



AKADEMIJA

ELEKTROTEHNIŠKA ZVEZA SLOVENIJE

ZRAZ - Seminar Zunanja razsvetljava

1. december 2015, Fakulteta za elektrotehniko Ljubljana, Tržaška 25



Seminar je namenjen načrtovalcem in projektantom, kakor tudi preglednikom sistemov zunanje razsvetljave.

→ Uredba

→ Temno nebo

→ Praktične vaje

Pri pravilnem načrtovanju sistemov zunanje razsvetljave je treba upoštevati ekološke vidike, ki jih ureja Uredba o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja.

Seminar nudi teoretične osnove, kakor tudi praktične vaje merjenja svetlosti fasad, kot jih ureja [Uredba](#).

Po zaključku praktičnih vaj bo izveden tudi preizkus znanja. Kandidati, ki bodo uspešno opravili preizkus znanja, bodo prejeli potrdilo o usposobljenosti opravljanja meritev osvetljenosti po določilih Uredbe o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja.

Izvajalci usposabljanja

Prof.dr. Grega Bizjak je profesor in predstojnik Laboratorija za razsvetlavo in fotometrijo na Fakulteti za elektrotehniko univerze v Ljubljani. Kot pedagog raziskovalec in strokovnjak je na področju notranje in zunanje razsvetljave v Sloveniji in svetu prisoten že preko 15 let.

Doc.dr. Matej Kobav je zaposlen v Laboratoriju za razsvetlavo in fotometrijo na Fakulteti za elektrotehniko Univerze v Ljubljani. Profesionalno se ukvarja predvsem z meritvami notranje in zunanje razsvetljave.

Seminar bo potekal v prostorih Laboratorija za razsvetljavo in fotometrijo Fakultete za elektrotehniko Ljubljana, Tržaška 25, Ljubljana dne 1. decembra 2015 od 16.00 do 20.00.

Vsebina seminarja:

1. strokovni del (2 uri):
 - zahteve za zunanjo razsvetljavo po Uredbi o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja
 - kako s projektom zunanje razsvetljave zadostiti zahtevam Uredbe
2. praktični del (2 uri):
 - - meritve svetlosti fasad v skladu z Uredbo
 - preizkus znanja

Kotizacija znaša 100,00 EUR + 22% DDV,

plačilo na transakcijski račun EZS: 02010-0011333543

Vključuje 2 uri seminarja, 2 uri praktičnega dela, preizkus znanja, gradivo in potrdilo o opravljenem usposabljanju.

Zaradi intenzivnosti in učinkovitosti predavanj ter možnosti za praktični del usposabljanja je seminar namenjen zaključeni skupini do največ 20 udeležencev (dve skupini po 10).

Prijave zbiramo do 3 dni pred začetkom seminarja.

PRIJAVNICA za Seminar Zunanja razsvetljava, Ljubljana 1.12.2015

Podjetje:	ID za DDV:
Naslov:	Kraj in pošta:
E-pošta:	Kontaktni GSM:

Prijavljamo naslednje osebe:

Ime in priimek udeleženca:	E-pošta:	Delovno okolje	Vnetljive snovi
1.			
2.			
3.			

Izpolnjeno prijavnico pošljite na elektronski naslov: akademija@ezs-zveza.si, po pošti na naslov Elektrotehniška zveza Slovenije, Stegne 7, 1000 Ljubljana ali po faksu: 01 5113004.