

KURZ OSVĚTLOVACÍ TECHNIKY XXXIV				
pondělí 14. října 2024				
ÚVODNÍ PŘEDNÁŠKY				
Novák T.	15:00	15:10	Novák Tomáš	<i>Úvodní slovo</i>
	15:10	16:20	Žák Petr	<i>Nová norma na denní osvětlení</i>
	16:20	16:50	Pechová Marcela	<i>Funkce Kontrastní Citlivosti - možnost odhadu vlivu barvy, spektrálního složení a velikosti podnětu na viditelnost v různých podmínkách osvětlování</i>
	16:50	17:00	DISKUZE	
	17:00	17:15	coffe break - místnost č. 500 s výstavou světelné techniky (patro nad recepcí)	
VALNÁ HROMADA ČSO				
Novák T.	17:15	19:00	Velký sál	
VEČERE V RESTAURACI				
	18:00	24:00	Restaurace vedle velkého sálu	

úterý 15. října 2024				
SPOLEČNÉ PREDNÁŠKY				
Novák T. Velký sál	9:00	9:10	Novák Tomáš	Zahájení společné části
	9:10	9:30	Skotnicová Iveta	Aplikace nového stavebního zákona (stavební vyhláška 146/2024)
	9:30	9:55	Gašparovský Dionýz	Súčasný stav a smerovanie problematiky vonkajšieho osvetlenia v Medzinárodnej komisii pre osvetlenie CIE
	9:55	10:20	Demel Martin	Nařízení vlády 361/2007 Sb. – podzimní novela 2024
	10:20	10:30	Polák Eduard	Rozvoj výuky osvětlení na úrovni středních škol
	10:30	11:00	coffe break - místnost č. 500 s výstavou světelné techniky (patro nad recepcí)	
	11:00	11:40	Darula Stanislav	Osvětlení denním světlem - kniha, jej predstavenie a zameranie
	11:30	12:00	Kaňka Jan	Obecně o normách a požadavcích na denní osvětlení
	12:00	12:30	DISKUZE A VSTUPY VYSTAVOVATELŮ	
	12:30	13:30	OBĚD	
VNITŘNÍ OSVĚTLENÍ				
Valíček P. místnost č. 300 (patro pod recepcí)	14:00	14:20	Raditschova Jana	Pasport obnovy budov ako nástroj podpory modernizácie osvetlenia
	14:20	14:40	Niesig Petr	Nové přístupy a požadavky na vnitřní osvětlování
	14:40	15:00	Maixner Tomáš / Tomáš Novák	Světelně technické výpočty jak šel čas
	15:00	15:30	DISKUZE	
	15:30	16:00	coffe break - místnost č. 500 s výstavou světelné techniky (patro nad recepcí)	
	16:00	16:20	Stupka Pavel	Činnost NRL pro osvětlení za poslední rok
	16:20	16:40	Demel Martin	Zkoušení způsobilosti měření elektrického osvětlení 2024
	16:40	17:00	Polák Eduard	Normy pro osvětlování rostlin
17:00	18:00	DISKUZE		
DENNÍ OSVĚTLENÍ A HYGIENA				
Demel M. Lepší J. místnost č. 600 (2 patra nad recepcí)	14:00	14:20	Staněk Pavel	Aplikace nových výpočtů denního osvětlení
	14:20	14:40	Lepší Jana	Vyhláška 160/2024 Sb.
	14:40	15:00	Lepší Jana	Vyhláška 6/2003 Sb.
	15:00	15:20	Darula Stanislav	Budovy na bývanie - možnosti aplikácie EN 17037
	15:20	15:30	DISKUZE	
	15:30	16:00	coffe break - místnost č. 500 s výstavou světelné techniky (patro nad recepcí)	
	16:00	16:20	Záhorský Martin	Kuchyne v bytoch z pohľadu denného osvetlenia
	16:20	16:40	Vrbík Petr	Hygiena osvětlování denním světlem
16:40	17:20	Baxant Petr	Spektrální vlastnosti světelných zdrojů a výhody pro obrazový a neobrazový systém	
17:20	18:00	DISKUZE		
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				
Gřes R. místnost č. 400 (vedle recepcie)	14:00	14:20	Dolejší Ondřej	Veřejné osvětlení ve vazbě na vertikální osvětlenost a brzdou dráhu
	14:20	14:40	Gřes Radim	Rekonstrukce veřejného osvětlení ul. Nádražní v Ostravě
	14:40	15:00	Terrich Theodor	Vliv provozních režimů LED svítidel veřejného osvětlení na síť
	15:00	15:20	Terrich Theodor	Směrování veřejného osvětlení v Praze
	15:20	15:30	DISKUZE	
	15:30	16:00	coffe break - místnost č. 500 s výstavou světelné techniky (patro nad recepcí)	
SPOLEČENSKÝ VEČER				
Novák T.	19.00	-	Raut ve velkém sále	

