

L. Közvilágítási Ankét - Hajdúszoboszló

Rendezvényprogram

2019. május 16. csütörtök	
8:00	Kiállítói regisztráció - kiállítás berendezése
9:00	Regisztráció
	Szállás elfoglalása a szobák átadásának függvényében, legkésőbb 14:00 órától - csomagszoba biztosított
9:30	Ünnepi elnökségi ülés
10:00	Sajtótájékoztató
12:00	Ebéd
14:00	Az Ankét megnyitója
14:40	1. szekció
15:30	Kávészünet
16:00	2. szekció
18:00	Gyártók, kiállítók bemutatkozása a kiállítási területen
19:30	Gálavacsora
21:00	Meglepetés

2019. május 17. péntek	
7:00	Reggeli
9:00	3. szekció
10:30	Kávészünet
11:00	4. szekció
12:30	Ebéd
13:30	5. szekció

16:10	Tombola / Zárszó
16:30	Szabadprogram - wellness
19:00	Vacsora

2019. május 18. szombat - fakultatív program	
7:00	Reggeli
8:00	Elutazás Nagyváradra
9:30	Városnézés Nagyváradon - I.
12:30	Ebéd
13:30	Városnézés Nagyváradon - II.
16:00	Visszatérés Hajdúszoboszlóra
17:30	Érkezés Hajdúszoboszlóra
18:00	Elutazás / szabadprogram

Szakmai program

2019. május 16. csütörtök		
14:00	Az ankét megnyitója	
	Köszöntők	VTT - Nagy János elnök
		E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt.- Nagy Géza vezérigazgató
		Hajdúszoboszló - Dr. Sóvágó László polgármester
		VTT - Radványiné Novotny Olga a Közvilágítási Munkabizottság volt vezetője
Szekcióvezető:		
14:40	Istók Csaba	Hajdúszoboszló város bemutatása
15:00	Nagy Róbert	Világítótestek képi felbontású termikus analízise II.
15:20	Kérdések és válaszok	
15:30	Kávészünet	

Szekcióvezető:		
16:00	Dr. Csuti Péter	Zebrák megvilágítása, hol az igazság?
16:20	Láng Ernő	LED és a környezetvédelem
16:40	Horváth János Tibor	Az E.ON "Közvilágítás mint szolgáltatás" közvilágítási, korszerűsítési termékek ismertetése és gyakorlati tapasztalatok
17:00	Kerekasztal - Némethné dr. VÁ	Beszélgetés régi idők Közvilágítási Ankétjairól
17:50	Kérdések és válaszok	
18:00	Gyártók, kiállítók bemutatkozása a kiállítási területen	

2019. május 17. péntek		
Szekcióvezető:		
9:00	Dr. Kolláth Zoltán	Kutatási környezet kialakítása a fényszennyezés vizsgálatára II.
9:20	Dr. Szabó Ferenc	Csökkentett fényszennyezésű közvilágítás: laborvizsgálatok II.
9:40	Száz Dénes	Csökkentett fényszennyezésű közvilágítás: terepi vizsgálatok II.
10:00	Gyarmathy István	Csillagoségbolt-parkok Magyarországon
10:20	Kérdések és válaszok	
10:30	Kávészünet	
Szekcióvezető:		
11:00	Pap Zoltán	A budapesti közvilágítás megújításának tapasztalatai és jövőbeni lehetőségei
11:20	Sóti Norbert	Nem energiahatékonysági célú közvilágítási modernizációk
11:40	Kovács Csaba	LED - es közvilágítás üzemeltetés a szolgáltató szemével 2009 - től napjainkig
12:00	Szucsik László	Közvilágítás üzemeltetési tapasztalatok - Aktuális helyzet
12:20	Kérdések és válaszok	
12:30	Ebéd	
13:30	Árvai Tamás	Innovatív és okos megoldások a közvilágításban
13:50	Bakos Tibor	SMART CITY rendszerek alkalmazásának előnyei és problémái
14:10	Schwarcz Péter	A LED-es útvilágítási lámpatest tenderek műszaki specifikációk tanulságai

14:30	Kerekasztal - Nagy János	Az okos 0-24 h -s közvilágítási hálózatok kialakításával kapcsolatos üzemeltetői elképzelések
		NKM - Lovas Károly, ELMŰ - ÉMÁSZ - Márcz László, E.ON - Szegleti András
16:00		Kérdések és válaszok
16:10		Tombola / Zárszó