



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

# „ĶĪMISKO darba vides riska faktoru novērtēšana kokapstrādes nozarē”

### Semināra mērķis:

Nodrošināt ar informāciju par svarīgākajām problēmām, riska novērtējumu, risinājumiem un labo praksi saskaroties ar darba vides ķīmiskajiem riska faktoriem (piemēram, mērījumu plānošanas stratēģija, vielu kombinētās mijiedarbības izvērtējums, atbilstošu individuālo aizsardzības līdzekļu izvēle, u. c.), kā arī diskutēt par aktuālākajiem problēmu jautājumiem.

### Mērķauditorija:

Darba aizsardzības speciālisti, darba aizsardzības vecākie speciālisti un darba aizsardzības kompetentie speciālisti.

### Programmā ietvertās tēmas:

- Kokapstrādes nozarei raksturīgākie darba procesi un tajos izmantotie ķīmiskie produkti, kancerogēnie faktori;
- Likumdošanas prasības ķīmisko produktu aprītei darba vidē – REACH, CLP un DDL regulas. Likumdošanas prasības ķīmisko produktu aprītei darba vidē – Latvijas darba aizsardzības normatīvie dokumenti;
- Ieelpojamo ķīmisko vielu ekspozīcijas novērtēšanas principi;
- Nozarē strādājošo speciālistu praktiskā pieredze un problēmu jautājumu diskutēšana.

Semināra programma – pielikumā.

### Semināra norises laiks un vieta:

2022. gada 13. aprīlī, plkst. 10.00-14.15;  
Tiešsaiste, izmantojot ZOOM platformu.

**Lektors:** Inese Mārtiņšone, Dr.med., MSc.Chem. Darba drošības un vides veselības institūts (DDVVI)

### Pieteikšanās:

- TIKAI elektroniski: <http://stradavesels.lv/kalendars/event-6272/pieteikties-13.04.2022./>
- Informācijai: Tālrunis: 29437702; e-pasts: lasma.akulova@rsu.lv
- Dalībnieku skaits seminārā ir ierobežots, tāpēc lūdzam pieteikties savlaicīgi.

**Sertifikāts:** Par dalību seminārā tiek izsniegts RSU sertifikāts (6 KP jeb 6 akadēmiskās stundas).

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

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



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

**PROGRAMMA**

**Semināra norises laiks un vieta:**

2022. gada 13. aprīlī, 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> , <i>Dr.med., MSc.Chem.</i> <b>Ilona Pavloska</b> , <i>Dr.chem.</i> , Darba drošības un vides veselības institūts (DDVVI)
10.10-10.30	Kokapstrādes nozarei raksturīgākie darba procesi un tajos izmantotie ķīmiskie produkti, kancerogēnie faktori.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
10.30-11.35	Likumdošanas prasības ķīmisko produktu aprītei darba vidē – REACH, CLP un DDL regulas. Likumdošanas prasības ķīmisko produktu aprītei darba vidē – Latvijas darba aizsardzības normatīvie dokumenti.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
11.35-12.00	<b>Grupu darbs</b> – ķīmisko produktu sadalījums, izmantojot produktu transportēšanas informāciju. <b>Grupu darbs</b> – ķīmiskā saraksta izveide	<b>Inese Mārtiņšone</b> , <b>Ilona Pavloska</b> , DDVVI, <b>Dalībnieki</b>
<b>12.00-12.25</b>	<b>Pārtraukums</b>	
12.25-13.10	Ielpojamo ķīmisko vielu ekspozīcijas novērtēšanas principi.	<b>Inese Mārtiņšone</b> , <b>Ilona Pavloska</b> , DDVVI
13.10-14.00	Praktisks darbs ķīmisko vielu identificēšanai un novērtēšanai darba vietās. <b>Grupu darbs</b> - Maiņas koncentrācijas aprēķins putekļiem	<b>Dalībnieki</b> <b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI
14.00-14.15	Dienas noslēgums, jautājumi	<b>Inese Mārtiņšone</b> , DDVVI <b>Dalībnieki</b>

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