



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

### PROGRAMMA

#### Semināra norises laiks un vieta:

2017. gada 5. oktobrī;  
Rīga, Annīņmuižas bulvāris 26a, Rīgas Stradiņa universitātes Medicīnas tehnoloģiju  
izglītības centrs, 135. telpa.

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 -10.40	Valsts darba inspekcijas pārbaūžu rezultāti pārtikas ražošanas nozarē, raksturīgākās problēmas un nelaimes gadījumi uzņēmumos.	<b>Tīks precizēts</b> Valsts darba inspekcijas Darba aizsardzības nodaļas pārstāvis
10.40 -12.00	Pārtikas ražošanas nozarei raksturīgākie darba procesi un tajos izmantotās ķīmiskās vielas un produkti. Likumdošanas prasības ķīmisko vielu un produktu apritei darba vidē – REACH, CLP un DDL regulas.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
<b>12.00 –12.40</b>	<b>Pusdienas</b>	
12.40 -14.00	Likumdošanas prasības ķīmisko vielu un produktu apritei darba vidē – Latvijas darba aizsardzības normatīvie dokumenti. Ieelpojamo ķīmisko vielu ekspozīcijas novērtēšanas principi.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
<b>14.00 –14.20</b>	<b>Kafijas pauze</b>	
14.20 –15.40	Praktisks darbs ķīmisko vielu identificēšanai un novērtēšanai darba vietās.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
15.40.-16.00.	Diskusijas un jautājumi, ierosinājumi. Darba aizsardzības jomas jaunumi. Semināra noslēgums.	<i>Visi lektori, dalībnieki</i>