

„Veselības veicināšana darba vietās – iespējas un pieredze” **IEVADS**

Maija Eglīte, Dr. habil. Med.,
Ivars Vanadziņš, Dr.med.,
Darba drošības un vides veselības institūts,
Rīgas Stradiņa universitāte
Rēzekne, 07.11.2016.

Darba aizsardzības jomas jaunumi

- **Pieņemti 2 svarīgi stratēģiski dokumenti**
- 19.janvārī pieņemtas “**Darba aizsardzības politikas pamatnostādnes 2016.–2020.gadam**”
- 26.janvārī pieņemts «**Darba aizsardzības jomas attīstības plāns 2016.-2018.gadam**»
- Galvenie attīstības politikas virzieni:
 - » Darba aizsardzības prasību aktīva ieviešana;
 - » Nodarbināto veselības aizsardzības veicināšana;
 - » Drošas darba vides nodrošināšana, īpaši bīstamajās nozarēs;
 - » Uzraudzības un kontroles nostiprināšana šajā jomā

Darba aizsardzības jomas jaunumi

■ Identificētas galvenās problēmas, t.sk.:

- » augstais arodslimnieku, arodslimību un ar darbu saistīto slimību skaits, kas pēdējos gados ir audzis, kā arī vēlīna arodslimību diagnostika
- » Vienlaicīgi ir izmainīta izplatītāko arodslimību struktūra, visstraujāk pieaugot fiziskas pārslodzes izraisīto arodslimību skaitam



Labklājības ministrija

Darba aizsardzības politikas pamatnostādes 2016.–2020.gadam

Kvalitatīvas darba vietas

Uzlaboti un veselībai nekaitīgi darba apstākļi uzņēmumos/iestādēs

Uzlabota valsts, uzņēmumu ekonomiskā situācija un sabiedrības labklājība

13 milj. eiro

Darba aizsardzības prasību praktiska ieviešana

Darbinieku veselības aizsardzība

Uzraudzīta un kontrolēta darba aizsardzība

Droša darba vide nestandarta nodarbinātības ietvaros, tai skaitā
pašnodarbināto darbā

Sabiedrības informētība un izpratne



Labklājības ministrija

SAVLAICĪGA, MĒRĶTIECĪGA RĪCĪBA UN INOVATĪVI RISINĀJUMI

Mācību materiāli
video formātā,
**mobilo telefonu
aplikācijas,**
videofilmas, īsfilmu
seansi kinoteātros



Jauni **bezmaksas
interaktīvie** darba
vides riska
novērtējuma rīki un
to pieejamība

<http://www.oiraproject.eu/oira-tools>

Konsultācijas
bīstamo nozaru
uzņēmumiem,
pieejami
elektroniskie rīki

Uzraudzība un
kontrolē, **tematisko
un komplekso**
pārbaužu veikšana

Levads un semināra mērķis

- Viens no VSAA “Darba aizsardzības preventīvo pasākumu plāna 2016.gadam” semināriem
- 2016.gadā – kopumā turpinās iesāktie virzieni:
 - » Apmācības pamatā vērstas uz reģioniem
 - » Darba aizsardzības vecākajiem speciālistiem turpinājās padziļinātas apmācības
 - » Informatīvā kampaņa – vērsta uz nodarbināto iesaisti darba vides uzlabošanā un komunikāciju (Atbildīga biznesa nedēļa + Darba vides SOS izstrāde)

Plāns 2016

■ Reģionālie semināri (36)

- » Fizikālie darba vides riska faktori
- » Ķīmiskie darba vides riska faktori
- » Ergonomika/Strādā vesels
- » Semināri par OiRA (online interactive risk assessment) lietošanu (5 semināri Rīga un reģioni)
- » Drošība būvniecībā
- » Alkohols darba vietās
- » EML un OS
- » Veselības veicināšana darba vietās
- » Pedagogi & Arhitekti
- » Arodslimību ārsti un citu specialitāšu ārsti
- » Drošība darbā uz dzelzceļiem, ar darba aprīkojumu

Plāns 2016

■ «Lielie» semināri

- » Darbinieks uz velosipēda – 14.jūnijs, pieejami materiāli un ieraksts
- » Jaunās lietas birojos un alternatīvās darba formas
- » Darba vides onkoloģiskie riski

■ Citas aktivitātes

- » Atsevišķu nozaru un tēmu informatīvie materiāli (būvniecība, dzelzceļi, zvanu centri, pašnodarbinātie u.c.)