středa 16. října 2024				
VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ				
Novák T. Gašparovský D. místnost č. 400 (vedle recepcí)	9:00	9:20	Novák Filip	<i>Měření rušivého světla</i>
	9:20	9:40	Tesař Jiří	<i>Bezpečnost na komunikacích v noci</i>
	9:40	10:00	Houžva Martin / Novák Tomáš	<i>Odborný odhad generování světelného toku do venkovního prostoru z železničních stanic</i>
	10:00	10:30	DISKUZE	
	10:30	11:00	coffe break - místnost č. 500 s výstavou světelné techniky (patro nad recepcí)	
	11:00	11:20	Brzobohatý Antonín	<i>Úskalí projektu osvětlení venkovních pracovních prostor v elektrických stanicích přenosové soustavy</i>
	11:20	12:00	Novák Tomáš	<i>Multikriteriální analýza - co považujeme za důležité ve VO</i>
	12:00	12:30	DISKUZE	
	12:30	13:30	OBĚD	
ELEKTRO				
Valíček P. místnost č. 300 (patro pod recepcí)	9:00	9:20	Dubníčka Roman	<i>Validácia merania kriviek svietivosti pomocou zrkadlového goniofotometra</i>
	9:20	9:40	Baleja Richard	<i>Úskalí při oživování aplikací VO a možnosti komunikačních protokolů</i>
	9:40	9:55	Bálský Marek	<i>Měření činitele odrazu integrálním a směrovým reflektometrem</i>
	9:55	10:15	Sousedík Tomáš	<i>Praktická ukázka měřicího procesu a kdo vlastně může měřit osvětlení</i>
	10:15	10:30	Holář Felix	<i>Co nabízí a umožňují současné měřicí přístroje</i>
	10:30	11:00	coffe break - místnost č. 500 s výstavou světelné techniky (patro nad recepcí)	
	11:00	11:20	Maixner Tomáš / Valíček Pavel	<i>Ze znalcovy deníčku - měření osvětlení</i>
	11:20	11:40	Stržínek Martin	<i>Světelné znečištění</i>
	11:40	12:00	Smolík Josef / Valíček Pavel	<i>Problematika spojená s jistěním osvětlovacích soustav VO</i>
12:00	12:30	DISKUZE		
12:30	13:30	OBĚD		
POSTEROVÁ SEKCE				
po celou dobu konání konference				
místnost č. 500			Pechová Marcela	<i>Vliv jasu a chromatického kontrastu na reakční rychlost</i>
Exkurze PVE Dlouhé Stráně				
sraz přihlášených účastníků před recepcí hotelu v 13.30 hod, začátek prohlídky 14:00				
VÝSTAVA SVĚTELNÉ TECHNIKY A POSTEROVÁ SEKCE				
místnost č. 500 (patro nad recepcí)	po celou dobu konání konference			