

## LED gaismas ķermeņu kvalitāte. Kādi kritēriji ir jāņem vērā iepirkumos?

Bezmaksas forums RTU Elektronikas un telekomunikācijas fakultātē – Rīgā, Āzenes ielā 12, 103. auditorijā

2018. gada 11. aprīlī

Forums notiks RTU Elektronikas un telekomunikācijas fakultātē – Rīgā, Āzenes ielā 12, 103. auditorijā. Auto bezmaksas stāvvietā pie izstāžu kompleksa BT1 Ķīpsalā - Rīgā, Ķīpsalas ielā 8.

Aicinām pieteikties bezmaksas forumam [elektrum.lv/energoefektivitate](http://elektrum.lv/energoefektivitate) līdz šī gada 10. aprīlim!

Vietu skaits ierobežots!

Foruma darba valoda: latviešu

Foruma noslēgumā tiks pasniegti sertifikāti!

- 10.30 – 11.00 Dalībnieku reģistrācija un iepazīšanās ar Elektromagnētiskās saderības testēšanas laboratoriju
- 11.00 – 11.05 **Foruma atklāšana**  
Toms Lācis, *Elektrum* Energoefektivitātes centrs
- 11.05 – 11.45 **Eiropas Savienības prasības – ražotāja, importētāja, izplatītāja pienākumi un atbildība**  
**Atbilstības novērtēšanas procedūras un dokumenti**  
**Tirgus uzraudzība**  
Grenada Sofija Demakina, Patērētāju tiesību aizsardzības centrs ([www.ptac.gov.lv](http://www.ptac.gov.lv))
- 11.45 – 12.45 **Kādas ir iespējamās sekas neatbilstošu iekārtu lietošanas gadījumā?**  
**Elektromagnētiskās saderības ietekme uz iekārtām un cilvēka veselību**  
**Kādi dokumenti jāpieprasa no ražotājiem un piegādātājiem?**  
**Precedenti praksē, kad nevar uzticēties ražotāja atsūtītajai dokumentācijai**  
Uldis Stūre, Latvijas elektronikas iekārtu testēšanas centrs ([www.leitc.lv](http://www.leitc.lv))
- 12.45 – 13.00 Kafijas pauze
- 13.00 – 14.00 **Fotometriskās un kolimetriskās īpašības**  
**Gaismas bīstamība acīm**  
**Gaismekļa primārā pārbaude bez sarežģīta aprīkojuma**  
**Gadījumi, kad norādītās dokumentācijas saturs ir apšaubāms**  
Ingmārs Felcis-Kaipšteins, SIA *Baltic Research Center* ([www.brc-lab.com](http://www.brc-lab.com))
- 14.00 – 14.20 Diskusijas un jautājumi lektoriem