■ Darba aizsardzības filmu seansi – 5 gabali (Rīga un reģioni) – jau notikuši, nākamie – 2017.gada sākums

Plāns 2016

■ Citas aktivitātes

» Aplikācijas – DARBA VIDES SOS

» Video:

- Ārkārtas situācijas – tiek filmēta
- Atbalsts DA filmu uzņemšanai - gatavas
- Videopadomi (3)
- Darba aizsardzības filmas par aktuāliem jautājumiem – tiek filmētas (BI un elektrodrošība)
- DA Filmu latviskošana (3)

» Filmas pieejamas gan VDI Youtube kontā, gan «lejupielādei» – **failiem.lv/rsu – jau 39!**

www.failiem.lv/rsu

failiem.lv

Failu ielāde

Cenas

Lietotāji

Pakalpojumi ▾



Reģistrēties

leiet



rsu

Šī ir Rīgas Stradiņa universitātes Darba drošības un vides veselības institūta (RSU DDVVI) izveidota vietne, kur iespējams lejupielādēt vai noskatīties dažādus DDVVI un tā sadarbības partneru sagatavotos multimediju informatīvos materiālus.

RSU DDVVI veic zinātnisku izpēti, apmācības un dažādu informatīvo pasākumu organizēšanu drošas un veselībai nekaitīgas darba vides nodrošināšanai, tai skaitā organizē dažādus pasākumus Eiropas Darba drošības un veselības aizsardzības aģentūras kontaktpunkta Latvijā Informācijas padomes apstiprinātā "Darba aizsardzības preventīvo pasākumu plāns" realizācijai, kuru finansē Valsts Sociālās apdrošināšanas aģentūra.

Info par RSU DDVVI: www.rsu.lv/ddvvi Info par darba vidi Latvijā: www.stradavesels.lv Info tālrunis: 67409139

Ieteikt Twitter

Nosūtīt failus priekš
rsu



Saraksts Galerija

10.7 GB
Faili: 34
Skatīts: 3375

Darba aizsardzības filmas
<https://failiem.lv/u/rfrdhvi>

2015.01.24 14:18

Mapē publicētas un lejupielādējamas jaunākās darba aizsardzības filmas Latvijā.

Filmu pieejamība – VDI Youtube konts



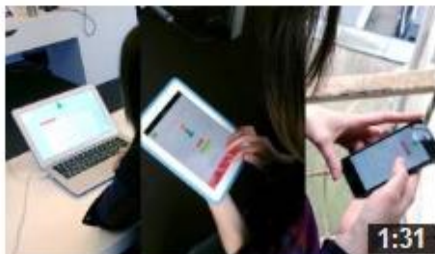
Valsts darba inspekcija

Valsts darba inspekcija

Sākums **Videoklipi** Atskaņošanas saraksti Kanāli Diskusija Par

Augšupielādes ▾

Pievienošanas datums (no jaunākajiem)



1:31

Feeling guide - a video on tool winning GPA of stress...



