

RTU studiju kurss "Kravas un komercdarba vadība"

31000 Būvniecības un mašīnzinību fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	EDR581
Nosaukums	Kravas un komercdarba vadība
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Jānis Eiduks - Doktors, Docents
Mācītbspēks	Fjodors Mihailovs - Doktors, Pētnieks
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 6.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	Masveida kravu pārvadājumu tehnoloģija un atsevišķu kravu pārvadāšana uz īpašiem noteikumiem. Dzelzceļa un rūpniecības uzņēmumu pievedceļi. Kravas pārvadājumu organizācija tiešā jautā satismē. Vagonplūsmu plānošana kravas stacijās. Kravas un komercdarba tehnoloģiskais process stacijās un iekraušanas pievedceļos. Stacijas un pievedceļu darba grafiks un diennakts plāns.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Veidot kompetentu mūsdienīgu priekšstatu par dzelzceļa atsevišķu kravu raksturīgām īpašībām un pārvadāšanas tehnoloģiju, kravu pārvadāšanu tiešā jautā un starptautiskā satismē.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Pastāvīgais darbs ietver: teorētiskā materiāla apguvi; praktisko darbu rezultātu apstrādi un novērtējumu; mājas darba izpildi.
Literatūra	1. Управление грузовой и коммерческой работой на железнодорожном транспорте. Учебник для вузов. Под ред. Ф.Ф.Смехова. - М.: Транспорт, 1990. - 351 с. 2. Величко В. И., Сотников Е. А., Винокурова Т. А., Голубев Б. Л. Основы транспортного экспедирувания на железнодорожном транспорте. — М.: Интекст, 2000. 96 с. 3. Управление эксплуатационной работой и качеством перевозок на железнодорожном транспорте / П.С. Грунтов, Ю.В. Дьяков, А. М. Макарошкин и др.; Под редакцией П.С. Грунтова. - М.: Транспорт, 2004. 4. Основы эксплуатационной работы железных дорог. Учебное пособие. В.А. Кудрявцев, В.И. Ковалев, А.П. Кузнецов и др., 2-е изд. 2005, 352с.
Nepieciešamās priekšzināšanas	Dzelzceļa vispārējais kurss; Kravas un komercdarba organizācijas pamati

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienes studijas		Nepilna laika neklātienes studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Kravas vagonu parka raksturojums. Pasākumi vagonu kravnesības un ietilpības izmantošanas uzlabošanai.	2	0	0	0
Kravu pārvadāšana sīksūtījumos un maztonnāžas sūtījumos. Savācējvagonu formēšanas plāns. Šķirošanas paņēmieni.	2	0	0	0
Kravu pārvadāšana konteineros, konteineru priekšrocības. Konteineru iekraušanas un transportēšanas tehniskie līdzekļi.	2	0	0	0
Kokmateriālu kravu pārvadāšana. Kokmateriālu raksturojums, to izvietošana un nostiprināšana vagonos.	2	0	0	0
Metālu un metālizstrādājumu pārvadāšana, to īpašību saistība ar uzglabāšanas apstākļiem.	2	0	0	0
Masveida kravu, būvniecības materiālu, izstrādājumu un konstrukciju pārvadāšana.	2	0	0	0
Negabarīta kravas. Transportieros pārvadājamās kravas. Pārvadājumu dokumentu noformēšanas īpatnības.	2	0	0	0
Bīstamu kravu klasifikācija. Tukšas taras atgriešana, bīstamu kravu iekraušana, izkraušana un uzglabāšana.	2	0	0	0
Speciālie nosacījumi bīstamu kravu pārvadāšanai. Radioaktīvu vielu pārvadāšana.	2	0	0	0
Lejamu kravu pārvadāšana, to raksturojums. Lejamu kravu pieņemšana pārvadāšanai un masas noteikšana.	2	0	0	0
Graudu kravu raksturojums, to sagatavošana pārvadāšanai. Pārvadājumu dokumentu noformēšanas īpatnības.	2	0	0	0
Ātrbojīgo kravu pārvadāšana. Ritošais sastāvs ātrbojīgo kravu pārvadāšanai. Pārvadājumu dokumentu noformēšanas īpatnība	2	0	0	0
Kravu pārvadāšana starpvalstu satismē. Kraušanas un komercdarba operāciju īpatnības robežstacijās.	2	0	0	0
Atbildība par dzelzceļa pārvadājumiem. Kravu nesaglabātības veidi. Aktu sastādīšanas procedūra..	2	0	0	0
Kravu nesaglabātības gadījumu izmeklēšana un kravu meklēšana. Pretenziju un prasību pieteikšana. Staciju atskaite.	2	0	0	0
Dzelzceļa pārvadājumu kontroles un revīzijas darba organizācija. Revīziju veidi.	2	0	0	0

Pārvadājumu tarifa attālumam noteikšana viena, divu un vairāku iecirkņu robežās.	2	0	0	0
Pārvadājumu tarifa attālumam noteikšana starp stacijām, kas atrodas dažādos iecirkņos, tiešā jauktā satiksmē.	2	0	0	0
Pārvadājumu maksas noteikšana sīksūtijumiem, maztonnāžas, vagonu un konteineru sūtijumiem.	2	0	0	0
Pārvadājumu maksas noteikšana dzelzceļa saimniecības kravām. Papildu nodevas un soda maksājumi.	2	0	0	0
Pārvadājumu maksas noteikšana smagsvara, garizmēra, negabarīta un ātrbojīgām kravām.	2	0	0	0
Pienākošo kravu pārvadājumu dokumentu noformēšana. Pienākošo un izkrauto kravu grāmatas aizpildīšanas kārtība.	2	0	0	0
Kravu izdošanas dokumentu noformēšana. Kravu uzglabāšanas nodevas noteikšana un noformēšana.	2	0	0	0
Bīstamu kravu pārvadājumu dokumentu noformēšana. Dažādu bīstamu kravu kopīgas pārvadāšanas nosacījumu izskatīšana.	2	0	0	0
Kopā:	48	0	0	0

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Pārzina dažādu kravu īpašības, to pārvadāšanas tehnoloģiskos procesus.	Praktisko un mājas darba kvalitatīvs vērtējums. Eksāmens. Novērtējums pēc parādīto zināšanu kopuma
Pārzina dzelzceļa atbildību par kravu saglabātību un piegādes termiņa ievērošanu.	Patstāvīgie darbi. Eksāmens, kurā ietverti gan kursa darba rezultāti, gan teorētiskie, gan praktiskie jautājumi.
Pārzina pārvadājumu maksas noteikšanas metodiku.	Praktisko un mājas darba kvalitatīvs vērtējums. Eksāmens. Novērtējums pēc parādīto zināšanu kopuma

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	6.0	2.0	1.0	0.0		*	