

Studiju kursa apraksts

Ekonomiskie kibernetiegi un drošība

Kursa apraksta statuss: Apstiprināts

Kursa apraksta versija: 9.00

Kursa apraksta apstiprināšanas datums: 02.02.2024 12:30:09

Par studiju kursu

Kursa kods:	JF_420	LKI līmenis:	7. līmenis
ECTS:	3.00	Kredītpunkti:	2.00
Zinātnes nozare:	Tiesību zinātnes		
Mērķauditorija:	Tiesību zinātne; Vadībzinātne; Civilā un militārā aizsardzība		

Studiju kursa vadītājs

Kursa vadītājs:	Uldis Ķinis
-----------------	-------------

Studiju kursa īstenotājs

Struktūrvienība:	Sociālo zinātņu fakultāte
Vadītājs:	Karina Palkova
Kontaktinformācija:	Dzirčiema 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	1	2	2		
	Kopā:		10			

Studiju kursa apraksts

Priekšzināšanas:

Vadībzinātnē, ekonomikā, finansēs un tiesību zinātnē pamata līmenī.

Mērķis:

Piedāvāt iespēju studentiem iegūt izpratni un iemaņas: par ekonomisko un finanšu kibernetiegiem krimināltiesību un kriminālprocesa jomā, informācijas sistēmas drošības incidenta pārvaldībā un informācijas drošības risku analīzes organizatorisko un juridisko jautājumu risināšanā, veicināt padziļinātu izpratni par ar informācijas sistēmu drošību saistītu dokumentu izstrādi un pārvaldību.

Tēmu saraksts**Pilns laiks**

Nr.	Tēma	Īstenošanas forma	Skaitis (norises vieta)
1.	Kibernozieģumu jēdziens, klasifikācija	Lekcijas	1 (E-studiju vide)
2.	Finanšu un ekonomisko nozieģumu raksturoģums un klasifikācija	Lekcijas	1 (E-studiju vide)
3.	Kibernozieģumi finanšu jomā	Lekcijas	1 (E-studiju vide)
4.	Ekonomiskie kibernoģieģumi – materiālie un procesuālie aspekti	Lekcijas	1 (E-studiju vide)
5.	Kiberdroģība, kiberdroģības incidents un tā pārvaldģšana	Lekcijas	2 (E-studiju vide)
6.	Problēmrisināģums par pirmās lekcijas tematiku. Komandu darģs, rezultātu mutiska prezentācija, lģdzģiedru novērtēģjums	Nodarbģbas	1 (auditorija)
7.	Kāģuss par kibernoģieģumiem finanšu jomā. Komandu darģs, mutiskas prezentācijas, lģdzģiedru novērtēģjums	Nodarbģbas	1 (auditorija)
8.	Kāģuss par ekonomiskiem kibernoģieģumiem, komandu darģs, mutiska rezultātu prezentācija, lģdzģiedru vērtēģjums	Nodarbģbas	1 (auditorija)
9.	Kāģuss par ekonomiskiem kibernoģieģumiem, procesuālie aspekti. Komandu darģs, mutiska rezultātu prezentģšana, lģdzģiedru novērtēģjums	Nodarbģbas	1 (auditorija)
10.	Problģmsituācija par kiberdroģģbu, komandu darģs, rezultātu mutiska prezentācija, lģdzģiedru novērtēģjums	Nodarbģbas	1 (auditorija)
11.	Kāģuss par droģģbas indidenta pārvaldģģbu. Komandu darģs, rezultātu mutiska prezentācija, lģdzģiedru vērtēģjums	Nodarbģbas	1 (auditorija)
Kopā lekcģjas			6
Kopā nodarbģbas			6
Kopā			12

Nepilns laiks

Nr.	Tēma	Īstenošanas forma	Skaitis (norises vieta)
1.	Kibernozieģumu jēdziens, klasifikācija	Lekcijas	0.75 (E-studiju vide)
2.	Finanšu un ekonomisko nozieģumu raksturoģums un klasifikācija	Lekcijas	0.75 (E-studiju vide)
3.	Kibernozieģumi finanšu jomā	Lekcijas	0.75 (E-studiju vide)
4.	Ekonomiskie kibernoģieģumi – materiālie un procesuālie aspekti	Lekcijas	0.75 (E-studiju vide)
5.	Kiberdroģģba, kiberdroģģbas incidents un tā pārvaldģģšana	Lekcijas	1 (E-studiju vide)
6.	Problēmrisināģjums par pirmās lekcģjas tematiku. Komandu darģs, rezultātu mutiska prezentācija, lģdzģiedru novērtēģjums	Nodarbģbas	0.1 (auditorija)
7.	Kāģuss par kibernoģieģumiem finanšu jomā. Komandu darģs, mutiskas prezentācijas, lģdzģiedru novērtēģjums	Nodarbģbas	0.2 (auditorija)
8.	Kāģuss par ekonomiskiem kibernoģieģumiem, komandu darģs, mutiska rezultātu prezentācija, lģdzģiedru vērtēģjums	Nodarbģbas	0.2 (auditorija)

