

RTU studiju kurss "Darba aizsardzība muiņas un nodokļu iestādēs"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	IV0090
Nosaukums	Darba aizsardzība muiņas un nodokļu iestādēs
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Jānis Ieviņš - Doktors, Profesors
Mācītbspēks	Jānis Bērziņš - Docents (praktiskais) Jānis Bartušauskis - Lektors Mihails Urbans - Doktors, Docents
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 2.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	Studiju kurss sniedz izpratni par darba un veselības aizsardzību darba vietās, organizējot un vadot darbības šajā nozarē. Apgūstot studiju kursu, students iegūst pamazināšanas par darba vidē sastopamajiem riskiem un to novēršanas metodēm, organizējot transporta muiņas kontroli, veicot noliktavu sistēmas un sauszemes, jūras un dzelzceļa pārvadājumu darbības muiņas operācijas. Īpaša uzmanība tiek vērsta uz dažāda veida preču un materiālu drošu muiņas kontroli.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Studiju kursa mērķis ir sniegt zināšanas par darba aizsardzības sistēmas izveidi muiņas nozarē, organizējot un veicot noliktavu sistēmas un sauszemes, jūras un dzelzceļa pārvadājumu darbības muiņas operācijas, kā arī par drošiem un veselībai nekaitīgiem darba paņēmieniem, veicot muiņas operācijas. Sniegt zināšanas par drošu un veselībai nekaitīgu darbu organizēšanu noliktavās, par noliktavu aprīkojuma drošu ekspluatāciju. Studiju kursa uzdevumi. 1. Attīstīt iemaņas darba aizsardzības uzraudzības sistēmas izveidē muiņas iestādēs. 2. Veidot izpratni par darba aizsardzības tiesību aktu kopumu valstī, to piemērošanu uzņēmuma vai iestādes līmenī. 3. Veidot izpratni par darba vidē sastopamajiem riskiem, to sadalījumu pēc sava rakstura un pieļaujamām robežvērtībām.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Patstāvīgais darbs tiek veikts, studējot mācītbspēka norādīto papildus literatūru un izstrādājot un aizstāvot divus patstāvīgos darbus par konkrēta uzņēmuma darba aizsardzības sistēmas izveidi un vienu grupu darbu par riska novērtēšanu un darba aizsardzības sistēmas darbības plāna izstrādi.
Literatūra	Obligātā/Obligatory: 1. Saulītis, J., Ieviņš, J. (2022) Darba aizsardzības speciālista rokasgrāmata, 1. grāmata Darba aizsardzības sistēma, darba vides riska faktori. Izdevējs: Zvaigzne ABC, 272.lpp. ISBN:978-9934-31-231-8 Papildu/Additional: 1. Darba aizsardzības likums (20.06.2001.) 2. MK. not. Nr. 359 „Darba aizsardzības prasības darba vietās” (28.04.2009.) 3. MK. not. Nr. 660 „Darba vides iekšējās uzraudzības veikšanas kārtība” (02.10.2007.) 4. Ergonomika darbā. Labklājības ministrija ES PHARE projekts (LE/99/ 1B – CO – 01) 5. Health and safety in motor vehicle repair and associated industries. HSE London ISBN 97807176 6308 8, 2009, 101.lpp. Citi informācijas resursi/Other sources of information: Interneta vietnes: http://osha.eu ; https://www.vdi.gov.lv
Nepieciešamās priekšzināšanas	Zināšanas fizikā, ķīmijā, darba aizsardzības pamatos.

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienes studijas		Nepilna laika neklātienes studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Muiņas darba drošība. Atbilstības novērtēšanas pamatprincipi. Nosacījumi darba aprīkojuma iegādei.	1	0	1	0
Bīstamo vielu muiņas kontroles nosacījumi un tehniskā uzraudzība.	1	2	1	2
Darba aizsardzības organizatoriskās sistēmas īpatnības.	1	3	1	3
Transporta kontroles zonu vispārējais plānojums no drošības viedokļa.	2	2	1	3
Atsevišķu muiņas operāciju drošība.	3	1	2	3
Darba aizsardzības prasības noliktavu aprīkojumam un uzglabājamiem materiāliem.	3	4	2	4
Bīstamo kravu muiņas kontroles pamatnosacījumi.	2	2	1	3
Muiņas darbinieku drošības nosacījumi.	2	2	1	3
Nozarē pielietojamās risku novērtēšanas metodes.	5	4	2	7
Kopā:	20	20	12	28

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
--------------------------------	------------------------------

Spēj noteikt darba aizsardzības organizatoriskās sistēmas īpatnības muitas un nodokļu iestādēs.	Patstāvīgais darbs. Testi.
Spēj izveidot darba aizsardzības uzraudzības sistēmu muitas un nodokļu iestādē vai uzņēmumā.	Patstāvīgais darbs. Darba atskaite.
Spēj izvēlēties piemērotāko risku novērtēšanas metodi un to pielietot, kā arī spēj izstrādāt un plānot preventīvos pasākumus.	Grupu darbs. Grupu darba atskaite.
Spēj izveidot darba aizsardzības instrukciju, balstoties uz riska novērtēšanas rezultātiem	Patstāvīgais darbs. Darba atskaite.

Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Patstāvīgais darbs	10
Testi	30
Patstāvīgais darbs, darba atskaite	10
Grupu darbs, grupu darba atskaite	30
Patstāvīgais darbs, darba atskaite	20
Kopā:	100

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	2.0	10.0	10.0	0.0	*		