

RTU studiju kurss "Kravas un komercdarba organizācijas pamati"

31000 Būvniecības un mašīnzinību fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	EDR393
Nosaukums	Kravas un komercdarba organizācijas pamati
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Fjodors Mihailovs - Doktors, Pētnieks
Mācītbspēks	Jānis Eiduks - Doktors, Docents
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 3.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, EN
Anotācija	Masveida un atsevišķu kravu pārvadājumu tehnoloģija. Kravu pārvadājumu organizācija tiešā jauktā satiksmē. Vagonu plūsmu plānošana kravas stacijās. Kravas un komercdarba tehnoloģiskais process stacijās un iekraušanas pievedceļos. Transporta līdzekļu daudzuma noteikšana. Stacijas un pievedceļu darba grafiks un diennakts plāns. Drošības tehniskas pasākumi.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Veidot topošā inženiera kompetentu mūsdienīgu priekšstatu par dzelzceļa kravu klasifikāciju, to raksturojumu, īpašībām, kravu pieņemšanas, uzglabāšanas, izsniegšanas, pārvadāšanas noteikumiem.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Piedāvātā mājas darba izpilde, izpildīto sadaļu kontrole un uzdevumi nākošo sadaļu izpildei.
Literatūra	1. Величко В. И., Сотников Е. А., Винокурова Т. А., Голубев Б. Л. Основы транспортного экспедирования на железнодорожном транспорте. — М.: Интекст, 2000. 96 с. 2. Управление эксплуатационной работой и качеством перевозок на железнодорожном транспорте / П.С. Грунтов, Ю.В. Дьяков, А. М. Макаровичин и др.; Под редакцией П.С. Грунтова. - М.: Транспорт, 2004. 3. 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	EDR304, Kravu pārkraušanas tehnoloģija (studiju projekts)

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienes studijas		Nepilna laika neklātienes studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Kraušanas un komercdarbu organizācijas un vadības pamati, tehniskie līdzekļi.	2	2	1	3
Kravu pārvadājumu plānošana. Nolikums par kravu un pasažieru pārvadājumiem pa Latvijas Republikas dzelzceļiem.	2	2	1	3
Pārvadājumu organizācija. Kravu transportēšanas raksturojumi un vagonu sagatavošana. Kravu pieņemšana pārvadāšanai.	2	2	1	3
Kravu apjoma prognozēšana. Kravas staciju klasifikācija. Kraušanas darbu koncentrācija.	2	2	1	3
Transportēšanas un noliktavu kompleksi, kraušanas kompleksi. Masas un tilpuma noteikšanas tehniskie līdzekļi.	2	2	1	3
Kravu pieņemšanas un iekraušanas operācijas. Pārvadājumu dokumentu komplekts un tā aizpildīšanas kārtība.	2	2	1	3
Kravu iekraušana un nosūtīšanas operācijas. Vagonu plombēšana un vagonu lapa. Kravu piegādes termiņi. Kravu izkraušana.	2	2	1	3
Operācijas ar kravām braukšanas ceļā. Komercojājumi. Kravu papildnosūtīšana un pāradresācija.	2	2	1	3
Operācijas ar pienākušo kravu un to izkraušana. Krauto vagonu un pārvadājumu dokumentu pieņemšana.	2	2	1	3
Kravu uzglabāšana un izsniegšana. Kravu novietošanas gabarīts. Kravu izsniegšanas noformēšana preču kantorī.	2	2	1	3
Transportēšanas un ekspedīcijas apkalpošana, to jēdzieni, veidi un formas.	2	2	1	3
Kravu tarifi, to uzbūves pamatprincipi, veidi. Dokumentu taksācija.	2	2	1	3
Kravu pārvadājumu maksas noteikšana. Kravas masas noteikšana.	2	2	1	3
Sīksūtījumu, maztonnāžas un vagonu sūtījumu, konteineru un smagsvara sūtījumu un citu sūtījumu pārvadāšanas maksas aprēķ	2	2	1	3
Dzelzceļa un ražošanas uzņēmumu pievedceļi. Pievedceļu vagonu un kravu apgrozība.	2	2	1	3
Kraušanas un komercdarba operācijas pievedceļos. Pievedceļu apkalpošanas kārtība un vagonu padošana.	2	2	1	3
Pastāvīgo darbu pārbaude, konsultācijas, eksāmens	8	8	2	14
Kopā:	40	40	18	62

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Apgūt kravu pārvadājumu organizācijas un vadības pamatprincipus.	Eksāmens. Novērtējums pēc parādīto zināšanu kopuma. Mājas darba pozitīvs vērtējums.
Pārzin kravu pārvadājumu dokumentu noformēšanas kārtību.	Praktisko un mājas darba kvalitatīvs vērtējums. Pozitīvas atbildes uz eksāmena jautājumiem izteiktas mutiski vai rakstiski.
Apgūt dzelzceļa tarifu uzbūves būtību.	Mājas darba pozitīvs vērtējums. Eksāmens. Novērtējums pēc parādīto zināšanu kopuma.
Pārzin pārvadājumu maksas noteikšanas metodiku.	Praktisko un mājas darba kvalitatīvs vērtējums. Pozitīvas atbildes uz eksāmena jautājumiem izteiktas mutiski vai rakstiski.

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	3.0	1.0	1.0	0.0		*	