



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

PROGRAMMA

Semināra norises laiks un vieta:

2018. gada 27. martā, plkst. 10.00-16.00;
Rīga, Anniņmuižas bulvāris 26a, Rīgas Stradiņa universitātes Medicīnas tehnoloģiju
izglītības centrs, 134. telpa.

Laiks	Tēma	Lektors
09.45 -10.00	Reģistrācija	
10.00 –10.10	Ievads un semināra atklāšana.	Inese Mārtiņšone , <i>Dr.med., MSc.Chem.</i> Darba drošības un vides veselības institūts (DDVVI)
10.10 -10.30	Valsts darba inspekcijas pārbaūžu rezultāti, raksturīgākās problēmas uzņēmumos. Nelaiemes gadījumi darbā ar ķīmiskām vielām Latvijā.	Inese Mārtiņšone , Sandra Zariņa DDVVI, Valsts darba inspekcija
10.30 -12.00	Likumdošanas prasības ķīmisko vielu un produktu aprītei darba vidē – REACH, CLP un DDL regulas; prasības un Latvijas darba aizsardzības normatīvajiem dokumentiem.	Inese Mārtiņšone , DDVVI
12.00 –12.40	Pusdienas	
12.40 -14.00	Metālapstrādei raksturīgākie darba procesi un tajos izmantotās ķīmiskās vielas un produkti. Ielpojamo ķīmisko vielu ekspozīcijas novērtēšanas principi.	Inese Mārtiņšone , DDVVI
14.00 –14.20	Kafijas pauze	
14.20 –15.40	Praktisks darbs ķīmisko vielu identificēšanai un novērtēšanai darba vietās. Uzņēmuma piemērs: ķīmisko vielu radītā riska novērtēšanai metālapstrādes procesā.	Inese Mārtiņšone , DDVVI
15.40.-16.00.	Diskusijas un jautājumi, ierosinājumi. Darba aizsardzības jomas jaunumi. Semināra noslēgums.	<i>Lektore, dalībnieki</i>