

## RTU studiju kurss "Uzņēmējdarbība transportā"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

**Vispārējā informācija**

Kods	ITE536
Nosaukums	Uzņēmējdarbība transportā
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles; Brīvās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Dmitrijs Solovjovs - Doktors, Asociētais profesors
Mācībspēks	Jānis Kuškins - Vieslektors
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 3.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	Transporta sistēma kā biznesa komplekss. Transporta pakalpojuma dažādie līmeņi, to ietekmes iespējas, izmaiņu rezultāti. Transporta problēmas dažādos uzņēmējdarbības līmeņos. Transporta pakalpojumu tirgus. Transporta pakalpojumu sniedzēji, to nozīme nozarē. Pārvadājumu apjoms, tā ietekmes lietderība. Investīcijas transporta nozarē. Transporta veidu darbības un to kombinācijas ekonomiskā lietderība.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Mērķis: dot padziļinātu prasmī analizēt un vadīt ekonomiskos procesus transporta uzņēmējdarbības dažādos līmeņos. Uzdevumi: izpētīt uzņēmējdarbības īpatnības un iespējas tās vadīt dažādos transporta veidos kravu un pasažieru pārvadājumos; apgūt pieprasījuma un piedāvājuma attiecības transportā, pakalpojumos, novērtēt izmaiņu ietekmi dažādu līmeņu uzņēmējdarbībā; analizēt tr.uzņēmumu izmaksu un ienākumu sistēmu, prognozēt vadības lēmumu iespējamo ietekmi uzņēmuma ekonomikā un nozarē kopumā; atklāt kritisko pakalpojumu apjomu, cenu veidošanos; iepazīties ar darbības plānošanu, optimālā varianta izvēli, tarifu politikas principiem dažādos biznesa plānu scenārijos.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Katram studentam jāizstrādā patstāvīgais darbs, tas jāprezentē un jāpiedalās diskusijās. Kursa darba iespējamie temati: • Transporta pakalpojumu novērtēšana • Uzņēmējdarbības analīze • Piedāvātā pakalpojuma lietderība • Transporta un pārvadājumu veidu salīdzinājums
Literatūra	1. Birzietis G., Pārvadājumi - Mācību līdzeklis, Jelgava LLU 2008. – 208 lpp. 2. Birzietis G., Transporta vadība un loģistika, - Mācību līdzeklis, Jelgava LLU 2008. – 180 lpp. 3. Krūmiņš N., Rokasgrāmata Loģistikas sistēmu vadīšanai jeb kas jāzina, lai loģistikas sistēmu izveidotu par 30 % peļņošanu, Rīga 2004. – 153 lpp. 4. Sprancmanis N., Biznesa loģistika. – Rīga: Vaidelote, 2003. – 360 lpp. 5. Sprancmanis N un citi, - Uzņēmējdarbības loģistikas pamati, RTU mācību līdzeklis, SIA Jelgavas tipogrāfija, 2008. – 301 lpp. 6. Sprancmanis N., Transporta pakalpojumu ekonomika un organizācija. – Rīga, 2001. – 283 lpp. 7. Urbahs A., Cerkovņiks A. Intermodālie konteineru pārvadājumi. RTU izdevniecība, 2003. 8. Alan Rushton and Steve Walker. International Logistics Supply Chain Outsourcing: From Local to Global. 2007. 9. Kent Gourdin. Global Logistics Management: A Competitive Advantage for the 21st Century 2006. 10. Juan Jane Marcet and Alfonso de Ochoa Martinez. The Handbook of Logistics Contracts: A Practical Guide to a Growing Field. 2006. 11. Sebastian Engell. Logistic Optimization of Chemical Production Processes. 2008. 12. Kap Hwan Kim and Hans-Otto Günther. Container Terminals and Cargo Systems: Design, Operations Management, and Logistics Control Issues. 2007.
Nepieciešamās priekšzināšanas	Nepieciešamas priekšzināšanas sekojošos studiju priekšmetos: mikroekonomika; makroekonomika; uzņēmējdarbības ekonomika, uzņēmējdarbības vadīšana, uzņēmējdarbības loģistika, pārvadājumu organizēšana.

**Studiju kursa saturs**

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienēs studijas		Nepilna laika neklātienēs studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Transports kā dažādu sistēmu vienots biznesa komplekss.	4	0	0	0
Transports un sabiedrība. Transporta vispārējā nozīme.	4	0	0	0
Transporta problēmas. Resursu patēriņš transportā.	2	0	0	0
Transporta tirgus. Piedāvājums, pieprasījums.	4	0	0	0
Valsts transporta politika.	2	0	0	0
Transporta uzņēmumu ekonomika. Kritiskā pārvadājumu apjoma jēdziens.	6	0	0	0
Uzņēmuma darbības analīze.	4	0	0	0
Transporta veidu ekonomiskās īpatnības.	6	0	0	0
<b>Kopā:</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana**

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Students spēj analizēt uzņēmējdarbības īpatnības dažādos transporta veidos kravu un pasažieru pārvadājumos.	Kontroldarbi nodarbībās.
Students pārzina apgūt pieprasījuma un piedāvājuma attiecības transportā, pakalpojumos.	Diskusijas nodarbībās.
Students prot novērtēt izmaiņu ietekmi dažādu līmeņu uzņēmējdarbībā, analizēt transporta uzņēmumu izmaksu un ienākumu sistēmu, atklāt kritisko pakalpojumu apjomu, cenu veidošanās principus un tarifu politikas principus dažādos biznesa plānu scenārijos.	Patstāvīgā darba izstrādāšana, prezentēšana, diskusijas.
Students spēj piedāvāt transporta darbības plānošanas variantus un izvēlēties optimālo variantu.	Patstāvīgā darba izstrādāšana, prezentēšana, diskusijas.
Students spēj parādīt izpratni par iegūtajiem rezultātiem, praktiskajiem risinājumiem, tos izskaidrot, argumentēt un pamatot.	Eksāmens, kurā ietverti gan patstāvīgā darba rezultāti, gan teorētiskie, gan praktiskie jautājumi.

**Studiju kursa plānojums**

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