

RTU studiju kurss "Dubultās pielietošanas preču muitas kontrole"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	IMP317
Nosaukums	Dubultās pielietošanas preču muitas kontrole
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Aivars Vilnis Krastiņš - Doktors, Viesprofesors
Mācībspēks	Aivars Gulbis - Docents (praktiskais) Aldis Čevers - Doktors, Docents
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 6.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	Kodolreakcijas - masveida iznīcināšanas ieroču darbības pamats. Jonizējoša starojuma veidi. Rūpnieciskās iekārtas un aprīkojums. Divējāda pielietojuma materiāli. Urāna izotopu atdalīšanas iekārtas. Smagā ūdens ražošanas iekārtas. Implozijas sistēmu iestrādes iekārtas. Sprāgstvielas un ar tām saistītais aprīkojums. Drošības pasākumi darbā ar divējāda pielietojuma precēm. Muitas rīcība. Muitas un robežsardzes sadarbība.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Pārvaldīs stratēģiskas nozīmes un divējāda pielietojuma preču juridisko bāzi, orientēsies stratēģiskas nozīmes un divējāda pielietojuma preču klasifikācijā, spēs atpazīt stratēģiskas nozīmes un divējādā pielietojuma preces, pārvaldīs stratēģisko preču kontroles sistēmu un metodes.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Katras tēmas ietvaros studentam papildus lekciju materiālam jāizmanto literatūra, starptautiskie reģionālie un nacionālie normatīvie dokumenti, jārisina praktiski uzdevumi, jāveic situāciju analīze un jāizpilda testi.
Literatūra	A.Salmiņa, A.Krastiņa redakcijā, Divējāda pielietojuma preču kontrole, R, Zvaigzne, 2007. M.Knite, I.Klincāre. Fizikas praktikums. R. 2001. I.Abrams. Mērījumu rezultātu matemātiskā apstrāde. R. 1983. I.Abrams, J.Bērziņš. Praktikumus mehānikā un molekulārfizikā. R. 1982. Fizikas pamatu uzzīņu krājums. R. 1994. Starptautiskās konvencijas un normatīvie dokumenti. Interneta resursi
Nepieciešamās priekšzināšanas	Zināšanas fizikā, bioloģijā, muitas likumdošanā, datormācībā, muitas darbības pamatos, harmonizētajā sistēmā, ētikā, saskarsmes psiholoģijā

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienēs studijas		Nepilna laika neklātienēs studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Ievads	2	0	0	0
Stratēģiskas nozīmes un divējāda pielietojuma preču kontroli reglamentējošie normatīvie dokumenti	6	0	0	0
Stratēģiskas nozīmes un divējāda pielietojuma preču klasifikācija	2	0	0	0
Kodolmateriāli un iekārtas, MTCR un kodoltehnoloģijām paredzētās preces	4	0	0	0
Materiāli, ķimikālijas mikroorganismi un toksīni	4	0	0	0
Materiālu apstrāde un pārstrāde, elektronika, sensori un lāzeri	8	0	0	0
Datori, telekomunikācijas un informācijas drošība	6	0	0	0
Jūrniecība un vilces dzinēju sistēmas	6	0	0	0
Navigācija un elektronika	6	0	0	0
Stratēģiskas nozīmes un divējāda pielietojuma preču muitas kontroles kārtība, radiometriskā kontrole	6	0	0	0
Stratēģiskas nozīmes un divējāda pielietojuma preču informācija un riska analīze	6	0	0	0
Stratēģiskas nozīmes un divējāda pielietojuma preču muitas kontroles nodrošināšanas pamatprincipi un veidi	8	0	0	0
Kopā:	64	0	0	0

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Pārvalda stratēģiskas nozīmes un divējāda pielietojuma preču juridisko bāzi	Tests, eksāmens.
Orientējas stratēģiskas nozīmes un divējāda pielietojuma preču klasifikācijā	Tests, eksāmens.
Spēj atpazīt stratēģiskas nozīmes un divējādā pielietojuma preces	Tests, eksāmens.
Pārvalda stratēģisko preču kontroles sistēmu un metodes	Tests, eksāmens.

Studiju kursa plānojums

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