

Napelemes rendszerek létesítése és üzeme V. 2015. március 3–4.

PROGRAM

2015. március 3. (Kedd)		
8:20-tól	REGISZTRÁCIÓ	
09:00-09:10	MEGNYITÓ	
		Dr. Vajda István Dr. Kádár Péter
1.	09:10- 09:40	Hogyan használjuk okosan az energiát (a jövő energetikája)
		Dr. Novothny Ferenc
2.	09:40-10:10	Napelemes energiatermelés és az energiasztratégiák
		Dr. Kádár Péter
3.	10:10-10:40	A magas hatásfokú nano-strukturás napelemek és fejlesztési tendenciáik
		Dr. Nemcsics Ákos
	10:40-11:10	Kávészünet és a kiállítás megtekintése
4.	11:10-11:40	Leválasztást biztosító elemek a napelemes rendszerek DC és AC oldalán az új OTSZ tükrében
		Pásztohy Tamás
5.	11:40-12:10	Intelligens épületek és komplex épületgépészeti vezérlések
		Balogh Zoltán
6.	12:10–12:40	Napelemes rendszerek tűzvédelmi kérdései
		Kruppa Attila
	12:40-13:40	Ebédszünet, kiállítás megtekintése
7.	13:40-14:10	Napelemes rendszerek tipikus hibái, hibakeresés, megoldási módok
		Ficza István
8.	14:10-14:40	Napelemes rendszerek műemléki épületekben
		Darvas István
9.	14:40-15:10	Inverterek alkalmazása napelemes környezetben
		Dr. Iváncsyné Csepesz Erzsébet
10.	15:10-15:40	Napelemes inverterek és rendszerek
		Inczédy György
	15:40-	Konzultáció, kiállítás megtekintése

2015. március 4. (Szerda)

1.	09:00- 09:30	Földre telepített napelemes erőművek villám- és túlfeszültség-védelmének koncepciója	Dr. Kovács Károly
2.	09:30-10:00	Napelemek monitoringja	Dr. Novothny Ferenc
3.	10:00-10:30	A napelemes rendszerek helye a magyar villamosenergia-ellátásban	Zerényi József
	10:30-11:00	Kávészünet és a kiállítás megtekintése	
4.	11:00-11:30	A napelemes rendszerek mérése és mérőműszerek, monitoring rendszerek	Oláh Csaba
5.	11:30-12:00	Pozitív energiamérlegű, intelligens közvilágítási rendszer	Dudás Péter
6.	12:00–12:30	Energetikai öngondoskodás és a napelemek különleges alkalmazásai	Herbert Ferenc
	12:30-13:30	Ebédészünet, kiállítás megtekintése	
7.	13:30-14:00	A megújuló energiák főbb fejlődési irányainak áttekintése napjainkig, különös tekintettel a napenergia hasznosítás eszközeire	Véghely Tamás
8.	14:00-14:30	Napelemes rendszerek biztonságtechnikai kérdései	Csábi László
	14:30-	Kiállítói előadások, konzultáció	

A programváltoztatás jogát fenntartjuk!

Kiállítók*:

C+D Automatika Kft.

Dehn+Söhne GmbH. + Co. KG Magyarországi Képviselet

GE Lighting

Hensel Hungária Kft.

KT-Electronic Kft.

Mile Kft.

Obo Bettermann Kft.

Phoenix Contact Kft.

Rex Elektro Kft. – J. Pröpster Képviselet

Siel Inczedy és Társa Kft.

*A lista nem teljes, további kiállítók jelentkezése még folyamatban van!