

## RTU studiju kurss "Civilā aizsardzība"

32000 Dabaszinātņu un tehnoloģiju fakultāte

**Vispārējā informācija**

Kods	PA0216
Nosaukums	Civilā aizsardzība
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Tālis Juhna - Doktors, Profesors
Mācībspēks	Iveta Lauva - Zinātniskais asistents
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 1.0 kredītpunkti, 2.0 EKPS kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, EN
Anotācija	Šo studiju kursu īsteno Latvijas Universitāte, kursa izstrādātājs ir Kristīne Juhņeviča. Studiju kursā tiek apskatīta Latvijas CA sistēmas loma (arī ES un NATO ietvaros), organizācija, vadība un struktūra, kā arī CA sistēmas subjektu galvenie uzdevumi. Tiek apskatīti katastrofu pārvaldīšanas principi un to plānošana, analizētas valsts un pašvaldību iestāžu sadarbības iespējas katastrofu situācijās, resursu iesaistīšana. Apskatītas ikdienā iespējamās bīstamās situācijās, drošas uzvedības principi, izvērtēta rīcība dažādos apdraudējumos un katastrofu situācijās, kā arī iedzīvotāju brīdināšanas un apziņošanas sistēmas loma. Apskatīta plašsaziņu (sociālo tīklu) loma un ietekme informācijas izplatīšanā ārkārtas situācijās un katastrofās. Nodrošinātas vispārējās zināšanas par katastrofu medicīnas sistēmas lomu un pirmās palīdzības sniegšanu. Pilnu studiju kursa aprakstu skatīt: <a href="https://www.lu.lv/studijas/studiju-celvedis/programmu-un-kursu-katalogi/kursu-katalogs/?tx_lustudycatalogue_pi1[action]=detail&amp;tx_lustudycatalogue_pi1[controller]=Course&amp;tx_lustudycatalogue_pi1[course]=Kīmi1059">https://www.lu.lv/studijas/studiju-celvedis/programmu-un-kursu-katalogi/kursu-katalogs/?tx_lustudycatalogue_pi1[action]=detail&amp;tx_lustudycatalogue_pi1[controller]=Course&amp;tx_lustudycatalogue_pi1[course]=Kīmi1059</a> .
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Studiju kursa mērķis ir sniegt zināšanas studentiem par civilās aizsardzības (CA) jautājumiem Latvijā. Studiju kursa uzdevumi ir veidot studentu prasmju un attieksmju kopumu par civilās aizsardzības sistēmas darbību un pirmās palīdzības sniegšanu.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Studējošo patstāvīgais darbs tiek organizēts individuāli un/vai mazākās darba grupās, uzdodot šādus uzdevumus: patstāvīgi gatavoties semināru nodarbībām un starp pārbaudījumiem; studēt ar studiju kursa tēmām saistīto literatūru un veikt tās analīzi.
Literatūra	Obligātā / Obligatory: 1. Drošības padomi; Tiešsaite: <a href="http://vugd.gov.lv">http://vugd.gov.lv</a> . 2. Gowing N., "Skyful of Lies and Black Swans: the new tyranny of shifting information power in crises". University of Oxford, 2009., 94.lpp. 3. Komisijas dienestu 2010.gada 12. decembra darba dokuments SEC(2010) 1626 galīgā redakcija "Riska novērtēšanas un kartēšanas vadlīnijas katastrofu pārvaldībai", Brisele, 2010., 43.lpp. Tiešsaite: <a href="http://ec.europa.eu/echo/index_en">http://ec.europa.eu/echo/index_en</a> . 4. Kusiņš J., Kļava G. "Civilā aizsardzība", Rīga, "Drukātava", 2011., 377 lpp. 5. Latvijas sarkanais krusts, projekts – "Aware&Resilient". Tiešsaite: <a href="http://www.redcross.lv/lv/projekti/projekts-aware-and-resilient/">http://www.redcross.lv/lv/projekti/projekts-aware-and-resilient/</a> . 6. Pirmās palīdzības sniegšanas pamatzināšanu apmācības programmas vadlīnijas. Tiešsaite: <a href="http://www.nmpd.gov.lv">http://www.nmpd.gov.lv</a> . 7. Wendling, C., J. Radisch and S. Jacobzone (2013), "The Use of Social Media in Risk and Crisis Communication", OECD Working Papers on Public Governance, No. 24, OECD Publishing. Tiešsaite: <a href="http://dx.doi.org/10.1787/5k3v01f5kp9s-en">http://dx.doi.org/10.1787/5k3v01f5kp9s-en</a> . Papildu / Additional: 1. Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likums. 2. Eiropas Parlamenta un Padomes 2013.gada 17. decembra lēmums Nr.1313/2013/ES "Par Savienības civilās aizsardzības mehānismu". 3. Likums par ārkārtējo situācijas un izņēmuma stāvokli. 4. Nacionālās drošības likums. 5. Ugunsdrošības un ugunsdzēsības likums. 6. Valsts civilās aizsardzības plāns. 7. Valsts katastrofu medicīna plāns.
Nepieciešamās priekšzināšanas	Nav nepieciešamas.

