



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

### PROGRAMMA

#### Semināra norises laiks un vieta:

2018. gada 16. aprīlī, plkst. 9.00-15.00;

Rīga, Annīņmuižas bulvāris 26a, Rīgas Stradiņa universitātes Medicīnas tehnoloģiju  
izglītības centrs, 134. telpa.

Laiks	Tēma	Lektors
08.45 -09.00	Reģistrācija	
09.00 –09.10	Ievads un semināra atklāšana.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , <i>Dr.med., MSc.Chem.</i> Darba drošības un vides veselības institūts (DDVVI)
09.10 -09.40	Valsts darba inspekcijas pārbaūžu rezultāti pārtikas ražošanas nozarē, raksturīgākās problēmas un nelaimes gadījumi uzņēmumos.	<b>Ārija Matisone</b> Valsts darba inspekcijas Darba aizsardzības nodaļas vecākā eksperte
09.40 -11.00	Pārtikas ražošanas 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.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
<b>11.00 –11.40</b>	<b>Pusdienas</b>	
11.40 -13.00	Likumdošanas prasības ķīmisko vielu un produktu aprītei darba vidē – Latvijas darba aizsardzības normatīvie dokumenti. Ieelpojamo ķīmisko vielu ekspozīcijas novērtēšanas principi.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
<b>13.00 –13.20</b>	<b>Kafijas pauze</b>	
13.20 –14.40	Praktisks darbs ķīmisko vielu identificēšanai un novērtēšanai darba vietās.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
14.40.-15.00.	Diskusijas un jautājumi, ierosinājumi. Darba aizsardzības jomas jaunumi. Semināra noslēgums.	<i>Visi lektori, dalībnieki</i>