



RSU Darba drošības un vides veselības institūts sadarbībā ar ECOPHON

organizē profesionālās pilnveides semināru

"Balss pārslodze un telpu akustika - problēmas, risinājumi un jaunumi"

Semināra mērķis:

- Nodrošināt ar informāciju par balss pārslodzes rašanās mehānismiem, pirmajām pazīmēm, veicinošiem faktoriem un iespējamo rīcību (*Ivars Vanadziņš, RSU Darba drošības un vides veselības institūts*);
- Sniegt ieskatu telpu akustikas principos un aktualitātē skolu vidē (*Jānis Ankipāns, ECOPHON, Saint-Gobain SIA Celtniecības produkti*);
- Piedāvāt iepazīties ar LU Zinātnes mājā izmantotajiem risinājumiem un sadzirdēt tos (ekskursija pa LU Zinātnes māju);
- Sniegt ieskatu skolu akustikā un iespējamo risinājumu veidos (*Jānis Ankipāns*);
- Pārrunāt kolēģu un akustikas speciālistu pieredzi skolu akustikās vides uzlabošanā.

Mērķauditorija: darba aizsardzības vecākie speciālisti, darba aizsardzības kompetentie speciālisti, izglītības iestāžu tehniskie darbinieki.

Norises laiks un vieta:

2019. gada 22. novembrī, plkst. 10.00 - 11.30, reģistrācija no plkst. 9.30
Rīga, LU Zinātņu māja, Jelgavas iela 3, 105. telpa.

Pieteikšanās:

- TIKAI elektroniski: <http://stradavesels.lv/kalendars/event-4584/pieteikties-22.11.2019./>
- Papildus informācija: lasma.akulova@rsu.lv; tel.: 29437702
- Dalībnieku skaits seminārā ir ierobežots, tāpēc lūdzam pieteikties savlaicīgi. Ja tiks pārsniegts vietu skaits auditorijā, paturam tiesības atteikt dalību tiem dalībniekiem, kuri pieteikušies vēlāk.

Sertifikāts: Par dalību seminārā tiek izsniegs RSU sertifikāts (2 izglītības stundas).

Dalības maksa: Dalība seminārā ir BEZMAKSAS. Semināra dalībniekiem tiks nodrošināti semināra materiāli.

Seminārs notiek Eiropas Darba drošības un veselības aizsardzības aģentūras kontaktpunkta Latvijā Informācijas padomes apstiprinātā „Darba aizsardzības preventīvo pasākumu plāns 2019. gadam” ietvaros.