

## RTU studiju kurss "Ekonomika"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

**Vispārējā informācija**

Kods	IV0026
Nosaukums	Ekonomika
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Kristīne Gorbunova - Docents (praktiskais)
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 4.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, EN
Anotācija	Priekšmets veido izpratni par ekonomikas procesiem un likumsakarībām, sniedzot ieskatu ekonomikas teorijās un to pielietošanā. Kurša ietvaros tiek apskatīti svarīgākie ekonomikas jēdzieni, rādītāji un risināmie jautājumi, kas skar ekonomikas pamatproblēmas, tirgus mehānismu un struktūru, uzņēmējdarbību, ekonomikas izaugsmi un attīstības cikliskumu, inflācijas un bezdarba aspektus, valsts monetāro un fiskālo politiku, kā arī mainīgo tautsaimniecības struktūru. Kurss sastāv no divām daļām – mikroekonomikas bloka un makroekonomikas, liekot uzsvāru tieši uz ekonomisko procesu un likumsakarību izziņāšanu makrolīmenī, kā arī pievēršot uzmanību kultūras un radošo industriju sektora nozīmei valsts ekonomikas izaugsmē, kā arī pievēršot uzmanību tautsaimniecības struktūras, to skaitā arī kultūras un radošo industriju sektora, nozīmei valsts ekonomikas izaugsmē. Mūsdienā mainīgajā pasaulē jebkura studiju virziena studentam nepieciešams izprast kā darbojas ekonomika un kā viņa izvēlētajā jomā ir saistīta ar ekonomiku un valsts attīstību.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Starpdisciplināro virzienu, to skaitā arī radošo virzienu, studentiem veidot izpratni par ekonomikas procesiem un likumsakarībām, veicinot to izziņāšanu no atsevišķo ekonomikas subjektu un dažādu tautsaimniecības nozaru puses. Uzdevumi: 1.Veicināt studentu prasmi patstāvīgi orientēties ekonomiskajos procesos, analizēt tos, apkopot rezultātus un izdarīt secinājumus. 2.Veidot prasmi patstāvīgi analizēt konkrētus problēmjautājumus ekonomikā un sagatavot prezentācijas materiālus. 3.Iepazīstināt studentus ar ekonomikā izmantojamām aprēķinu metodēm un to pielietošanas iespējām praksē.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Literatūras izpēte, uzdevumu rēķināšana, situācijas analīze, publiskās prezentācijas veidošana par izvēlēto jautājumu ekonomikas ietvaros. Patstāvīgā darba galvenais uzdevums ir veidot studentā spējas izprast studiju priekšmetā apgūstamo likumsakarību būtību.
Literatūra	Obligātā literatūra: Nešpors, V., Mikroekonomikas teorijas pamati : mācību grāmata / Viktors Nešpors; [recenzenti: Juris Saulītis, Uldis Kamols ; atbildīgā par izdevumu Anita Vēciņa; literārā redaktore Silvija Minkevica; vāka dizains: Eduards Lapsa]. Rīga: RTU izdevniecība, 2015 244 lpp. : il., tab. ; 25 cm. ISBN 9789934106514. Šenfelde, M., Makroekonomika / Maija Šenfelde; [izdevumu sagatavojušas: M. Šenfelde, G. Blagova]; Rīgas Tehniskā universitāte. Tautsaimniecības un reģionālās ekonomikas institūts. 5. izd. Rīga: RTU izdevniecība, 2014. 245 lpp. : il., graf., tab. ; 21 cm. ISBN 9789934105234.  Ieteicamā literatūra: Blink, J., Dorton, I. IB Economics Course Book, 2 edition, Oxford University Press, 2012. – 432 p. ISBN 10: 0198390009, ISBN 13: 9780198390008 Gods, U., Mikroekonomika / Uģis Gods. Rīga: Biznesa augstskola Turība, c2008. 430 lpp.: sh., tab.; 20 cm. Uzņēmējdarbības bibliotēka 53. ISBN 9789984828077. Gods, U., Makroekonomika / Uģis Gods. 2., papild. izd. Rīga: Biznesa augstskola Turība, 2004. 356 lpp.: il.; 20 cm. Uzņēmējdarbības bibliotēka 30. ISBN 9789984766447. Mankiw, N. Gregory, Economics / N. Gregory Mankiw and Mark P. Taylor. Special edition with coverage of the world financial crisis. London : Cengage Learning , c2010. xxiv, 916 lpp.: il. ISBN 9781408021262. Krugman, Paul R., Economics / Paul Krugman, Robin Wells. 4th edition. New York, NY: Worth Publishers, ©2015. xlv, 1029, [89] lpp.: il. ; 29 cm. ISBN 9781464143847.
Nepieciešamās priekšzināšanas	Mācību priekšmets balstās uz vispārējām zināšanām, kas iegūtas vidējā mācību iestādē.

**Studiju kursa saturs**

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienē studijas		Nepilna laika neklātienē studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Kāpēc studēt ekonomiku? Ekonomikas pamatproblēmas. Mikro un makro līmenis	4	6	2	8
Tirgus mehānisms: pieprasījuma un piedāvājuma teorija un praktiskā nozīme	8	12	4	16
Tirgus un konkurence.	2	3	1	4
Ražošanas, ražošanas faktori, izmaksas un peļņa no ekonomista viedokļa	4	6	2	8
Makroekonomika, tās mērķis un uzdevumi. Galvenie makroekonomikas rādītāji un to aprēķini	6	9	3	12
Ekonomikas izaugsme un cikliskā attīstība, cēloņi un problēmas	2	3	1	4
Ekonomikas struktūra, tās izmaiņas un īpatnības Latvijā.	2	3	1	4
Inflācija un bezdarbs: veidi, sakarība, ietekme uz ekonomikas izaugsmi	6	9	3	12

Naudas un banku loma ekonomikā. Monetārā politika un tās instrumenti	6	9	3	12
Valsts budžets. Fiskālā politika un valsts ietekme uz ekonomikas izaugsmi un attīstību.	6	9	3	12
Starptautiskās ekonomiskās attiecības un globalizācijas ietekme uz valsts ekonomikas attīstību	2	3	1	4
Kopā:	48	72	24	96

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

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Studiju priekšmeta apgūšanas rezultātā studenti izprot ekonomikas būtību, būtiskākās likumsakarības ekonomikā un atsevišķo ekonomikas subjektu lomu valsts ekonomikas izaugsmē un attīstībā	patstāvīgais darbs, testu pildīšana, diskusijas, grupu darbs un eksāmens
Spēj definēt galvenās ekonomikas koncepcijas un izskaidrot metodes, kas tiek izmantotas ekonomikas analizē, kā arī spēj pielietot šīs metodes un modeļus ekonomikas analizē problēmu risinājumos	patstāvīgais darbs, testu pildīšana, diskusijas, grupu darbs un eksāmens
Izprot un spēj pamatot atsevišķu tautsaimniecības nozaru sakarību ar valsts ekonomikas izaugsmi	patstāvīgais darbs, testu pildīšana, diskusijas, grupu darbs un eksāmens;
Izprot ekonomiskās likumsakarības kā pamatu ekonomiskās politikas veidošanai un spēj novērtēt lēmumu sociāli ekonomiskās sekas.	patstāvīgais darbs, testu pildīšana, diskusijas, grupu darbs un eksāmens

### **Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji**

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Patstāvīgie darbi	45
Kontroldarbi	35
Eksāmens	20
Kopā:	100

### **Studiju kursa plānojums**

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	4.0	40.0	20.0	0.0		*	