



RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE

Reģ.Nr.9000068977, Kaļķu iela 1, Rīga, LV-1658, Latvija
Tālr.:67089999; Fakss:67089710, e-pasts:rtu@rtu.lv, www.rtu.lvwww.rtu.lv

23.09.2019 16:04

Studiju programma "Ekonomika"

Pamatdati

Studiju programmas nosaukums	Ekonomika
Identifikācijas kods	IBE0
Izglītības klasifikācijas kods	43310
Studiju programmas veids un līmenis	Bakalaura akadēmiskās studijas
Augstākās izglītības studiju virziens	Ekonomika
Studiju virziena direktors	Maija Šenfelde - Doktors, Profesors
Atbildīgā struktūrvienība	Inženierekonomikas un vadības fakultāte
Programmas direktors	Maija Šenfelde - Doktors, Profesors
Profesijas klasifikācijas kods	
Īstenošanas forma	Pilna laika, Nepilna laika (neklātienēs)
Īstenošanas valoda	Latviešu, Angļu
Apraksts	6.līmenis
Akreditācija	25.08.2016 - 31.12.2020; Akreditācijas lapa Nr. 23
Apjoms kredītpunktos	120.0
Studiju ilgums gados	Pilna laika studijām - 3,0; Nepilna laika stud. (vakara) - 4,0; Nepilna laika stud. (nekl.) - 4,0
Iegūstamais grāds un kvalifikācija	sociālo zinātņu bakalaura grāds ekonomikā
Iegūtās kvalifikācijas līmenis	Eiropas kvalifikāciju ietvarstruktūras (EKI) un Latvijas kvalifikāciju ietvarstruktūras (LKI) 6. līmenis
Nepieciešamā iepriekšējā izglītība	vispārējā vidējā izglītība vai 4-gadīgā profesionālā vidējā izglītība

Apraksts

Anotācija	Studiju programma veidota tā, lai studiju laikā studējošie iegūtu un pilnveidotu prasmi izmantot teorētiskās zināšanas konkrētu uzdevumu formulēšanai un risināšanai ekonomikā, tiktu pilnveidotas pētnieciskā darba iemaņas un prasmes izmantot datortehniku un atbilstošās datorprogrammas.
Mērķis	Nodrošināt studentiem iespēju iegūt akadēmiskam bakalaura grādam un akadēmiskās izglītības valsts standartam atbilstošas teorētiskās zināšanas; sagatavot speciālistus, kuri spēj analītiski izprast procesu norisi ekonomikas jomā un kuru zināšanas un kompetences ļauj pieņemt lēmumus, plānot un koordinēt ekonomiskos procesus.
Uzdevumi	<ol style="list-style-type: none">1. dot iespēju studējošajiem bakalaurantūrā iegūt akadēmisko grādu ekonomikas jomā un nostiprināt studentos vēlmi pastāvīgi pilnveidot savas profesionālās zināšanas un prasmes, kā arī sagatavot studentus tālākām studijām maģistrantūrā;2. nodrošināt studiju programmas saturu, studiju procesa, pētnieciskā darba attīstību un pilnveidošanu atbilstoši ekonomiskām izmaiņām valsts un starptautiskā mērogā, kā arī zinātnē un didaktikas praksē;3. veidot studiju procesu tā, lai attīstītu studējošo intelektu, veicinātu viņu garīgo pilnveidošanos, sekmētu intelektuālo spēju un kompetenču izmantošanu studiju procesā un tālāk viņu praktiskā darbībā;4. attīstīt darba tirgum atbilstošas kompetences, veicināt interesi par turpmāko izglītošanos un pilnveidošanos, akadēmisko un profesionālo zināšanu papildināšanu;5. veidot studējošajiem tādas prasmes, kas nodrošinātu viņu spēju sekmīgi un atbilstoši labākajiem standartiem strādāt valsts institūcijās un tautsaimniecības dažādu nozaru uzņēmumos ekonomikas jomā, t.sk. prasmi iegūt, apkopot, analizēt un izmantot informāciju, spēju pieņemt lēmumus, darboties sociāli atbildīgā vidē u.c.;6. veicināt dažāda rakstura ekonomisko procesu izpratni tautsaimniecībā un sniegt nepieciešamo zināšanu apguvi nozaru skatījumā;7. rosināt studējošo interesi par sabiedrībā notiekošiem procesiem, stimulēt studentu attīstību par pozitīvu, mūsdienīgu, atbildīgu un rīcībepējīgu personību, kas prot patstāvīgi rīkoties un patstāvīgi pieņemt lēmumus;8. veicināt un attīstīt akadēmiskā personāla un studentu starptautisko apmaiņu un dalību projektos.
Studiju rezultāti	Studiju programmas absolventi: <ol style="list-style-type: none">1. izprot ekonomikas teorijas likumsakarības, izvērtē tautsaimniecībā notiekošos procesus un problēmas;2. spēj noteikt un izmantot dažādus alternatīvus risinājumus finanšu resursu izmantošanā;3. izprot un orientējas Eiropas Savienības struktūrā un politikas pamatvirzienos;4. izprot uzņēmuma, valsts vai nevalstiskās institūcijas darbības principus un saimnieciskās darbības rādītājus;5. prot iegūt, apstrādāt, analizēt un izmantot informāciju;6. spēj izmantot informāciju tehnoloģijas konkrētu ekonomisko jautājumu risināšanai;7. spēj veikt pētījumus par ekonomikas attīstības jautājumiem, interpretēt un analizēt to rezultātus;8. spēj kvalificēti sagatavot un prezentēt ar ekonomikas jautājumiem saistītus projektus;9. spēj pielietot iegūtās zināšanas, strādājot komandā vai individuāli un nodrošinot savu konkurētspēju darba tirgū.

