

**RSU Darba drošības un vides veselības institūts
organizē profesionālās pilnveides semināru**

**“ĶĪMISKO darba vides riska faktoru novērtēšana
būvniecības nozarē”**

Semināra mērķis:

Nodrošināt informāciju par svarīgākajām problēmām, riska novērtējumu, risinājumiem un labo praksi saskaroties ar darba vides ķīmiskajiem riska faktoriem (piemēram, mērījumu plānošanas stratēģija, vielu kombinētās mijiedarbības izvērtējums, atbilstošu individuālo aizsardzības līdzekļu izvēle u. c.), kā arī diskutēt par aktuālākajiem problēmu jautājumiem.

Mērķauditorija:

Darba aizsardzības vecākie speciālisti un darba aizsardzības kompetentie speciālisti.

Programmā ietvertās tēmas:

- Darba vides ķīmisko riska faktoru ietekmes aktualitāte Latvijā un ES, svarīgākās sekas;
- Ķīmisko darba vides riska faktoru radītā riska novērtēšanas principi, svarīgākās problēmas;
- Dažādu preventīvo pasākumu plānošana (IAL, OVP u.c.);
- Nozarē strādājošo speciālistu praktiskā pieredze un problēmu jautājumu diskutēšana.

Semināra programma – pielikumā.

Semināra norises laiks un vieta:

2023. gada 19. oktobrī, plkst. 10.00-14.15;

Tiešsaiste, izmantojot ZOOM platformu.

Lektors: Inese Mārtiņšone, Dr.med., MSc.Chem. Darba drošības un vides veselības institūts (DDVVI)

Pieteikšanās:

- SLĒGTA.
- Informācijai: Tālrunis: 29437702; e-pasts: lasma.akulova@rsu.lv
- 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 izsniegts RSU sertifikāts (6 KP jeb 6 akadēmiskās stundas).

Dalības maksa: Dalība seminārā ir BEZMAKSAS. Semināra dalībniekiem ir nodrošināti semināra materiāli un kafijas pauze.

Seminārs notiek Eiropas Darba drošības un veselības aizsardzības aģentūras kontaktpunkta Latvijā Informācijas padomes apstiprinātā „Darba aizsardzības preventīvo pasākumu plāns 2023. gadam” ietvaros

Profesionālās pilnveides semināra
**„ĶĪMISKO darba vides riska faktoru novērtēšana
būvniecības nozarē”**

PROGRAMMA

Semināra norises laiks un vieta:

2023. gada 19. oktobrī, plkst. 10.00-14.15;

Tiešsaiste, izmantojot ZOOM platformu.

Laiks	Tēma	Lektors
09.45-10.00	Reģistrācija	
10.00-10.10	Ievads un semināra atklāšana.	Inese Mārtiņšone, Dr.med., MSc.Chem. Darba drošības un vides veselības institūts (DDVVI)
10.10-10.20	Būvniecības nozarei raksturīgākie darba procesi un tajos izmantotie ķīmiskie produkti.	
10.20-11.30	Likumdošanas prasības ķīmisko produktu aprītei darba vidē – REACH, CLP un DDL regulas. Latvijas darba aizsardzības normatīvie dokumenti.	
11.30-11.45	Pauze	
11.45-12.10	Grupu darbs 1 – ķīmisko vielu saraksta izveidei	Inese Mārtiņšone, DDVVI Dalībnieki
12.10-13.10	Ieelpojamo ķīmisko vielu ekspozīcijas novērtēšanas principi: ķīmisko vielu identificēšana, maiņas ekspozīcijas aprēķini. Grupu darbs 2 – ķīmisko vielu un produktu izvietojums noliktavā. Izmantoto produktu sagraušanas varianti.	
13.10-13.20	Pauze	
13.20-13.50	Grupu darbs 3. Testēšanas rezultātu izvērtējums – darbs ar testēšanas pārskatu, rezultātu interpretācija	Inese Mārtiņšone, DDVVI Dalībnieki
13.50-14.10	Iegūto rezultātu apspriešana, diskusija - secinājumi	Inese Mārtiņšone, DDVVI Dalībnieki
14.10-14.15	Jautājumi, ierosinājumi. Semināra noslēgums.	<i>Lektore, dalībnieki</i>

Seminārs notiek Eiropas Darba drošības un veselības aizsardzības aģentūras kontaktpunkta Latvijā Informācijas padomes apstiprinātā „Darba aizsardzības preventīvo pasākumu plāns 2023. gadam” ietvaros