**Studiju kursa saturs**

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienēs studijas		Nepilna laika neklātienēs studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Civilās aizsardzības sistēma valstī.	2	2	0	0
Katastrofu pārvaldīšana, plānošana un pasākumu īstenošana.	2	2	0	0
Iespējamās katastrofas un to sekas.	2	2	0	0
Civilā aizsardzība Eiropas Savienības un NATO kontekstā, humānās palīdzības sniegšana un saņemšana.	1	1	0	0
Civilās trauksmes un apziņošanas sistēma.	1	1	0	0
Katastrofu medicīnas sistēmas organizēšana un pirmās palīdzības sniegšana.	6	6	0	0

Iestādes, komersanta un pašvaldības civilās aizsardzības plānošana.	1	1	0	0
Bīstamo ķīmisko vielu un maisījumu klasifikācija, glabāšanas un pārvadāšanas prasības.	1	1	0	0
Rīcība ugunsgrēka gadījumā un evakuācija.	1	1	0	0
Labās prakses piemēri un pieredze no starptautiskajām misijām.	1	1	0	0
Plašsaziņu līdzekļu loma ārkārtas gadījumos un katastrofās.	2	2	0	0
<b>Kopā:</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### **Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana**

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Izprot apgūtās vispārējas zināšanas par civilās aizsardzības specifiskiem jautājumiem Latvijā un Eiropas Savienībā un par pirmo palīdzību; zināšanas par civilās aizsardzības sistēmas struktūru, tiesisko regulējumu, organizāciju un vadību.	Semināru tests par pirmās palīdzības sniegšanu. Semināru tests par civilās aizsardzības sistēmas organizāciju. Ieskaite Civilās aizsardzības sistēma, uzdevumi un rīcība.
Prot pielietot apgūtās zināšanas par valsts, pašvaldību, juridisko un fizisko personu uzdevumiem, tiesībām un pienākumiem civilās aizsardzības jomā; zināšanas par paaugstinātas bīstamības objektiem, tā īpašnieka vai tiesiskā valdītāja pienākumiem un tiesībām.	Semināru tests par civilās aizsardzības sistēmas organizāciju. Ieskaite Civilās aizsardzības sistēma, uzdevumi un rīcība.
Spēj pielietot apgūtās zināšanas par pašvaldību civilās aizsardzības komisijā, pasākumu plānošanu, par apdraudējuma riska novērtēšanu, par bīstamām vielām, to klasifikāciju un prasībām to glabāšanai un pārvadājumiem; zināšanas par starptautiskās palīdzības lūgšanu un sniegšanu.	Ieskaite Civilās aizsardzības sistēma, uzdevumi un rīcība.
Spēj izmantot iegūtās zināšanas par individuālajiem aizsardzības līdzekļiem katastrofas gadījumā (piemēram, filtrējošas gāzmaskas, pretķīmiskie aizsargtērpi); zināšanas par īpašajiem tiesiskajiem režīmiem (ārkārtējo situāciju un izņēmuma stāvokli).	Semināru tests par civilās aizsardzības sistēmas organizāciju. Ieskaite Civilās aizsardzības sistēma, uzdevumi un rīcība.
Prot pielietot apgūtās zināšanas par valsts, pašvaldību un citu organizāciju lomu un pienākumiem iespējamu katastrofu pārvaldīšanas pasākumu plānošanā un to īstenošanas pasākumiem dažādu apdraudējuma gadījumos.	Ieskaite Civilās aizsardzības sistēma, uzdevumi un rīcība.
Prot sniegt pirmo palīdzību dzīvībai kritiskās situācijās (piemēram, bīstamas asiņošanas apturēšana, atdzīvināšanas pasākumi), kā arī izsaukt palīdzību.	Semināru tests par pirmās palīdzības sniegšanu. Semināru tests par civilās aizsardzības sistēmas organizāciju. Ieskaite pirmā palīdzība.
Spēj risināt problēmas un pielietot zināšanas par civilās aizsardzības sistēmas organizāciju un rīcību iespējamās bīstamās situācijās (ieskaitot pirmās palīdzības pamatzināšanas) un iespējamo risku novēršanu, veidojot drošas uzvedības principus atkarībā no ārkārtas situācijas rakstura un veida.	Ieskaite Civilās aizsardzības sistēma, uzdevumi un rīcība. Ieskaite pirmā palīdzība.

### **Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji**

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Semināru tests par pirmās palīdzības sniegšanu	25
Semināru tests par civilās aizsardzības sistēmas organizāciju	25
Ieskaite pirmā palīdzībā	25
Ieskaite civilās aizsardzības sistēma, uzdevumi un rīcība	25
<b>Kopā:</b>	<b>100</b>

### **Studiju kursa plānojums**

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	1.0	28.0	0.0	0.0		*	