



Česká společnost pro osvětlování
Regionální skupina Ostrava
a
VŠB – Technická univerzita Ostrava



Pořádají tradiční konferenci

KURZ OSVĚTLOVACÍ TECHNIKY XXXII

SE ZAMĚŘENÍM NA BEZPEČNOST

1. oznámení

Místo konání: Hotel Dlouhé Stráně, Kouty nad Desnou, 788 12

Termín: 3.10. – 5.10. 2016

V tomto termínu se budou odborníci na světelnou techniku (energetici, auditoři, projektanti, architekti, hygienici, správci veřejného osvětlení, VŠ pedagogové, studenti a vývojáři) intenzivně věnovat v Koutech nad Desnou v hotelu Dlouhé stráně diskuzím nad následujícími nosnými tematickými okruhy:

Nosné tematické okruhy:

- | | |
|---------------------------|---|
| Vnitřní osvětlení | <ul style="list-style-type: none">- problematika řízení osvětlovacích soustav- udržovací činitel a LED svítidla- teplota chromatičnosti a index podání barev u LED |
| Venkovní osvětlení | <ul style="list-style-type: none">- nové trendy v architektonickém osvětlení- osvětlování venkovních pracovních prostorů s ohledem na bezpečnost obsluhy- environmentální účinky venkovních osvětlovacích soustav |
| Veřejné osvětlení | <ul style="list-style-type: none">- inteligentní osvětlovací soustavy VO- kamerové systémy a VO- svícení versus přenos signálu u VO- zvyšování bezpečnosti v kritických oblastech na komunikacích |
| Denní osvětlení a hygiena | <ul style="list-style-type: none">- nové pohledy na výpočty denního osvětlení- vliv světelných zdrojů na cirkadiánní rytmy- vliv denního osvětlení na spotřebu umělých osvětlovacích soustav |
| Elektro | <ul style="list-style-type: none">- chránění osvětlovacích soustav- elektrická měření na svítidlech a osvětlovacích soustavách- certifikace svítidel |

Cíl akce: Cílem akce je oslovení, kromě osvědčených autorů a hostů i tváří nových. To s sebou samozřejmě přináší i otvírání aktuálních témat a nevyřešených problémů, které zajímají odborníky řešících světelnou techniku. V současné době je potřebná zejména implementace nových poznatků a technologií, které kromě snižování energetické náročnosti osvětlovacích soustav a zvyšování kvality samotného osvětlení povedou i ke zvyšování bezpečnosti.

Předpokládaný počet účastníků

Na konferenci předpokládáme účast cca 170 účastníků z České republiky a Slovenska.

Cena vložného

Účastnický poplatek: 2500,- Kč bez DPH
Poplatek za sborník v papírové podobě: 500,- Kč bez DPH

Organizátoři akce:

- Česká společnost pro osvětlování regionální skupina Ostrava
- Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
- Česká společnost pro osvětlování
- Slovenská svetelnotechnická spoločnosť

Partneři akce:

- ČKAIT
- PTD Muchová, s.r.o.
- časopis „SVĚTLO“, FCC Public

Časový harmonogram realizace akce:

- zahájení přípravných prací – od ledna 2016
- odevzdání příspěvků – do 4.9.2016
- tvorba sborníků – do 18.9.2016
- konání akce – 3.10. až 5.10.2016

Doprovodný program:

Výstava osvětlovací techniky
Workshop HORIZONT 2020

Exkurze - přečerpávací elektrárna Dlouhé Stráně včetně horní nádrže
- papírna na výrobu ručního papíru a Lázně Velké Losiny

Tradiční společenský večer s bohatým programem

Kontakty:

Odborný garant:

prof. Ing. Karel Sokanský, CSc.
VŠB – Technická univerzita Ostrava
e-mail: karel.sokansky@vsb.cz
tel: 596 995 181, mobil: 603 862 282

Organizační garant:

Ing. Ivana Sokanská
Bráfova 4, 702 00 Ostrava
Tel.: 608 468 956
pro nové (neregistrované) zájemce
adresu, na kterou chcete obdržet
přihlášku, zasílejte na:
e-mail: sokanska@csorsostrava.cz