

RTU studiju kurss "Mikroekonomika"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	IV0083
Nosaukums	Mikroekonomika
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Kristīne Gorbunova - Docents (praktiskais)
Mācībspēks	Ilze Judrupa - Doktors, Asociētais profesors Uldis Kamols - Docents (praktiskais)
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 5.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	Mikroekonomikas priekšmets. Pieprasījums. Piedāvājums. Elastība. Derīgums un pieprasījums. Patērētāja līdzsvars. Nākotnes vērtības pielīdzināšana tagadnes vērtībai. Diskonts. Ražošana, ražīgums, izmaksas. Firmas peļņas maksimizēšana pilnīgas konkurences, monopola, monopolkonkurences un oligopola apstākļos. Ražošanas faktoru tirgus. Sabiedriskās izvēles teorija.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Iegūt pamatzināšanas mikroekonomikas teorijā. Uzdevumi prasīt pielietot ekonomisko procesu analīzē: pieprasījuma un piedāvājuma teoriju, patērētāja izvēles teoriju, ražošanas un izmaksu teoriju, firmas un tirgus struktūru teoriju, ražošanas faktoru tirgus teoriju, sabiedrības izvēles teoriju.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Nodarbību tematiskais plāns, diskusiju temati un uzdevumi tiek darīti zināmi caur ORTUS un ir atrodamī mācību grāmatā. Gatavojoties kārtējai praktiskai nodarbībai ir patstāvīgi jāstudē lekciju materiāli, mācību grāmata vai ORTUS materiāli.
Literatūra	Obligātā/Obligatory: 1. Nešpors, V. Mikroekonomikas teorijas pamati. Rīga, RTU, 2015 - 244 lpp. 2. Fedotovs, A. (2016). Mikroekonomika: Tālmācības studiju kurss. Rīga: Biznesa vadības koledža. 3. Gods, U. (2008). Mikroekonomika. Rīga: Biznesa augstskola Turība. Papildu/Additional: 3. Mankiw N.Gregory. Principles of Microeconomics, 8th ed., Harvard University., 2016 -492 p. 4. Krugman, P., Wells, R. Economics., 6th ed. Macmillan learning, 2021. 5. McConnell, C. R., Brue, S. L., & Flynn, S. M. (2015). Microeconomics: Principles, Problems, and Policies. 20th ed.: McGraw-Hill Education.
Nepieciešamās priekšzināšanas	Priekšmets balstās uz vispārējām zināšanām, kas iegūtas vidējā mācību iestādē. Mācību priekšmets ir bāze visiem ar ekonomiku, finansēm un uzņēmējdarbību saistītiem priekšmetiem.

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienē studijas		Nepilna laika neklātienē studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Ekonomikas priekšmets un pamatjēdzieni	4	4	2	6
Pieprasījums un piedāvājums	8	8	4	12
Pieprasījuma un piedāvājuma elastība	6	6	3	9
Patērētāju rīcība	6	6	3	9
Ražošana un resursu izmantošana	6	6	3	9
Ražošanas izmaksas un peļņa	8	8	4	12
Ražotāju lēmumu pieņemšana pilnīgās konkurences apstākļos	6	6	3	9
Ražotāja lēmumu pieņemšana pilnīgā monopola apstākļos	6	6	3	9
Ražotāju lēmumu pieņemšana monopolistiskās konkurences un oligopola apstākļos	6	6	3	9
Ražošanas faktoru tirgi	4	4	2	6
Kopā:	60	60	30	90

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Iegūtas prasmes pielietot mikroekonomikas teorētiskās nostādnes ekonomisko procesu analīzē.	Kontroldarbs un gala eksāmens
Spēj noteikt uzņēmumu peļņu maksimizējošo ražošanas apjomu.	Kontroldarbs un gala eksāmens
Spēj noteikt ražošanas faktoru kombināciju, kas maksimizē uzņēmuma peļņu.	Kontroldarbs un gala eksāmens

Spēj aprēķināt grāmatvedības un ekonomisko peļņu.	Kontroldarbs un gala eksāmens
Spēj veikt investīciju projektu sākotnējo vērtēšanu ar peļņas (ieņēmumu) diskontēšanas metodi.	.Kontroldarbs un gala 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.	5.0	40.0	20.0	0.0		*	