



**RSU Darba drošības un vides veselības institūts**  
organizē  
**profesionālās pilnveides semināru**

**„Darba vides ĶĪMISKIE riska faktori”**

**Semināra mērķis:**

- Nodrošināt ar informāciju par svarīgākajām problēmām, riska novērtējumu, risinājumiem un labo praksi strādājot ar ķīmiskajām vielām darba vietās.

**Mērķauditorija:**

Darba aizsardzības vecākie speciālisti, darba aizsardzības kompetentie speciālisti, uzņēmēji, personāla vadītāji, arodslimību un arodveselības ārsti, u.c. interesenti.

**Programmā ietvertās tēmas:**

- Darba vides ķīmisko riska faktoru ietekmes aktualitāte Latvijā un ES, svarīgākās sekas
- Ķīmisko darba vides riska faktoru radītā riska novērtēšanas principi, svarīgākās problēmas
- Svarīgākās izmaiņas ķīmisko vielu un produktu Drošības datu lapām un marķēšanai
- Nozarē strādājošo speciālistu praktiskā pieredze;
- Informācija par darba aizsardzības aktualitātēm Latvijā.

Semināra programma – pielikumā.

**Semināra norises laiks un vieta:**

2012.gada 29. maijs, plkst. 12.00 - 16.00.  
Daugavpils, Saules iela 38, Latgales mācību centrs.

**Pieteikšanās:**

- e – pasts: [ieva.kalve2@rsu.lv](mailto:ieva.kalve2@rsu.lv), norādot vārdu, uzvārdu, uzņēmumu un kontaktinformāciju.
- Tālrunis informācijai: 67409139, 26354163.
- Dalībnieku skaits seminārā ir ierobežots, tāpēc lūdzam pieteikties savlaicīgi. Ja tiks pārsniegts vietu skaits auditorijā, paturam tiesības atteikt dalību tiem dalībniekiem, kuri pieteikušies vēlāk.

**Sertifikāts:** Par dalību seminārā tiek izsniegts RSU sertifikāts (4 izglītības stundas).

**Dalības maksa:** Dalība seminārā ir BEZMAKSAS. Semināra dalībniekiem ir nodrošināti semināra materiāli un kafijas pauze.

Seminārs notiek Eiropas Darba drošības un veselības aizsardzības aģentūras kontaktpunkta Latvijā Informācijas padomes apstiprinātā „Darba aizsardzības preventīvo pasākumu plāns 2012.gadam” ietvaros



## Profesionālās pilnveides semināra „Darba vides **ĶĪMISKIE** riska faktori” PROGRAMMA

### Semināra norises laiks un vieta:

2012.gada 29. maijs, plkst. 12.00 - 16.00.

Daugavpils, Saules iela 38, Latgales mācību centrs

Laiks	Tēma	Lektors
11.00.-12.00.	Reģistrācija	
12.00.-12.05.	Ievads un semināra atklāšana. Ķīmisko vielu un produktu izplatība un to radītās sekas Latvijā un ES	<i>Mārīte Ārija Baķe, Dr.med.,</i> Darba drošības un vides veselības institūts (DDVVI), Higiēnas un arodslimību laboratorija (HASL)
12.05.-12.20.	Valsts darba inspekcijas pārbaužu rezultāti, raksturīgākās problēmas Latgales reģiona uzņēmumos.	<i>Dace Stivriņa,</i> Valsts Darba inspekcija
12.20.-12.30.	Ķīmisko riska faktoru izplatība darba vidē Latvijā (Pētījuma „Darba apstākļi un riski Latvijā 2009.-2010.” rezultāti). RSU DDVVI Higiēnas un arodslimību laboratorijas datu bāze	<i>Inese Mārtiņšone, Dr.med.,</i> DDVVI, HASL
12.30.-13.15.	Svarīgākās ES likumdošanas prasības attiecībā uz darba vidi (REACH, CLP). Ķīmisko vielu īpašības un klasifikācija. Svarīgākās prasības ķīmisko vielu un produktu Drošības datu lapām. Jaunā ķīmisko vielu un produktu marķēšanas sistēmas GHS un tās ieviešana	<i>Inese Mārtiņšone, Dr.med.,</i> DDVVI, HASL
13.15.-13.40.	Ķīmisko vielu radītā ietekme uz veselību, biežākās arodslimības un nelaimes gadījumi Rīcība ārkārtas situācijās, pirmās palīdzības sniegšana	<i>Ieva Kalve,</i> DDVVI, RSU Aroda un vides medicīnas katedra
13.40.-14.00.	<i>Kafijas pauze</i>	
14.00.-15.00.	Ķīmisko vielu un produktu radītā riska novērtēšana (tai skaitā mērījumu veikšana), ķīmisko vielu kombinētas iedarbības novērtēšana. Preventīvo pasākumu plānošanas principi	<i>Mārīte Baķe, Dr.med.,</i> DDVVI, HASL
15.00.-15.45.	Svarīgākie ķīmisko vielu radītie riski dažādās nozarēs (kokapstrāde, metālapstrāde, poligrāfija, veselības aprūpe, autoapkope, ķīmiskā rūpniecība u.c.)	<i>Mārīte Baķe, Dr.med.,</i> <i>Inese Mārtiņšone, Dr.med.,</i> DDVVI, HASL
15.45.-16.00.	Diskusijas un jautājumi, ierosinājumi. Darba aizsardzības jomas jaunumi. Semināra noslēgums.	<i>Visi lektori, dalībnieki</i>