

**RTU studiju kurss "Doktorantūras kolokvijs II"**  
**OL000 Liepājas akadēmija**

***Vispārējā informācija***

Kods	LA0966
Nosaukums	Doktorantūras kolokvijs II
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Diāna Laiveniece - Doktors, Profesors
Apjoms daļas un kredītpunktos	1 daļa, 3.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	2. kolokvijs: individuālā pētījuma metodoloģija (tradicionalās un jaunākās metodes attiecīgajā pētījumu jomā, datu vākšanas, apkopošanas un analīzes metodes, metožu izvērtējums). Faktiskā prezentācijai un diskusijai sagatavotā tēma vai aplūkojamie jautājumi tiek noteikti, doktorantam sadarbojoties ar promocijas darba vadītāju.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Kursa mērķis: nodrošināt doktoranta un akadēmiskā personāla diskusijas par konkrēto pētījuma tematu, kā arī sekmēt doktorantu savstarpejo sadarbību. Kursa uzdevumi: 1) veicināt prasmi interpretēt un prezentēt pētījumā iegūtos rezultātus; 2) rosināt diskutēt par sava un citu doktorantu pētījuma rezultātiem; 3) sekmēt prasmi argumentēti izteikt un aizstāvēt savu viedokli.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Doktorants sekmīgi piedalās zinātniskajā diskusijā: ir sagatavota prezentācija un ziņojums par promocijas darba izstrādē paveikto, problēmautājumiem un to risinājumiem. Prezentācija 2. kolokvijam: individuālā pētījuma metodoloģija (tradicionalās un jaunākās metodes attiecīgajā pētījumu jomā, datu vākšanas, apkopošanas un analīzes metodes, metožu izvērtējums). Prezentācijai un diskusijai sagatavojamā tēma vai aplūkojamie jautājumi tiek noteikti, doktorantam sadarbojoties ar promocijas darba vadītāju atbilstoši promocijas darba tematam.
Literatūra	<p>Obligātā / Obligatory:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Litosseliti, L. (ed.). Research Methods in Linguistics. London: Continuum International Publishing Group, 2010.</li> <li>2. Mārtinsone, K., Pipere, A. (red.). Zinātniskā rakstīšana un pētījumu rezultātu izplātnīšana. Rīga: RSU, 2019, 175.–210. lpp.</li> <li>3. Mārtinsone, K., Pipere, A., Kamerāde, D. (red.). Pētniecība: teorija un prakse. Rīga: RaKa, 2016.</li> </ol> <p>Papildu / Additional:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Daudzīna, Z. Runā droši: pērliecinoša uzstāšanās jebkuras publikas priekšā. Rīga: Zvaigzne ABC, 2023.</li> </ol> <p>Interneta resursi / Internet resources:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://www.runasskola.lv/">https://www.runasskola.lv/</a></li> </ol>
Nepieciešamās priekšzināšanas	Argumentācijas prasme; zinātniskās komunikācijas prasme

***Studiju kursa saturs***

Saturi	Pilna un nepilna laika klātiesenes studijas	Nepilna laika neklātiesenes studijas		
		Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas
Kursa saturs paredz individuālu zinātnisko sadarbību starp doktorantu un promocijas darba zinātnisko vadītāju. Kolokvijs tēma ir nosacīta, faktiskā prezentācijai un diskusijai sagatavotā tēma vai aplūkojamie jautājumi tiek noteikti, doktorantam sadarbojoties ar promocijas darba vadītāju. - Gatavošanās 2. kolokvijam – darbs individuāli un sadarbībā ar promocijas darba vadītāju: pētījuma metodoloģijas izpēte (tradicionalās un jaunākās metodes attiecīgajā pētījumu jomā, datu vākšanas, apkopošanas un analīzes metodes, metožu izvērtējums). - 2. kolokvijs: individuālā pētījuma metodoloģija (tradicionalās un jaunākās metodes attiecīgajā pētījumu jomā, datu vākšanas, apkopošanas un analīzes metodes, metožu izvērtējums).	0	78	0	0
Kopā:	0	78	0	0

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

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
--------------------------------	------------------------------

- 1) demonstrē padziļinātās zināšanas un izpratne par aktuālo teorētisko un empīrisko pētījumu metodoloģiju valodniecībā, literatūrzinātnē, tulkojumzinātnē vai starpnozaru kontekstā;  
 2) pārzina konkrētas pētījumu jomas aktuālākās zinātniskās teorijas un atziņas;  
 3) pārvalda attiecīgās jomas zinātniskās pētniecības skolas, izvērtē un salīdzina nozīmīgāko pētnieku ieguldījumu;  
 4) prot pamatot sava pētījuma unikalitāti un pienu sumu zinātniskās skolas un domas attīstībā;  
 5) prot izvēlēties un pielietot konkrētam pētījumam atbilstošas metodes;  
 6) kritiski izvērtē savu un kolēgu sniegumu, analizē, sintezē, interpretē un prezentē pētījumā iegūtos rezultātus;  
 7) patstāvīgi izvirza inovatīvas pētījumu idejas, tās kritiski analizē, sintezē un izvērtē;  
 8) savā ekspertjomā spēj komunicēt ar kolēgiem, zinātniekų sabiedrību un sabiedrību kopumā.

- Metodes:  
 1) piedalīšanās kolokvijā ar ziņojumu un prezentāciju,  
 2) aktīva iesaistīšanās zinātniskajā diskusijā.  
 Kritēriji:  
 1) atbildes precīzitāte,  
 2) demnstrēto zināšanu dzīlums,  
 3) prasme lietot teorētiskās zināšanas praksē,  
 4) domāšanas oriģinalitāte,  
 5) prezentācijas kvalitāte.

#### ***Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji***

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Piedalīšanās kolokvijā ar ziņojumu un prezentāciju	100
Kopā:	100

#### ***Studiju kursa plānojums***

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