



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

PROGRAMMA

Semināra norises laiks un vieta:

2020. gada 12. marts, plkst. 12.00-18.00;

Rīga, Anniņmuižas bulvāris 26a, Rīgas Stradiņa universitātes Medicīnas tehnoloģiju izglītības centrs, 146. telpa.

Laiks	Tēma	Lektors
11.45 -12.00	Reģistrācija	
12.00 –12.10	Ievads un semināra atklāšana.	Inese Mārtiņšone, Dr.med., MSc.Chem. Darba drošības un vides veselības institūts (DDVVI)
12.10 -12.40	Valsts darba inspekcijas pārbaūžu rezultāti metālapstrādes nozarē, raksturīgākās problēmas un nelaimes gadījumi uzņēmumos.	Ārija Matisone, Valsts darba inspekcijas DA nodaļas vadošā eksperte
12.40 -14.00	Metālapstrādes nozarei raksturīgākie darba procesi un tajos izmantotās ķīmiskās vielas un produkti. Likumdošanas prasības ķīmisko vielu un produktu aprītei darba vidē – REACH, CLP un DDL regulas.	Inese Mārtiņšone, DDVVI
14.00 –14.40	Pusdienas	
14.40 -16.00	Likumdošanas prasības ķīmisko vielu un produktu aprītei darba vidē – Latvijas darba aizsardzības normatīvie dokumenti. Ieelpojamo ķīmisko vielu ekspozīcijas novērtēšanas principi.	Inese Mārtiņšone, DDVVI
16.00 –16.20	Kafijas pauze	
16.20 –17.40	Praktisks darbs ķīmisko vielu identificēšanai un novērtēšanai darba vietās.	Inese Mārtiņšone, DDVVI
17.40.-18.00.	Diskusijas un jautājumi, ierosinājumi. Darba aizsardzības jomas jaunumi. Semināra noslēgums.	<i>Visi lektori, dalībnieki</i>