

RTU studiju kurss "Ugunsdrošības un civilās aizsardzības sistēmas tiesiskā vide"**22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte*****Vispārējā informācija***

Kods	IV0484
Nosaukums	Ugunsdrošības un civilās aizsardzības sistēmas tiesiskā vide
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Vladimirs Jemeljanovs - Doktors, Profesors
Mācībspēks	Viktoria Politika - Zinātniskais asistents
Apjoms dalās un kredītpunktos	1 daļa, 6.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	<p>Studiju kurss ietver sevī normatīvo aktu kopumu ugunsdrošībā un civilajā aizsardzībā kā arī tiesiskos aspektus par kriminālatbildību un administratīvo atbildību ugunsdrošības, darba aizsardzības un būvniecības, kā arī dienesta gaitas un sociālo garantiju jomās. Studiju kursā praktiski tiek apgūtas iemaņas par normatīvo aktu sistēmu ugunsdrošībā un civilajā aizsardzībā Latvijā un Eiropas Savienībā. Apgūstot studiju kursu, studējošie iegūst prasmi piemērot un argumentēt normatīvajos aktos noteiktās prasības ugunsdrošībā, civilajā aizsardzībā, kā arī krimināltiesību, administratīvo tiesību un dienesta gaitas un sociālo garantiju jomās.</p>
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	<p>Studiju kursa mērķi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pilnveidot profesionālās zināšanas un prasmes par normatīvo aktu kopumu ugunsdrošībā un civilajā aizsardzībā kā arī tiesiskos aspektus par kriminālatbildību un administratīvo atbildību ugunsdrošības, darba aizsardzības, būvniecības un dienesta gaitas un sociālo garantiju jomās; - pilnveidot studenta spējas kritiski izvērtēt normatīvos aktus saistībā ar valsts politiku ugunsdrošībā un civilajā aizsardzībā. <p>Studiju kursa uzdevumi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veicināt prasmes un izprast iekšējo un ārējo normatīvo aktu sagatavošanas procedūru; - veicināt prasmes orientēties normatīvajos aktos noteiktās prasībās ugunsdrošības un civilās aizsardzības jomās; - sniegt zināšanas juridisku jautājumu risināšanā, kas saistītas ar kriminālatbildību un administratīvo atbildību ugunsdrošības, darba aizsardzības un būvniecības jomās; - attīstīt prasmi normatīvo aktu izstrādē un praktiski strādāt ar normatīvajiem aktiem; - veidot studentiem izpratni un iemaņas ugunsdrošības un civilās aizsardzības jomās; - sniegt zināšanas par pamatprincipiem dienesta gaitas attiecību veidošanā un sociālajām garantijām.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Studenti patstāvīgi apgūst teorētisko materiālu: mācību materiālu, normatīvos aktus un speciālo literatūru. Studenti patstāvīgi analizē un novērtē situācijas, sastāda dokumentu projektus, pieņem un pamato lēmumus, piedalās diskusijās. Literatūras un normatīvo aktu studijas atbilstoši lekcijās norādītajām tēmām un avotiem, publicētās tiesu prakses apzināšana izmantojot interneta resursus, analizēt raksturīgākos tiesu prakses judikatūras materiālus. Praktiskais darbs tiek organizēts studentiem strādājot grupās par 3-4 studenti katrā, gan arī strādājot individuāli ar prakses dokumentiem. Studenti sastāda profesionālās terminoloģijas vārdnīcu (svešvalodā).
Literatūra	<p>Obligātā/Obligatory:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Eklons, K., un citi, Ugunsdzēsībai Latvijā 150. Rīga, Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests, 2015. 2. Normatīvo aktu projektu izstrādes rokasgrāmata (2016). Pieejams: https://tai.mk.gov.lv/book/1/chapter/23 <p>Papildu/Additional:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ugunsdrošības un ugunsdzēsības likums (2002). LR likums, pieņemts Rīgā 2002.gada 24. oktobrī, Latvijas Vēstnesis. Pieejams: https://likumi.lv/ta/id/68293-ugunsdroshibas-un-ugunsdzeshibas-likums 2. Smiltene, S., Drosmīgo yīru laiks. Rīga, Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests, 2011. 3. Matule,S., Rudzīte, D., Žaimis, I., Ugunsdzēsība Rīgā 800 gados. Rīga, 2001. 4. Civilās aizsardzības un katastrofās pārvaldišanas likums (2016). LR likums, pieņemts Rīgā 2016.gada 5.maijā, Latvijas Vēstnesis. Pieejams: https://likumi.lv/ta/id/282333-civilas-aizsardzibas-un-katastrofas-parvaldisanas-likums 5. The Fire Safety (England) Regulations 2022. Pieejams: https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.403202?jfwid=32wf9xll 6. Emergencies Act 2004 (Republication date: 24 August 2022). Pieejams: https://www.legislation.act.gov.au/a/2004-28/default.asp 7. Fire Safety Act 1993 (2020 revised edition). Pieejams: https://sso.agc.gov.sg/Act/FSA1993 8. Fire Department Act. Pieejams: https://www.bclaws.gov.bc.ca/civix/document/id/complete/statreg/96143_01#section1 9. Fire Services Act. Pieejams: https://www.bclaws.gov.bc.ca/civix/document/id/complete/statreg/96144_01 10. Latvijas Nacionālās standartizācijas sistēmas koncepcija. Ekonomikas ministrijas izstrādāta un akceptēta Ministru kabineta 1995.gada 8.augusta sēdē. Pieejams: https://www.vestnesis.lv/ta/id/52723 11. Tiesību akta projekta sākotnējās ietekmes izvērtēšanas kārtība (2021) LR Ministru kabineta noteikumi Nr. 617, pieņemti Rīgā 2021.gada 7.septembrī, Latvijas Vēstnesis. Pieejams: https://likumi.lv/ta/id/325945-tiesibu-akta-projekta-sakotnejas-ietekmes-izvertesanas-ka 12. V.jemeljanovs, Dzelzceļa transporta avārijas seku

