

## RTU studiju kurss "Eiropas Savienības lauksaimniecības, vides un reģionālā politika (studiju projekts)"

22000 Inženierekonomikas un vadības fakultāte

### Vispārējā informācija

Kods	IĀS219
Nosaukums	Eiropas Savienības lauksaimniecības, vides un reģionālā politika (studiju projekts)
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Astra Auziņa-Emsiņa - Doktors, Docents
Mācībspēks	Līga Jankova - Doktors, Docētājs
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 3.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, EN
Anotācija	Priekšmeta ietvaros studenti izstrādā studiju projektu par kādu no tematiem par Eiropas Savienības lauksaimniecības, vides un reģionu politiku, atspoguļojot zināšanas normatīvajos aktos, statistikā, datu analizē, pētījumu izstrādes procesā un citos studiju priekšmetos apgūtās zināšanas, prasmes un kompetences.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Priekšmeta mērķis ir izprast, analizēt un novērtēt kādu atsevišķu elementu Eiropas Savienības lauksaimniecības, vides un reģionālās politikā, rezultātu atspoguļojot izstrādāta studiju projekta veidā.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Studiju projekta izstrādes komandas izveide. Darbs komandā, izstrādājot studiju projektu (informācijas vākšana, analīze, risinājumu izstrāde un rezultātu efektivitātes noteikšana). Diskusijas konsultāciju laikā. Studiju projekta aizstāvēšana.
Literatūra	<p>1.) Eiropas Savienības politikas jomas. Eiropas Savienības portāls. -<a href="http://europa.eu/policies-activities/index_lv.htm">http://europa.eu/policies-activities/index_lv.htm</a> / Topics of the European Union. Official website of the European Union. - <a href="https://europa.eu/european-union/topics_en">https://europa.eu/european-union/topics_en</a>.</p> <p>2.) Bache, I., George, S., Bulmer, S. (2015). Politics in the European Union. New York : Oxford University Press. 604 p.</p> <p>3.) Tömmel, I. (2014). The European Union : what it is and how it works. New York: Palgrave Macmillan. 364 p.</p> <p>4.) Nolikums par studiju projektu plānošanu, izstrādāšanu un aizstāvēšanu (2017). SESTEL katedras darba grupa docentes K.Griķes vadībā: A.Auziņa –Emsiņa, O.Bogdanova, I.Jurgelāne, J.Kuškins, V.Ozoliņa, P.Patļins, V.Skribans, D.Solovjovs, A.Starčenko. Rīga: RTU. 17 lpp.</p> <p>5.) Studiju un noslēguma darbu noformēšanas metodiskie norādījumi (2016). Aut.kol. I.Lapiņas vadībā. RTU Inženierzinātņu un ekonomikas vadības fakultāte. Rīga: RTU izdevniecība. 47 lpp.</p> <p>Ieteicamā papildu literatūra/additional reading:</p> <p>6.) Cini, M. (2015). European Union politics. New York: Oxford University Press. 471 p. Eurostat datu bāze. - <a href="https://ec.europa.eu/eurostat/">https://ec.europa.eu/eurostat/</a> Eurostat database. - <a href="https://ec.europa.eu/eurostat">https://ec.europa.eu/eurostat</a></p> <p>7.) Latvijas normatīvie akti. – <a href="http://www.likumi.lv">www.likumi.lv</a> / National Legislation portal of Latvia. – <a href="http://www.likumi.lv">www.likumi.lv</a></p>
Nepieciešamās priekšzināšanas	Priekšzināšanas makroekonomikā un statistikā un Eiropas Savienības lauksaimniecības, vides un reģionālajā politikā.

### Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienes studijas		Nepilna laika neklātienes studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Ievadlekcija par studiju projekta saturu, tā plānošanu, izstrādāšanu un aizstāvēšanu.	2	2	2	4
Lekcija par studiju projekta tēmu izsniegšanu/iesniegšanu, studentu grupu nokomplektēšana.	4	4	2	6
Konsultācijas studiju projekta izstrādes laikā.	10	2	4	6
Atskaite par studiju projekta izstrādes gaitu – 20% (pienākumu sadalījums, projekta ideja, mērķi, uzdevumi).	6	10	2	16
Atskaite par studiju projekta izstrādes gaitu – 90% (problēmas un ieinteresēto pušu analīze, problēmas definēšana, projekta loģiskās shēmas sagatavošana, projekta pieteikuma sagatavošana).	8	18	4	20
Studiju projekta nodošana, prezentācijas veidošana.	6	2	2	6
Studiju projekta aizstāvēšana.	4	2	4	2
<b>Kopā:</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>60</b>

### Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Spēj izvērtēt situāciju, identificēt un analizēt problēmu.	Studiju projekta izstrādes gaitā paredzētas obligātas atskaites.

Spēj strukturēt projekta ideju problēmas risināšanai un izstrādāt aktivitātes idejas ieviešanai/problēmas risinājumiem; izklāstīt savas domas, atbilstoši studiju projektu nolikumā definētajām prasībām, strādāt komandās.	Studiju projekta izstrādes gaitā paredzētas obligātas atskaites.
Spēj parādīt izpratni par iegūtajiem analītiskajiem rezultātiem, dažādu praktisku situāciju iespējamajiem risinājumiem, tos izskaidrot un pamatot.	Studiju projekts, tā aizstāvēšana.

**Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji**

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Izstrādes disciplīna.	10
Studiju projekts (studiju projekta vadītāja novērtējums)	50
Prezentēšana un aizstāvēšana (aizstāvēšanas komisijas vērtējums)	40
Kopā:	100

**Studiju kursa plānojums**

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