

RTU studiju kurss "Mūsdienu ekonomikas aktualitātes"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	IET700
Nosaukums	Mūsdienu ekonomikas aktualitātes
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Ilze Judrupa - Doktors, Asociētais profesors
Mācībspēks	Maija Šenfelde - Doktors, Profesors Inna Dovladbekova - Doktors, Profesors
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 9.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	Globalizācijas procesa būtība, tā attīstības iemesli un faktori; globalizācijas procesa ietekme uz nacionālo ekonomiku; globālā darba tirgus funkcionēšanas likumsakarības un galvenās tendences; fiskālās un monetārās politikas īpatnības mūsdienu apstākļos; finanšu plūsmu veidošanās procesi globālā pasaulē
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Izprast valstu ekonomiskās attīstības likumsakarības globalizācijas apstākļos; mācēt noteikt valstu ekonomiskās politikas galvenos mērķus un virzienus; izprast globalizācijas ietekmes sociāli ekonomiskās sekas.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Semestra laikā studenti patstāvīgi gatavojas nodarbībām, strādājot ar literatūru, kā arī raksta referātu un to prezentē. Patstāvīgā darba galvenais uzdevums ir veidot studentā spējas izprast studiju priekšmetā apgūstāmo likumsakarību būtību
Literatūra	Šenfelde M. Makroekonomika.-R.:RTU Izdevniecība, 2014. Blanchard O., Amighini A., Giavazzi F. Macroeconomics. A European perspective.- Pearson Education Limited, 2010. Roland G. Transition and Economics: Politics, Market and Firms.- Cambridge, Mass.:The MIT Press, 2000. Snowdon Brian Globalisation, Development and Transition, Edward Elgar, UK, 2007, p 537.
Nepieciešamās priekšzināšanas	zināšanas ekonomikas teorijā

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienes studijas		Nepilna laika neklātienes studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Kopā:	0	0	0	0

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	9.0	2.0	4.0	0.0		*	