

RTU studiju kurss "Riski tautsaimniecībā"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	IEU542
Nosaukums	Riski tautsaimniecībā
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Irina Voronova - Doktors, Docētājs
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 3.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	Priekšmeta mērķis ir sniegt nepieciešamās zināšanas par riskiem tautsaimniecībā, iepazīstināt studentus ar risku vadības pamatkonceptiem, dot izpratni par risku novērtēšanas un vadības metodēm.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Kursa mērķis ir sniegt nepieciešamās zināšanas par riskiem tautsaimniecībā, iepazīstināt studentus ar risku vadības pamatkonceptiem, dot izpratni par risku novērtēšanas un vadības metodēm. Uzdevumi: Izprast uzņēmējdarbības mikro- un makrovides riskus; Prast lietot risku identifikācijas un novērtēšanas metodes; Izprast maksātspējas modeļu iespējas un trūkumus; Prast analizēt un vērtēt investīciju projektu riskus; Izprast risku vadīšanu organizācijas darbības kontekstā.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	1. Risku klasifikācija.Situācijas analīze,tests;2. Krāpšanas risku novērtējums.Situācijas analīze,tests; 3. Uzņēmējdarbības risku vērtēšanas metodes. Ekspertu metodes izmantošana investīciju projektu novērtēšanā.Uzdevumi; 4. VaR metožu izmantošana finanšu risku novērtēšanai. Ieguldījumi vērtspapīros un to riski, vērtēšana kontrole. Situācijas analīze, uzdevumi; 5. Maksātspējas prognozēšanas novērtēšana Latvijas uzņēmumiem.Kompleksais praktiskais darbs. Diskusija un rezultātus apspiešana.Vērtēšana pēc 10 baļļu sistēmas; 6. Krīžu vadība uzņēmumā.Situācijas analīze. Diskusija.
Literatūra	Pamatliteratūra 1. Pettere, G., Voronova I. (2004). Riski uzņēmējdarbībā un to vadība. Rīga: Banku augstskola, 176 lpp. Papildliteratūra 2. Frimēns E., u.c. (2010). Ārējā riska vadība. Lietišķās informācijas dienest. 192 lpp. 3. Gollier, C. (2004). The economics of Risk and Time. MIT Press, 2004. 445 p. 4. Grouhy M., Mark, R., Galai, D. (2006). The Essentials of Risk Management. The McGraw- Hill Companies, Inc. 429 p. Available at: www.aafm.com.br/.../AAFm%20Training%20ebook%20-%20The%20Essentials%20of... 5. Hāznere, A., Krauze, A.(2018). Noziedzīgi iegūtu līdzekļu legalizācija un terorisma finansēšana novērtēšanas novērtēšana, izmantojot uz riskiem balstītas pieeju. Dienas business. e-grāmata. 6. Hāznere, A., Krauze, A.(2018). Tirgus riska būtība. Dienas business. e-grāmata. 7. Jaunzems, A. (2009). Risku analīze un vadīšana. Ventspils: Ventspils Augstskola. 361 lpp. 8. Kudinska, M. (2005). Komerčbanku riski un to atbilstība pašu kapitālam. Rīga : Datorzinību centrs, 2005. 293 lpp. 9. Risk Management Trends.(2011). InTech. 278 p. Available at: http://www.intechopen.com/books/risk-management-trends . Doi: 10.5772/671. 10. Risk Management for the Future – Theory and Cases.(2012). InTech. 510 p. Available at: http://www.intechopen.com/books/how-to-link/risk-management-for-the-future-theory-and-cases . Doi: 10.5772/1809. 11. Risk Management – Current Issues and Challenges.(2012). InTech. 506 p. Available at: http://www.intechopen.com/books/mostdownloaded/risk-management-current-issues-and-challenges . Doi: 0.5772/2568. 12. Sectoral Risk Assessment (2019). CILEx regulatoral. 10 p. Available at: https://cilexregulation.org.uk/entity/anti-money-laundering/guidance-and-sectoral-risk-assessments/ 13. Užga-Rebrovs, O. (2005). Ekonomiskais risks. Novērtēšana, analīze, pārvaldīšana. Rēzekne: RA Izdevniecība. 193 lpp.
Nepieciešamās priekšzināšanas	Priekšmets balstās uz zināšanām, kas iegūtas augstākās izglītības iepriekšēja līmenī, piemēram, mikroekonomikā, uzņēmējdarbības ekonomika, ka arī maģistra studiju 1.semestrī.

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienēs studijas		Nepilna laika neklātienēs studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
1. Priekšmeta uzdevumi un mērķi. Pamatjēdzieni.	1	1	1	1
2. Risku ekonomiskā būtība un veidi	3	6	2	7
3. Ekonomiskie riski makro līmenī	5	6	2	9
4. Risku novērtēšanas un apkopošanas metodes. Nozaru riska novērtējums.	8	13	3	18
5. Finanšu riski: veidi, analīze un novērtēšana.	6	8	2	12
6. Uzņēmuma maksātspējas un krāpnieciskās prognozēšanas modeļi.	4	6	2	8

7. Risku pārvaldība: labas prakses standarti. Uzņēmējdarbības krīžu vadība. Risku apdrošināšana	3	4	2	5
8. Uz mākslīgā intelekta balstīta riska pārvaldības sistēma.	2	4	2	4
Kopā:	32	48	16	64

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Izprast sekas gatavības riskēt mikro- un makrolīmeņos.	Rakstveida atbildes uz jautājumiem. Situācijas uzdevuma risināšana. Vērtējums 10 baļļu sistēmā.
Spēj lietot identifikācijas metodes un izmantot novērtēšanas metodes.	Atrisināt 2-3 praktiskus uzdevumus. Patstāvīgais darbs. Vērtējums 10 baļļu sistēmā.
Izprast projektu risku vadīšanas nozīmi, mērķus un uzdevumus.	Praktiskajās nodarbībās jāatrisina patstāvīgi uzdevumus par tematiem saskaņā ar mācību programmu.
Spēj veikt uzņēmuma maksātspējas novērtēšanu.	Situācijas analīze, uzdevumi.
Spēj orientēties risku vadīšanas problēmās.	Situācijas analīze, uzdevumi un patstāvīgais darbs.

Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Apmeklējums un aktivitāte	10
Patstāvīgo darbu vidējais vērtējums (4 uzdevumi)	40
Eksāmens	50
Kopā:	100

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	3.0	2.0	0.0	0.0		*	