

Studiju kursa nosaukums	KRAVU PLŪSMU PĀRVALDĪBA NOLIKTAVĀ		
Apjoms kredītpunktos/ ECTS)	2/3	Apjoms (stundās)	40
Priekšzināšanas	Loģistikas pamati		
Zinātņu nozare	Sociālās zinātnes		
Zinātņu apakšnozare	Telemehānika un loģistika		
Akadēmisko stundu kopsavilkums		Apjoms (akadēmiskās stundas)	
Tālmācības nodarbības		40	
Kontaktstundas / video lekcijas		8	
Vingrinājumi, pašpārbaudes jautājumi un testi		14	
Patstāvīgie darbi/attālinātās diskusijas		16	
Eksāmena/Ieskautes darbs		2	
1. līmeņa profesionālās studiju programmas	Biznesa loģistika		
Studiju kursa autors(i)	Mg.oec. Karmena Freimane		
Studiju kursa pasniedzējs(i)	Mg.oec. Karmena Freimane		
Studiju kursa mērķis:	Sniegt studentiem teorētiskas zināšanas par kravu plūsmām noliktavā, kā arī praktiskas iemaņas kravu plūsmu pārvaldībā un organizēšanā noliktavā		
Prasības kredītpunktu iegūšanai (kursa novērtējuma struktūra):	Gala vērtējums tiek aprēķināts: Moodle diskusija/uzdevums – 50% Eksāmens – 50% <i>Lai izliktu gala vērtējumu, abās aktivitātēs jāuzrāda sekmīgs vērtējums – ne zemāks kā 4 balles.</i> <i>Gala vērtējums ir vidējā atzīme 10 balļu sistēmā, proporcionāli abu minēto aktivitāšu procentuālajam sadalījumam.</i>		
Studiju rezultāti			
1. Zināšanas: 1.1. Studējošie nosauc un raksturo kravu plūsmas noliktavā; 1.2. Studējošie nosauc un orientējas noliktavā pielietojamajā dokumentācijā. 2. Prasmes: 2.1. Studējošie organizē preču pieņemšanas procesu noliktavā, veic kvalitātes un kvantitātes kontroli; 2.2. Studējošie raksturo un analizē preču izvietojuma shēmu noliktavā; 2.3. Studējošie organizē preču atlases un komplektēšanas procesu, nosaka komplektēšanas procesa pašizmaksu. 2.4. Studējošie izvēlas atbilstošu iepakojumu kravas pārvietošanai un pārbauda preču marķējumu 3. Kompetence: 3.1. Studējošie plāno un organizē preču izvietojumu noliktavā, pielietojot dažādus principus tai skaitā FIFO, ABC un XYZ principu; 3.2. Studējošie izstrādā rīcības plānu dažādās problēmsituācijās, izsaka pamatotus priekšlikumus.			
Studiju kursa saturs			

N.p.k.	Temati	Kontaktstundas, video, audio nodarbības	Tālmācības nodarbības	Vingrinājumi, pašpārbaudes jautājumi un testi	Patstāvīgie darbi - attālinātās diskusijas. Patstāvīgā darba apraksts pieejams e- studiju vidē	Eksāmens
1.	Noliktavas kravu plūsmas – ienākošā, iekšējā, izejošā	8	5	1	2	2
2.	Kravu pieņemšanas process		5	1	2	
3.	Kravu glabāšanas un izvietojuma process noliktavā		5	2	2	
4.	Kravu komplektēšanas process		5	2	2	
5.	Kravas sagatavošana pārvietošanai, atbilstoša iepakojuma izvēle		5	2	2	
6.	Pasūtījumu izpildes process noliktavā		5	2	2	
7.	Krājumu inventarizācijas process		5	2	2	
8.	Kravu plūsmas pārvaldības dokumenti		5	2		
<b>KOPĀ:</b>		8	40	14	16	2
<b>80</b>						

**Apgūstot studiju kursu un sekmīgi nokārtojot pārbaudījumus, studējošais spēj** (*zināšanas, prasmes un kompetences*)

Studiju rezultāti:	Novērtēšanas kritēriji		
	(40-69%)	(70-89%)	(90-100%)
<b>Zināšanas</b>	Ar grūtībām spēj parādīt faktu, principu, procesu un likumsakarību zināšanas un izmanto tās mācībās	Spēj parādīt faktu, principu, procesu un likumsakarību zināšanas un izmanto tās mācībās	Spēj parādīt vispusīgas faktu, teorijas un likumsakarību zināšanas un izmanto tās mācībās un profesionālajā darbībā
<b>Prasmes</b>	Spēj risināt darba uzdevumus, izvēloties un piemērojot pamata	Spēj patstāvīgi organizēt savu darbu, veikt darba uzdevumus,	Spēj efektīvi organizēt savu darbu, veikt darba uzdevumus un

Vispārējai lietošanai	Spēkā ar 01.03.2021.	Versija 3	lpp 2 no 3
-----------------------	----------------------	-----------	------------

	metodes, līdzekļus, materiālus un tehnoloģijas	izvēlēties un piemērot atbilstošas metodes, līdzekļus, materiālus, informāciju un tehnoloģijas	radoši risināt problēmas, izvēloties un piemērojot atbilstošas metodes, līdzekļus, materiālus, tehnoloģijas un informāciju
<b>Kompetence</b>	Spēj atbildēt par darba rezultātiem nemainīgā darba vidē, rīkojoties saskaņā ar instrukcijām	Spēj patstāvīgi plānot mācību un darba uzdevumu izpildi vai problēmu risināšanu mainīgā darba vidē, pielāgojot savu darbību apstākļiem.	Spēj patstāvīgi un efektīvi plānot un organizēt radošo mācību un darba uzdevumu izpildi vai problēmu risināšanu mainīgā darba vidē, pielāgojot savu darbību apstākļiem.

**Iegūto studiju rezultātu apliecinājums**

Studiju rezultāti	1.	2.	3.
<b>Novērtēšanas metode</b>			
Moodle diskusija/uzdevums	X	X	X
Eksāmens	X	X	X

**Pamatliteratūra**

1.	Apsalons R. (2012) Loģistikas centru pārvaldība. Rīga, Burtene, 176 lpp
2.	Praude V. (2013) Loģistika. Rīga: Burtene, 560 lpp

**Papildliteratūra**

1.	Никифоров В.В. (2008) Логистика. Транспорт и склад в цепи поставок. М.: ГроссМедиа, 192с.
2.	Frazelle E (2016) World-Class Warehousing and Material Handling, Second Edition Hardcover
3.	LR Iepakojuma likums
4.	Ministru kabineta 2004. gada 23. novembra noteikumi Nr. 964 "Pārtikas preču marķēšanas noteikumi"
5.	Ministru kabineta 2002. gada 2. aprīļa noteikumi Nr. 140 "Iepakojuma klasifikācijas un marķēšanas noteikumi"