

RTU studiju kurss "Muitas informācijas sistēma"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	IV0364
Nosaukums	Muitas informācijas sistēma
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Normunds Rudzītis - Docents (praktiskais)
Mācībspēks	Jeļena Beinaroviča - Vieslektors Daina Vilciņa - Augstskolas darbinieks ar uzņēmuma līgumiem Baiba Lāce - Vieslektors
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 6.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, EN
Anotācija	Studiju kurss dod iespēju izprast dažādās muitas datu bāzēs iegūstamās informācijas apvienošanas principus vienotā informācijas sistēmā un prast izmantot apgūtās sistēmas piedāvātās iespējas.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Studiju kursa mērķis ir sniegt zināšanas un prasmes muitas informācijas sistēmu izmantošanā un piemērošanā. Studiju kursa uzdevumi: 1) sniegt zināšanas un prasmes orientēties muitas informatīvo sistēmu klāstā; 2) attīstīt spējas izmantojot informatīvo sistēmu iespējas, atrast un izmantot informāciju no muitas datu bāzēm; 3) pilnveidot prasmes orientēties muitas datu bāzu struktūrā un informācijas tīklos; 4) iemācīt analizēt primāro muitas informāciju.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Studenti patstāvīgi apgūst teorētisko materiālu: mācību materiālu, muitas informatīvo sistēmu darbību, ar to saistītos normatīvos aktus un speciālo literatūru. Studenti patstāvīgi analizē un novērtē situācijas, pieņem un pamato lēmumus, piedalās diskusijās.
Literatūra	Obligātā/Obligatory: 1) Gulbis, A., Čevers, A., Muitas darbības pamati, RTU, R., 2006.-2014., 389 lpp. 2) Brookshear, J. Glenn, Computer Science, Harlow : Pearson, 2015., 690 lpp. Papildu/Additional: 1) Elektroniskā muitas datu apstrādes sistēma (EMDAS). Lietotāja rokasgrāmata, VID, 2014. - 2021. 2) ES Muitas kodekss, EPP Regula Nr.952/2013, [tiešsaiste] Pieejams: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/?qid=1564646406534&uri=CELEX:02013R0952-20190515 3) 2015. gada 28. jūlija Deleģētā regula (ES) 2015/2446, ar ko papildina Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) Nr.952/2013, 4) 2015. gada 24. novembra Īstenošanas regula (ES) 2015/2447, ar ko paredz sīki izstrādātus noteikumus EPP Regulā (ES) Nr.952/2013, ar ko izveido Savienības Muitas kodeksu 5) Valsts ieņēmumu dienesta interneta vietne [tiešsaiste] Pieejams: http://www.vid.gov.lv
Nepieciešamās priekšzināšanas	Studiju kurss balstās uz zināšanām, kas iegūtas specializētajos muitas studijuursos un kalpo kā bāze turpmāk apgūstamajiem studiju kursiem. Studiju kursam ir integrējoša loma.

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienēs studijas		Nepilna laika neklātienēs studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Informācijas sistēmas un to nozīme muitas kontrolē.	4	4	2	4
Informācijas sistēmu praktiskā izmantošana muitas darbā.	14	14	8	18
IKS (Importa kontroles sistēmas) darbība.	12	12	8	18
EKS (Eksporta kontroles sistēmas) darbība.	12	12	8	18
NCTS (Tranzīta kontroles sistēmas) darbība.	12	12	8	18
Kopsavilkuma deklarācijas ievadīšana.	12	12	8	18
Riska analīze, lokālā un servera pārbaude, preču novērtēšana un nodokļu nomaksas kontrole.	14	14	6	18
Kopā:	80	80	48	112

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Spēj atpazīt un praktiski izmantot muitas informatīvās sistēmas (EMDAS).	Praktiskie uzdevumi, situācijas analīze, eksāmens.
Prot strādāt Importa kontroles sistēmā (IKS).	Praktiskie uzdevumi, situācijas analīze, eksāmens.
Spēj strādāt Eksporta kontroles sistēmā (EKS).	Praktiskie uzdevumi, situācijas analīze, eksāmens.
Prot strādāt Tranzīta muitas kontroles sistēmā (NCTS).	Praktiskie uzdevumi, situācijas analīze, eksāmens.

Māk darboties kopsavilkuma deklarācijas ievades sistēmā.	Praktiskie uzdevumi, situācijas analīze, eksāmens.
Spēj veikt riska analīzi, lokālā un servera pārbaudes, preču novērtēšanu un nodokļu nomaksas kontroli darbā ar muitas informatīvajām sistēmām.	Praktiskie uzdevumi, situācijas analīze, eksāmens.

Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Situāciju analīze	20
Praktiskie uzdevumi	40
Eksāmens	40
Kopā:	100

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	6.0	40.0	40.0	0.0		*	