



Profesionālās pilnveides semināra
„ĶĪMISKO darba vides riska faktoru novērtēšana
metālapstrādē”
PROGRAMMA

Semināra norises laiks un vieta:

2017. gada 30.maijā, plkst. 10.00-16.00;
Rīga, Rīgas Stradiņa universitātes Medicīnas tehnoloģiju izglītības centrs,
Anniņmuižas bulvāris 26a, 135. telpa

| Laiks | Tēma | Lektors |
|---------------------|--|--|
| 09.45 -10.00 | Reģistrācija | |
| 10.00 –10.10 | Ievads un semināra atklāšana. | Inese Mārtiņšone, Dr.med., MSc.Chem. Darba drošības un vides veselības institūts (DDVVI) |
| 10.10 -10.30 | Valsts darba inspekcijas pārbaužu rezultāti, raksturīgākās problēmas uzņēmumos. | Ārija Matīšone Rīgas reģionālās Valsts darba inspekcijas Rīgas rajona sektora vadītāja galvenā Valsts inspektore |
| 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. Metālapstrādei raksturīgākie darba procesi un tajos izmantotās ķīmiskās vielas un produkti | Inese Mārtiņšone, DDVVI |
| 12.00 –12.40 | Pusdienas | |
| 12.40 -13.30 | Individuālo aizsardzības līdzekļu izvēle darbam ar ķīmiskām vielām metālapstrādē (elpceļu aizsardzības līdzekļi, aizsargbrilles, aizsargmaskas, spec. apģērbs) | Arnīš Taukačš, 3M Latvija |
| 13.30 -14.00 | Ieelpojamo 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>Visi lektori, dalībnieki</i> |