



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

### PROGRAMMA

#### Semināra norises laiks un vieta:

2022. gada 20. septembris, 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.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , Dr.med., MSc.Chem. Darba drošības un vides veselības institūts (DDVVI)
10.10-10.20	Metālapstrādes nozarei raksturīgākie darba procesi un tajos izmantotās ķīmiskās vielas un produkti, kancerogēnie faktori.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
10.20-11.30	Likumdošanas prasības ķīmisko vielu un produktu apritei darba vidē – REACH, CLP un DDL regulas.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
11.30-11.45	<b>Pauze</b>	
11.45-12.10	Grupu darbs – ķīmisko vielu saraksta izveidei	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI <b>Dalībnieki</b>
12.10-13.10	Ķīmisko vielu un produktu uzglabāšana. Ielpojamo ķīmisko vielu ekspozīcijas novērtēšanas principi Grupu darbs – ķīmisko vielu un produktu izvietojums noliktavā	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI <b>Dalībnieki</b>
13.10-13.20	<b>Pauze</b>	
13.20-13.50	Ķīmisko vielu identificēšana un novērtēšana darba vietās. Maiņas ekspozīcijas aprēķini.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
13.50-14.10	Grupu darbs. Elektrodu tehniskās dokumentācijas izvērtējums. Testēšanas rezultātu izvērtējums – darbs ar testēšanas pārskatu.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI <b>Dalībnieki</b>
14.10-14.15	Diskusijas un jautājumi, ierosinājumi. Semināra noslēgums.	<b>Lektore, dalībnieki</b>

Seminārs notiek Eiropas Darba drošības un veselības aizsardzības aģentūras kontaktpunkta Latvijā  
Informācijas padomes apstiprinātā „Darba aizsardzības preventīvo pasākumu plāns 2022. gadam” ietvaros.