Nepieciešamās priekšzināšanas	Studiju kurss balstās uz zināšanām, kas apgūtas iepriekšējā studiju periodā Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta Ugunsdrošības un civilās aizsardzības koledžā.
-------------------------------	---

Studiju kursa saturs

Saturi	Pilna un nepilna laika klātienes studijas	Nepilna laika neklātienes studijas		
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Ievads studiju kursā.	4	0	0	0
Ārējo normatīvo aktu piemērošana. Vispārējo tiesību principu un starptautisko tiesību normu piemērošana.	4	6	0	0
Likumu un Ministru kabineta noteikumu izstrādes procedūra.	6	8	0	0
Iekšējo normatīvo aktu piemērošana. Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta iekšējie normatīvie akti.	6	10	0	0
Ugunsdrošības un ugunsdzēsības sistēmu regulējošie normatīvie akti.	18	14	0	0
Civilās aizsardzības sistēmu regulējošie normatīvie akti.	14	12	0	0
Administratīvā atbildība par ugunsdrošības, darba drošības, būvniecības drošības un civilās aizsardzības, normatīvajos aktos noteikto prasību neievērošanu, saskaņā ar Administratīvās atbildības likumu	8	10	0	0
Kriminālatbildība par noziedzīgajiem nodarījumiem ugunsdrošības, darba aizsardzības un sabiedriskās drošības jomās saskaņā ar Krimināllikumu.	6	10	0	0
Iekšlietu ministrijas sistēmas iestāžu amatpersonu ar speciālajām dienesta pakāpēm, dienesta gaitas un sociālo garantiju regulējošie normatīvie akti.	8	10	0	0
Konsultacijas	4	0	0	0
Eksāmens.	2	0	0	0
Kopā:	80	80	0	0

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Spēj uzrādīt zināšanas un iemaņas darbā ar ugunsdrošību un civilo aizsardzību regulējošiem normatīvajiem aktiem.	Tests Nr.1. Praktiskais darbs Nr.1. Profesionālās terminoloģijas vārdnīca (svešvalodā).
Spēj uzrādīt izpratni un iemaņas darbā ar normatīvajiem aktiem ugunsdrošības un civilās aizsardzības jomās.	Grupas darbs Nr.1. Praktiskais darbs Nr.2. Profesionālās terminoloģijas vārdnīca (svešvalodā).
Spēj risināt juridiskas problēmas, kas saistītas ar kriminālatbildību un administratīvo atbildību ugunsdrošības, darba aizsardzības un būvniecības jomās.	Mājasdarbs Nr.1. Profesionālās terminoloģijas vārdnīca (svešvalodā).
Spēj uzrādīt praktiskās iemaņas, tajā skaitā analizējot judikatūru, tiesu praksi un izprot pamatprincipus par dienesta gaitas attiecību veidošanu un sociālajām garantijām Iekšlietu ministrijā.	Mājasdarbs Nr.2. Profesionālās terminoloģijas vārdnīca (svešvalodā).
Prot pielietot un ir izpratis iekšējo un ārējo normatīvo aktu sagatavošanas procedūras.	Mājasdarbs Nr.3. Mājasdarbs Nr.4. Tests Nr.2. Studiju darbs. Profesionālās terminoloģijas vārdnīca (svešvalodā).
Spēj izstrādāt normatīvos aktus un māk praktiski strādāt ar normatīvajiem aktiem.	Gala pārbaude - eksāmens.

Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Tests Nr.1	10
Tests Nr.2	10
Grupas darbs Nr.1	5
Praktiskais darbs Nr.1	5
Praktiskais darbs Nr.2	5
Mājasdarbs Nr.1	5
Mājasdarbs Nr.2	5
Mājasdarbs Nr.3	5
Mājasdarbs Nr.4	5
Studiju darbs	15
Profesionālās terminoloģijas vārdnīca (svešvalodā)	10
Eksāmens	20
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		*	
----	-----	------	------	-----	--	---	--