és VTT egyéni tagok	18 000 Ft + ÁFA	20 000 Ft + ÁFA
Nem tagoknak	20 000 Ft + ÁFA	22 000 Ft + ÁFA
<b>1 napra</b>		
MEE és VTT egyéni tagok	10 600 Ft + ÁFA	11 800 Ft + ÁFA
Nem tagoknak	11 800 Ft + ÁFA	13 000 Ft + ÁFA
<b>Étkezés (választható)</b>		
2 napra	6 400 Ft + ÁFA	6 400 Ft + ÁFA
1 napra	3 200 Ft + ÁFA	3 200 Ft + ÁFA

\* A konferencián a Világítástechnikai Társaság **nyugdíjas** tagjai, illetve **a diákok** és az oktatási intézmények **tanárai** (korlátozott számban, az oktatási intézményen keresztül történő jelentkezés esetén) 3 000 Ft + ÁFA regisztrációs díjjal vehetnek részt. Ezen **kedvezményes** részvételi díj **csak az előadásokon való részvételre jogosítja fel a jelentkezőt.**

A részvételi díj tartalmazza a konferencián való részvételt és a kiadvány költségét, amelyről a jelentkezést követően számlát küldünk. A számlában a szervezési költség és a választható étkezés külön feltüntetésre kerül.

**A részvétel lemondása csak írásban, legkésőbb 2016. január 28-ig lehetséges. Ennek elmulasztása esetén a jelentkező a teljes részvételi díjat köteles megtéríteni.**

**A részvétel feltétele a részvételi díjnak a MEE VTT számlájára 2016. január 28-ig való beérkezése.**

A jelentkezések elfogadásáról értesítést küldünk.

**A jelentkezési lapot, valamint a nyilatkozatot a [vtt@vilagitas.org](mailto:vtt@vilagitas.org) e-mail címre kérjük küldeni.**

**Várjuk a LED világítás iránt érdeklődők jelentkezését!**

Nagy János sk.  
MEE Világítástechnikai Társaság  
elnök

Mancz Ivette sk.  
MEE Világítástechnikai Társaság  
alelnök

**Program**

2016. február 2., kedd		
09:00	Regisztráció	
09:40	A konferencia megnyitója	
1. szekció		
10:00	Hermesz Zsolt	Tovább lépés a vasúti térvilágítás területén
10:20	Horváth Szilveszter	Ipari csarnok világítás
10:40	Rónaszéki Péter	LED-es világítástechnika az akvarisztikában
11:00	Vita	
11:10	<b>Kávészünet</b>	
11:30	Kéri Renáta, Szabó Ferenc, Csuti Péter	Preferált megvilágítási szint és korrelált színhőmérséklet LED múzeumlátogatás esetén
11:50	Némethné Vidovszky Ágnes, Kosztyán Zsolt, Schanda János	Színpreferencia vizsgálat múzeumlátogatáshoz
12:10	Vita	
12:20	<b>Ebédészünet</b>	
2. szekció		
14:00	Csuti Péter, Nagy Róbert, Szabó Ferenc	LED fényforrások és lámpatestek öregedésének laboratóriumi vizsgálata
14:20	Csuti Péter, Nagy Róbert, Szabó Ferenc	Közvilágítási lámpatestek laboratóriumi mérésének gyakorlati következményei
14:40	Kerekasztal beszélgetés	Mit ér a világítótest fényárama?
15:20	Vita	
15:30	<b>Kávészünet</b>	
16:00	<b>Kiállítás megnyitója</b>	
Kiállítás		
16:10	Kiállítók bemutatkozása	
17:00	Vita	
17:10	Az első nap zárása	



2016. február 3., szerda		
3. szekció		
09:00	Puskás András	LED-es közvilágítási lámpatestek üzemeltetési tapasztalatai
09:20	Molnár Károly Zsolt, Bodrogi Dávid	LED-es közvilágítási világítótestek által okozott közvetett káprázás
09:40	Kovács Csaba	LED-es közvilágítási projektek és az üzemeltetés
10:00	Pap Zoltán	Mi a helyzet Budapesten? LED-es korszerűsítési tapasztalatok
10:20	Vita	
10:30	<b>Kávészünet</b>	
10:50	Szabó Ferenc, Csuti Péter, Kéri Renáta	Emberközpontú világítás
11:10	Erbeszkorn Lajos	Lehet-e egyes LED-típusok fénye veszélyes az emberre?
11:30	Tóth Zoltán	Világítási paraméterek viselkedésre és megelégedettségre vonatkozó hatásainak vizsgálat
11:50	Vita	
12:00	<b>Ebédészünet</b>	
4. szekció		
13:30	Szabó Gergely	LED még LED meg LED
13:50	Rajkai Ferenc	Megvalósult irodai LED világítás
14:10	Pelyhe János	LED világítás a színpadon
14:30	Vita	
14:40	<b>Kávészünet</b>	
15:00	Szűcs András	A díszvilágítás szerepe az átalakuló városi létben
15:20	Buczny Grzegorz	LED-ek szabályozása és fényük minősége
15:40	Schwarcz Péter	LED = megtakarítás. Mi más?
16:00	Vass László	A LED hősi időszaka befejeződött
16:20	Vita	
16:30	Nagy János	A konferencia zárása



