

RTU studiju kurss "Transporta sistēmu funkcionēšana (speckurss)"

31000 Būvniecības un mašīnzinību fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	TST505
Nosaukums	Transporta sistēmu funkcionēšana (speckurss)
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Margarita Urbaha - Doktors, Vadošais pētnieks
Mācībspēks	Viktors Feofanovs - Doktors, Docents
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 3.0 kredītpunkti, 4.5 EKPS kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, DE
Anotācija	Materiālās kravu plūsmas. Valsts transporta sistēmas vadība. Galveno muitas procedūru ietekme uz transporta apriti. Starpvalstu nolīgumi autopārvadājumu jomā. Muitas procedūras starpvalstu pārvadājumos. Akcīzes nodoklis dažādiem transporta veidiem. Integrētā tarifa vadības sistēma.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Veidot teorētiskās zināšanas un praktiskās iemaņas transporta pārvadājumu jomas muitas procesos. Sniegt zināšanas par normatīvajiem aktiem, kas regulē starptautiskos pārvadājumus. Iemācīt analizēt un novērtēt transporta procesa starpvalstu pārvadājumu riskus. Sniegt zināšanas par pārvadājumu transporta procesiem. Iemācīt izmantot iegūtās zināšanas un iemaņas, lai izvēlētos nepieciešamo transportu, veicot kravu un pasažieru pārvadājumus.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Sagatavošanās nodarbībām, noformējot atskaites un aizstāvot tās praktiskajās nodarbībās.
Literatūra	1. Transporta attīstības pamatnostādnes 2007.-2013. gadam. Rīga, Latvijas Republikas Satiksmes ministrija, 2006. g., 547 lpp. 2. Eiropas Savienības regulas autopārvadājumu jomā. Rīga, Latvijas Republikas Satiksmes ministrija, Autotransporta Direkcija, 2004. g., 313 lpp. 3. N. Sprancmanis. Transporta pakalpojumu ekanomika un organizācija, Rīga, RTU 2001. g., 283 lpp. 4. Aksenov I. Edinija transp. s-ma. M.: Vysšaja šk. 1992, 383 s.
Nepieciešamās priekšzināšanas	Transporta sistēmu funkcionēšana, loģistika

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienēs studijas		Nepilna laika neklātienēs studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Materiālo kravu plūsmu raksturojumi un to kompetentes	2	0	0	0
Transporta veidu raksturojumi	4	0	0	0
Valsts transporta sistēmas vadība	2	0	0	0
Muitas nodevu aprēķināšana	2	0	0	0
Incoterms 2000	2	0	0	0
Starptautiskā autopārvadātāju savienība „Latvijas auto”	2	0	0	0
Veiksmīgākā starptautiskā transporta koncepcija	2	0	0	0
Eiropas valstu līgums attiecībā uz transportlīdzekļu apkalpju darbu starptautiskajos autopārvadājumos	2	0	0	0
Konvencija par starptautisko autopārvadājumu līgumu	4	0	0	0
INTERBUS nolīgums	2	0	0	0
CMR un CVR konvencijas	4	0	0	0
Kravu ieviešana muitas noliktavās un turpmākās darbības ar tām	2	0	0	0
Akcīzes nodokļi	2	0	0	0
Nodokļu likmes Latvijā	2	0	0	0
Integrētā vadības sistēma	14	0	0	0
Kopā:	48	0	0	0

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Prot izvēlēties optimālo transporta veidu dažādas nomenklatūras kravu pārvadājumam	Ieskaites nodošana
Pārzina starpvalstu nolīgumus autopārvadājumu jomā un prot izmantot tos ikdienas darbā	Ieskaites nodošana
Pārzina dažādas muitas procedūras un ar tām saistītus preču izvietošanas nosacījumus	Ieskaites nodošana
Prot izmantot TARIC (apvienotais kopienas tarifu klasifikators) sistēmu tarifu aprēķinu veikšanai	Praktisko darbu veikšana

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	3.0	2.0	1.0	0.0	*		