6:44

Izvēle ir Tavās rokās
69 skatījumi • pirms 2 mēnešiem



13:37

Darbs ir kā spēle
71 skatījums • pirms 2 mēnešiem



2:29

Darbs komandā
32 skatījumi • pirms 2 mēnešiem

Mājas lapa www.stradavesels.lv

- Aicinām izmantot un kopīgi uzlabot!
 - » Visi **INFORMATĪVIE MATERIĀLI** (pieejama meklēšana ar filtra palīdzību)
 - » **KALENDĀRS!**
 - » **PIETEIKŠANĀS** sistēma!
 - » Kalendārā pieejamas **PREZENTĀCIJAS** un **VIDEO**
 - » Nelaiemes gadījumu izmaksu **KALKULATORS**
 - » **ATPAZĪSTI BĪSTAMĪBU** – darba vide foto, kuros jāatrod riski
 - » **Jaunums – ZINĀŠANU LINEĀLS!**
- Lūgums – iesūtīt priekšlikumus tehniskiem uzlabojumiem www.stradavesels.lv



JAUNUMI

EKSPERTI & PADOMI

MATERIĀLI

KALENDĀRS

KALKULATORI

Specializētais seminārs Rīgā "Fizikālo darba vides riska faktoru novērtēšana" PIETEIKŠANĀS SLĒGTA

Specializētais seminārs Rīgā "Fizikālo darba vides riska faktoru novērtēšana" PIETEIKŠANĀS SLĒGTA

DATUMS: 2016. gada 12. aprīlis

VIETA: Rīga, Anniņmuižas bulvāris 26a, RSU Medicīnas tehnoloģiju izglītības centrs, 235. telpa (2.stāvs)

PIELIKUMS: [Lejupielādēt \(PDF\)](#)

PREZENTĀCIJAS: [Atvērt](#)

VIDEO: [Atvērt](#)



[JAUNUMI](#)[EKSPERTI & PADOMI](#)[MATERIĀLI](#)[KALENDĀRS](#)[KALKULATORI](#)[LINEĀLS](#)

Šis tests ir paredzēts, lai pārbaudītu zināšanas par obligatajām veselības pārbaudēm. Šajā testā ir XX jautājumi.

Būvniecība

Šis tests ir paredzēts, lai pārbaudītu zināšanas par darba vides riska faktoriem un darba aizsardzības jautājumiem būvniecības nozarē. Šajā testā ir 19 jautājumi.

Nelaiemes gadījumi darbā un to izmeklēšana

Šis tests ir paredzēts, lai pārbaudītu zināšanas un izpratni par nelaiemes gadījumu darbā izmeklēšanu un reģistrāciju. Šajā testā ir 18 jautājumi.

Bioloģiskie riska faktori

Šis tests ir paredzēts, lai pārbaudītu zināšanas par darba vides bioloģiskajiem riska faktoriem. Šajā testā ir 19 jautājumi.

Kurā no minētajām nepieciešams izstrādāt aizsardzības praksi?

Autoservisi(24%)



Ceļu būve(20%)



Uzkopšanas darbi



Atkritumu apsaim



Poligrāfija(16%)



Nevienā no minētām

NOSAUKUMS	IZPILDĪTS	VIDĒJAIS REZ.	PIEVENOŠANAS LAIKS
Obligātās veselības pārbaudes (OVP)	14x	65%	2016-06-04 10:10:58
Būvniecība	16x	71%	2016-05-06 12:47:13
Nelaimes gadījumi darbā un to izmeklēšana	90x	67%	2016-04-20 12:38:06
Bioloģiskie riska faktori	74x	60%	2016-03-13 09:56:44
Kancerogēni darba vidē	57x	61%	2016-03-04 17:36:26
Mazumtirdzniecība	159x	59%	2015-12-26 21:53:07
Lauksaimniecība	78x	67%	2015-12-26 17:54:34
Putekļi	119x	56%	2015-12-26 14:50:45
Automašīnu remonts	88x	58%	2015-12-22 21:44:27
Paslīdēšanas, aizķeršanās un pakļūšanas riski un to novēršana	154x	66%	2015-12-21 21:36:55
Darbs augstumā	136x	61%	2015-12-21 17:22:29
Troksnis un dzirdes pasliktināšanās	87x	65%	2015-12-21 13:36:13
Metālapstrāde	66x	62%	2015-12-18 21:42:07
Kokapstrāde	63x	61%	2015-12-18 11:43:55
Ķīmiskās vielas un to maisījumi	178x	65%	2015-12-17 20:45:37