# VILÁGÍTÁSTECHNIKAI TÁRSASÁG

## JELENTKEZÉSI LAP és nyilatkozat (2 oldal) Részvétel / kiállítás (megfelelőt kérjük aláhúzni)

VII. LED Konferencia – 2016. február 2-3. Óbudai Egyetem, Budapest, Tavaszmező utca 15-17.

<b>Részvevő neve:</b>	<b>Részvevő e-mail:</b>
<b>Részvevő telefonszám:</b>	<b>Részvevő VTT/MEE tagsági száma (ha van):</b>
<b>Ügyintéző neve:</b>	<b>Ügyintéző e-mail:</b>
<b>Ügyintéző telefonszám:</b>	<b>Ügyintéző fax:</b>
<b>Cég (oktatási intézmény) neve:</b>	
<b>Számlázási cím:</b>	
<b>Postázási név, cím (ha különböző):</b>	

Cégek részére **kiállítási lehetőség** (200 cm x 100 cm asztal)

Igen  , díja 36 000 Ft + ÁFA/cég. Nem

### A konferencia költségeinek összesítője

A sorok elején jelölje x-el a megfelelőket!	Részvételi díj				Összesen
	MEE / VTT egyéni tag		Nem tag		
	január 20.		január 20.		
	előtt	után	előtt	után	
<input type="checkbox"/> mindkét nap	18 000 Ft	20 000 Ft	20 000 Ft	22 000 Ft	Ft + ÁFA
<input type="checkbox"/> csak február 2.	10 600 Ft	11 800 Ft	11 800 Ft	13 000 Ft	Ft + ÁFA
<input type="checkbox"/> csak február 3.					
<input type="checkbox"/> nyugdíjas	3 000 Ft		-		Ft + ÁFA
<input type="checkbox"/> oktató	3 000 Ft				Ft + ÁFA
<input type="checkbox"/> diák					Ft + ÁFA
<b>Étkezés</b>					
<input type="checkbox"/> ebéd február 2-án	3 200 Ft				Ft + ÁFA
<input type="checkbox"/> ebéd február 3-án	3 200 Ft				Ft + ÁFA
<input type="checkbox"/> húsmentes menüt kérek					
kiállítási díj	36 000 Ft				Ft + ÁFA
Mindösszesen:					Ft + ÁFA

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

**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)



## VILÁGÍTÁSTECHNIKAI TÁRSASÁG

### Nyilatkozat

Ezen lap kitöltésével és aláírásával jelentkezem a konferenciára. Tudomásul veszem, hogy **lemondás csak írásban és a konferencia előtt (2016. január 28-ig)** lehetséges, ennek elmulasztása esetén a teljes részvételi díjat megtérítem.

Vállalom, hogy a megküldött számlán szereplő fizetendő végösszeget a MEE Világítástechnikai Társaság **10300002-10551584-49020015** számlájára, határidőre átutalom.

Dátum:

Aláírás:

## A konferencia helyszíne:

Óbudai Egyetem G épület

1084 Budapest, Tavaszmező utca 15–17.

(A Tavaszmező u. és a Szűz u. sarkán álló három egyetemi épület közül az új építésű.)



## Térkép:



## Megközelítés tömegközlekedéssel:



**4–6-os villamossal** a Baross utcáig, onnan a Baross u.–Tavaszmező u. útvonalon gyalog (kb. 500 m)

(A villamosról átszállva a 9-es buszra vagy 83-as trolira 1 megállót lehet menni a Horváth Mihály térig, onnan a Szűz utcán át gyalog már csak kb. 200 m)



**9-es busszal** a Horváth Mihály térig, onnan a Szűz utcán át gyalog (kb. 200 m)

**99-es busszal** a Mátyás térig, onnan a Tavaszmező utcán át gyalog (kb. 50 m)



**83-as trolival** a Horváth Mihály térig, onnan a Szűz utcán át gyalog (kb. 200 m)

**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)



**4-es metróval** a Rákóczi térig, onnan a Német utcán és a Tavaszmező utcán át gyalog (kb. 500 m)

### ***Megközelítés autóval:***

A Tavaszmező u. legegyszerűbben a József körút vagy a Baross u. irányából közelíthető meg. A Tavaszmező u. közvetlenül az egyetemi épületek előtti szakasza sétáló utca, ott csak a környező utcákba lehet behajtani. A Tavaszmező u. József krt. felőli szakaszán illetve a környező utcákban a szokásos módon **díjfizetés ellenében lehet parkolni**. Javasoljuk, hogy aki teheti, fontolja meg a helyszín tömegközlekedéssel való megközelítésének lehetőségét.

### ***Az Óbudai Egyetem Tavaszmező utcai épületei:***