Gala/valsts pārbaudījumu kārtība, vērtēšana	<p>Bakalaura darba aizstāvēšana tiek vērtēta desmit ballu skalā. Aizstāvot bakalaura darbu, vērtēšanas kritēriji ir šādi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. patstāvīga literatūras un citu informatīvo avotu apguve, t.sk. svešvalodās; 2. aktuālas problēmas analīze; 3. uzdevumu teorētiskās nostādnes un pētāmās problēmas risināšanas prasme; 4. praktisku risinājumu izstrādāšana ieteikumu un priekšlikumu veidā; 5. patstāvīga lietišķā pētījuma veikšanas prasmju un iegūto rezultātu aizstāvēšanas spēju attīstība un nostiprināšana. <p>Diplomu par sociālo zinātņu bakalaura akadēmiskā grāda iegūšanu ekonomikā saņem studenti, kuri ir apguvuši programmu un aizstāvējuši bakalaura darbu iegūstot tajā vērtējumu – ne mazāku par 4 (gandrīz viduvēji).</p>
Nākamās nodarbinātības apraksts	Programmas absolventi var ieņemt amatus valsts, pašvaldību un starptautiskās institūcijās, komercsabiedrībās un nevalstiskajās organizācijās.
Specifiskie uzņemšanas nosacījumi	Nav
Studiju turpināšanas iespējas	Iespējas turpināt studijas akadēmiskās un profesionālās maģistra studiju programmās "Ekonomika", "Uzņēmējdarbība un vadīšana" u.c.

Programmas IBE0 studiju kursi

Nr.	Kods	Nosaukums	Kredītpunkti
A		Obligātie studiju kursi	58.0
1	DMS102	Matemātika	4.0
2	DMS270	Matemātika ekonomistiem	4.0
3	ICA105	Civilā aizsardzība	1.0
4	IET127	Mikroekonomika	4.0
5	IET104	Makroekonomika	4.0
6	IET704	Ievads studiju nozarē	1.0
7	IĀS207	Ekonomiskā statistika	2.0
8	IĀS215	Kvantitatīvās metodes ekonomikā	3.0
9	IRE705	Sabiedriskā sektora ekonomika	3.0
10	IBO450	Starptautiskā ekonomika	4.0
11	IUV207	Finanšu pamati	4.0
12	IUV209	Grāmatvedība	3.0
13	IVZ749	Biznesa datu analīzes tehnoloģijas I	3.0
14	IVZ752	Biznesa datu analīzes tehnoloģijas II	2.0
15	ITA708	Mūsdienu ekonomikas aktualitātes (studiju darbs)	2.0
16	ITA705	Teritoriju saimnieciskā darbība	4.0
17	IVZ745	Tehnoloģiju pārnese un produktu dizains	2.0
18	IRE717	Vides pārvaldības tiesiskie aspekti	3.0
19	IET108	Ekonomiskās domas vēsture	3.0
20	IET301	Ekonomisko pētījumu metodoloģija	2.0
B		Ierobežotās izvēles studiju kursi	48.0
B1		Profesionālās specializācijas studiju kursi	42.0
1	IRE301	Eiropas valstu ekonomika	3.0
2	ITE319	Uzņēmējdarbības loģistikas pamati	3.0
3	IUE329	Inovāciju ekonomika	3.0
4	IUE337	Ekonomiskās informācijas apstrāde	2.0
5	IRE302	Nekustamā īpašuma ekonomika	4.0
6	IRE303	Ekonomiskās sistēmas funkcionēšanas modelis (lietišķā spēle)	2.0
7	ITA702	Prakse	6.0
8	IĀS111	Latvijas tautsaimniecība	2.0
9	IET522	Starptautiskā konkurence	2.0
10	IRE407	Eiropas Savienības līdzfinansēto projektu vadīšana	4.0
11	IĀS255	Ekonometrija	2.0
12	IRE404	Eiropas Savienības ekonomiskās politikas aktualitātes	2.0
13	IUV229	Cilvēku resursu ekonomika	2.0
14	IRE709	Reģionālās attīstības riski	3.0
15	IBO304	Reģionālās plānošanas un prognozēšanas pamati	4.0
16	ITA709	Ekoekonomika	4.0
17	IUE471	Ekonomiskā prognozēšana	3.0
18	IUV303	Vadīšanas teorija (pamatkurss)	2.0
19	IUE219	Tirgziņības	4.0
20	IUE328	Projektu vadīšana	4.0
21	IET313	Starptautiskās finanses	4.0
22	IRE701	Publiskās investīcijas reģionālajā attīstībā	2.0
B2		Humanitārie un sociālie studiju kursi	2.0
1	HSP377	Vispārējā socioloģija	2.0
2	HSP375	Vadības socioloģija	2.0
3	HSP378	Politoloģija	2.0
4	IUV106	Lietišķā komunikācija	2.0
5	IĀS720	Starpkultūru komunikācija	2.0
B6		Valodas	4.0
1	HDG405	Angļu valoda	4.0
2	HDG404	Vācu valoda	4.0
C		Brīvās izvēles studiju kursi	4.0
E		Gala / valsts pārbaudījums	10.0
1	IRE001	Bakalaura darbs	10.0