

Studiju kursa apraksts

Civilā un vides aizsardzība

Kursa apraksta statuss: Apstiprināts

Kursa apraksta versija: 9.00

Kursa apraksta apstiprināšanas datums: 02.02.2024 12:30:25

Par studiju kursu

Kursa kods:	JF_433	LKI līmenis:	7. līmenis
ECTS:	3.00	Kredītpunkti:	2.00
Zinātnes nozare:	Tiesību zinātnes		
Mērķauditorija:	Tiesību zinātne		

Studiju kursa vadītājs

Kursa vadītājs:	Aldis Lieljuksis
-----------------	------------------

Studiju kursa īstenotājs

Struktūrvienība:	Sociālo zinātņu fakultāte
Vadītājs:	Karina Palkova
Kontaktinformācija:	Dzirciema iela 16, Rīga, szf@rsu.lv

Studiju kursa plānojums

Pilns laiks						
Daļas nr.	Īstenošanas forma	Skaits	Ilgums (ak.st)	Kontaktstundas	Gala pārbaudījums	ECTS
1	Lekcijas	6	2	12	Eksāmens (Rakstisks)	3.00
	Nodarbības	6	2	12		
	Kopā:			24		
Nepilns laiks						
Daļas nr.	Īstenošanas forma	Skaits	Ilgums (ak.st)	Kontaktstundas	Gala pārbaudījums	ECTS
1	Lekcijas	4	2	8	Eksāmens (Rakstisks)	3.00
	Nodarbības	2	1	2		
	Kopā:			10		

Studiju kursa apraksts

Priekšzināšanas:

Bakalaura grāds tiesību zinātnē

Mērķis:

Sniegt studentiem zināšanas par civilās aizsardzības sistēmas darbību un aktualitātēm vides aizsardzībā.

Tēmu saraksts

Pilns laiks			
Nr.	Tēma	Īstenošanas forma	Skaits (norises vieta)
1.	Civilā aizsardzības sistēma ANO un ES	Lekcijas	1 (auditorija)

2.	Civilās aizsardzības institucionālā sistēma Latvijā	Lekcijas	1 (auditorija)
3.	Ārkārtējās situācijas un izņēmuma stāvokļa tiesiskais regulējums	Lekcijas	1 (auditorija)
4.	Katastrofu veidi un cēloņi	Lekcijas	0.5 (auditorija)
5.	Agrīnā brīdināšanas sistēma ES un Latvijā	Lekcijas	0.5 (auditorija)
6.	Komunikācija katastrofu gadījumos	Lekcijas	0.5 (auditorija)
7.	Praktiskās nodarbības krīžu komunikācijā	Nodarbības	2 (auditorija)
8.	Aktuālie jautājumi vides aizsardzībā	Lekcijas	0.5 (auditorija)
9.	Neatliekamās palīdzības situācijas, ievainojumi un rīcība	Lekcijas	1 (MITC)
10.	Praktiskā nodarbība pirmās palīdzības sniegšanā	Nodarbības	2 (MITC)
11.	Civilās aizsardzības plānošana	Nodarbības	2 (auditorija)
Kopā lekcijas			6
Kopā nodarbības			6
Kopā			12
Nepilns laiks			
Nr.	Tēma	Īstenošanas forma	Skaitis (norises vieta)
1.	Civilā aizsardzības sistēma ANO un ES	Lekcijas	0.5 (auditorija)
2.	Civilās aizsardzības institucionālā sistēma Latvijā	Lekcijas	0.5 (auditorija)
3.	Ārkārtējās situācijas un izņēmuma stāvokļa tiesiskais regulējums	Lekcijas	0.5 (auditorija)
4.	Katastrofu veidi un cēloņi	Lekcijas	0.5 (auditorija)
5.	Komunikācija katastrofu gadījumos	Lekcijas	0.5 (auditorija)
6.	Praktiskās nodarbības krīžu komunikācijā	Nodarbības	0.5 (auditorija)
7.	Aktuālie jautājumi vides aizsardzībā	Lekcijas	0.5 (auditorija)
8.	Neatliekamās palīdzības situācijas, ievainojumi un rīcība	Lekcijas	1 (MITC)
9.	Praktiskā nodarbība pirmās palīdzības sniegšanā	Nodarbības	1 (MITC)
10.	Civilās aizsardzības plānošana	Nodarbības	0.5 (auditorija)
Kopā lekcijas			4
Kopā nodarbības			2
Kopā			6

Vērtēšana

Patstāvīgais darbs:

Studenti izstrādā evakuācijas plānu objektā; rīcību katastrofas gadījumā pēc noteikta kāzusa; demonstrē elpināšanas darbības.

Vērtēšanas kritēriji:

Studiju kursā līdz eksāmenam jāiesniedz viens referāts un jāsaņem vērtējums vismaz 55%. Kursa nobeigumā jākārt elektroniskā vidē eksāmens un jāsaņem vērtējums vismaz 55%. Nesekmīga vērtējuma gadījumā seko rīcība atbilstoši Studiju reglamentam Nr.1. Gala vērtējums ir atkarīgs no eksāmena rezultāta (95%; referāts – 5% no gala vērtējuma).

Gala pārbaudījums (pilna laika studijas):

Eksāmens (Rakstisks)

Gala pārbaudījums (nepilna laika studijas):

Eksāmens (Rakstisks)

Studiju rezultāti

Zināšanas:

Studentiem ir priekšstats par civilās aizsardzības sistēmu pasaulē, zināšanas par tiesiskiem režīmiem ārkārtējā situācijā un izņēmuma stāvokļa gadījumā, citās līdzīgās situācijās. Zināšanas par katastrofu veidiem, katastrofas izraisošiem apdraudējumiem un raksturīgiem ievainojumiem, komunikācijas specifiku katastrofas situācijā, aktuāliem tiesību jautājumiem vides aizsardzībā.

Prasmes:

Students prot rīkoties katastrofas situācijā un sniegt neatliekamo palīdzību; prasmes informācijas sniegšanā katastrofas situācijā, civilās aizsardzības pasākumu plānošanā iestādē.

Kompetences:

Students spēj izprast katastrofu izraisošus apstākļus un atbilstoši rīkoties.

Bibliogrāfija

Obligātā literatūra:

Nr.	Nosaukums	Saite
1.	Civilās aizsardzības un katastrofu pārvaldības likums	
2.	Par ārkārtējo situāciju un izņēmuma stāvokli	
3.	Eiropas parlamenta un padomes 2013.gada 17.decembra lēmums Par Savienības civilās aizsardzības mehānismu	🔗
4.	Vides aizsardzības likums	
5.	Valsts materiālo rezervju likums	
6.	Starptautiskās palīdzības likums	
7.	Ārvalstu studentiem/For International students	
8.	National Security Law	🔗
9.	Civil Protection and Disaster Management Law	🔗
10.	On Emergency Situation and State of Exception	🔗
11.	DECISION No 1313/2013/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 17 December 2013 on a Union Civil Protection Mechanism	🔗
12.	Law on the State Material Reserves	
13.	Law on International Assistance	

Papildu literatūra:

Nr.	Nosaukums	Saite
1.	Enerģētikas likums	
2.	ANO statuti	🔗
3.	likums Par pašvaldībām	
4.	Ārvalstu studentiem/For international students	
5.	Energy Law	
6.	On Local Governments	