9.	Kāzuss par ekonomiskiem kibernoziņiem, procesuālie aspekti. Komandu darbs, mutiska rezultātu prezentēšana, līdzbiedru novērtējums	Nodarbības	0.2 (auditorija)
10.	Problēmsituācija par kiberneti, komandu darbs, rezultātu mutiska prezentācija, līdzbiedru novērtējums	Nodarbības	0.1 (auditorija)
11.	Kāzuss par drošības incidenta pārvaldību. Komandu darbs, rezultātu mutiska prezentācija, līdzbiedru vērtējums	Nodarbības	0.2 (auditorija)
Kopā lekcijas			4
Kopā nodarbības			1
Kopā			5

Vērtēšana

Patstāvīgais darbs:

Referāts par ar kursa tematiku saistītu jautājumu. Tēmas saskaņojamas ar pasniedzēju. Apjoms 13 – 15 lpp. teksta. Par tēmu, kas apskatīta kursa teorētiskajā un praktiskajā daļā.

Vērtēšanas kritēriji:

Dalība semināros – 30%.

Patstāvīgais darbs – 30%.

Eksāmens – 40%.

Vērtējums 1 – 100% procentiem, atbilstoši studiju Reglamentam.

Gala pārbaudījums (pilna laika studijas):

Eksāmens (Rakstisks)

Gala pārbaudījums (nepilna laika studijas):

Eksāmens (Rakstisks)

Studiju rezultāti

Zināšanas:

Studenti orientēsies normatīvajos aktos un spēš patstāvīgi atlasīt tiesību normas, kas regulē krimināltiesiskās un ar kiberneti saistītās attiecības nacionālo un starptautisko tiesību līmeni un izpratīs to piemērošanas būtību. Studenti spēš šīs normas praktiski piemērot, identificējot konkrēto noziedzīgo nodarījumu sastāvu un to nošķiršanu no citiem nodarījumiem. Tāpat studenti apgūs iemaņas par informācijas tehnoloģiju drošības incidenta apstrādes procesu un drošības risku analīzes organizēšanu un nepieciešamo dokumentu izstrādi kiberneti jomā

Prasmes:

Studenti spēš radoši un konstruktīvi spēš analizēt un novērtēt sociāli ekonomiski tiesiskos procesus, debatēt un eksperimentēt par sasniegto rezultātu, pamatojot savu viedokli, izveidot radošus risinājumus ekonomisko noziegumu atklāšanā, novēršanā un izmeklēšanā nacionālajā un starptautiskajā līmenī. Studenti spēš konstatēt un noformulēt problemātiku, atrast cēloņsakarības un piedāvāt konkrētus risinājumus kiberneti politikas organizācijā un realizēšanā.

Kompetences:

Spēja praktiski spēš identificēt kibernoziņus ekonomikas un finanšu jomā, spēja izmantot kursā iegūtās zināšanas un prasmes profesionālajā un personīgā attīstībā. Prasme piedāvāt ne tikai formālus ekonomisko kibernoziņu un kiberneti problēmjaudājumu risinājumus, bet spēja rast tādus radošos risinājumus, kas kalpotu demokrātiskas tiesiskas valsts vērtībām un sabiedrības interesēm atklājot, novēršot un izmeklējot ekonomiskos kibernoziņus un organizējot kiberneti, gan nacionālajā, gan arī starptautiskajā līmenī.

Bibliogrāfija

Obligātā literatūra:

Nr.	Nosaukums	Saite
1.	Ķinis, U. Kiberneti, kibernoziņi un jurisdikcija. Rīga: Jumava, 2015	

2.	Krastiņš, U., Liholaja, V. un Hamkova, D. Krimināllikuma komentāri. Rīga Tiesu nama aģentūra, 2021	
3.	Kriminālprocesa likuma komentāri. A. daļa Prof. Stradas-Rozenbergas red. Rīga, Latvijas Vēstnesis, 2019	
4.	Krimināllikums.	🔗
5.	Kriminālprocesa likums	🔗
6.	Informācijas tehnoloģiju drošības likums.	🔗
7.	Ārvalstu studentiem/For international students	
8.	Criminal Law	🔗
9.	Criminal Procedure Law	🔗
10.	Corporate and white collar crime Cases and materials. (Ed) K. Brickley. 7th ed. Aspen publishers, 2021	

Papildu literatūra:

Nr.	Nosaukums	Saite
1.	Raksti par kursa tematiku izdevumos RSU JF e- žurnālā Socrates, Jurista vārdā, Administratīvajā un kriminālajā justīcijā u.c.	
2.	2015.gada 28. jūlija Ministru kabineta Noteikumi Nr. 442. Kārtība, kādā tiek nodrošināta informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu atbilstība minimālām drošības prasībām.	🔗
3.	Informācijas Sabiedrības tiesību pamati U. Ķiņa zinātniskā redakcijā. Rīga, RSU, 2022	

Citi informācijas avoti:

Nr.	Nosaukums	Saite
1.	Eiropas Parlamenta un Komisijas Regulas, Direktīvas, Politikas dokumenti.	🔗
2.	Normatīvo aktu sagatavošanas materiāli, anotācijas.	🔗
3.	Normatīvo aktu projekti.	🔗
4.	Ārvalstu studentiem/For international students	
5.	Draft normative acts.	🔗