

**RTU studiju kurss "Promocijas darba izstrāde III"****OL000 Liepājas akadēmija*****Vispārējā informācija***

Kods	LA0219
Nosaukums	Promocijas darba izstrāde III
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Diāna Laiveniece - Doktors, Profesors
Apjoms daļas un kredītpunktos	1 daļa, 15.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	<p>Studiju kurss paredzēts kopīgās doktora studiju programmas "Valodu un literatūras studijas" doktorantiem. Tas ir trešais studiju kurss no sešiem posmsecīgiem studiju kursiem, kas sagatavo un atbalsta doktoranta promocijas pētījuma izstrādi. Studiju kursā doktorants sadarbībā ar promocijas darba zinātnisko vadītāju turpina patstāvīga oriģināla pētījuma izstrādi, studējot ar sava promocijas darba tematu saistīto teorētisko literatūru, metodes, pieejas. Tieki apgūts pētījuma instrumentārijs, zinātniskā aparāta lietošana, rādītāju un pielikumu noformēšanas prasības.</p>
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	<p>Studiju kursa mērķis ir veidot izpratni par promocijas pētījuma izstrādi un aprobāciju, nodrošināt nepieciešamās zināšanas un praktiskās iemaņas promocijas pētījuma izstrādei un iegūto atziņu aprobācijai zinātniskajās prezentācijās un zinātniskajās publikācijās atbilstoši promocijas pētījuma tematam.</p> <p>Kursa uzdevumi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) konsultēt doktorantu par valodas vai tekstu materiāla (pētījuma datu) izpēti, izmantojot atbilstošus tehniskos rīkus un lietojumprogrammas;</li> <li>2) palīdzēt sakārtot pētījuma metodoloģijas aprakstu (promocijas darba ievada daļas pirmvarianta izstrādi);</li> <li>3) sekot līdzi atsevišķu promocijas darba daļu un nodaļu teksta izstrādei;</li> <li>4) konsultēt par konferences ziņojuma un prezentācijas teksta sagatavošanu referātam;</li> <li>5) sekot līdzi publikācijas manuskripta sagatavošanai un izstrādei.</li> </ol>
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	<p>Doktoranta patstāvīgais darbs norisinās radošā sadarbībā ar zinātnisko vadītāju, kas sistemātiski vērtē promocijas darba izstrādes gaitu un tā atbilstību doktoranta individuālajam darba plānam, sniedz rekomendācijas pētījuma pilnveidei.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Promocijas darba izstrādē izmantotā valodas (tekstu) korpusa papildināšana, apkopošana un izpēte.</li> <li>2. Promocijas darba teksta pirmvariantha izveide, papildināšana un pilnveidošana saskaņā ar zinātniskā vadītāja ieteikumiem.</li> <li>3. Pētījumā iegūto rezultātu sagatavošana aprobēšanai konferenču prezentācijās un zinātniskajās publikācijās.</li> </ol>
Literatūra	<p>Obligātā / Obligatory:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dubova, A. (red.) Zinātnes valoda: stils, teksts, konteksts. Rīga: Zinātne, 2021.</li> <li>2. Mārtinsone, K., Pipere, A. (red.). Zinātniskā rakstīšana un pētījumu rezultātu izplatīšana. Rīga: RSU, 2019, 175.–210. lpp.</li> <li>3. Mārtinsone, K., Pipere, A. (red.). Zinātniskās darbības metodoloģija: strpdisciplinārā perspektīva. Rīga: RSU, 2021.</li> <li>4. Mārtinsone, K. (sast.) Ievads pētniecībā: stratēģijas, dizaini, metodes. Rīga: RaKa, 2011.</li> <li>5. Mārtinsone, K., Pipere, A., Kamerāde, D. (zin. red.). Pētniecība: teorija un prakse. Rīga: RaKa, 2016.</li> </ol> <p>Papildu / Additional:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aliotta, M. Mastering Academic Writing in the Sciences: A Step by Step Guide. CRC Press, 2018.</li> <li>2. Carter, S., Guerin, C., Aitchison, C. Doctoral Writing: Practices, Processes and Pleasures. Springer, 2020.</li> <li>3. Félix, M. S., Smith, I. Practical Guide to Dissertation and Thesis Writing. Cambridge Scholars Publishing, 2019.</li> <li>4. Renck Jalango, M., Saracho, O. N. Writing for Publication: Transition and Tools that Support Scholars' Success. Springer, 2016.</li> <li>5. Murray, R. How to Write a Thesis. 4th ed. Open University Press, 2017.</li> </ol> <p>Interneta resursi / Internet sources:</p> <p>Mārtinsone, K., Pipere, A. (zin. red.). Pētniecības terminu skaidrojošā vārdnīca.  <a href="https://www.rsu.lv/petniecibas-terminu-vardnica">https://www.rsu.lv/petniecibas-terminu-vardnica</a></p>
Nepieciešamās priekšzināšanas	Magistra līmeņa zināšanas pētniecības objekta un priekšmeta noteiktajā apjomā; akadēmiskās rakstīšanas prasmes; pamata zināšanas pētījuma metodoloģijā.

***Studiju kursa saturs***

Saturi	Pilna un nepilna laika klātienes studijas	Nepilna laika neklātienes studijas	
		Kontakt stundas	Patstāv. darbs

1. Zinātniskās literatūras avotu papildus apzināšana, atlase pētījumam. 2. Valodas vai tekstu materiāla (pētījuma datu) bāzes pilnīguma un reprezentativitātes izvērtēšana un pamatošana. 3. Pētījuma datu izpēte un to informatīvā potenciāla atklāšana, atbilstoši promocijas darba tematam, izmantojot tradicionālās un jaunākās pētnieciskās metodes. 4. Promocijas darba struktūras, satura izvērsums.	0	255	0	0
Kopā:	0	255	0	0

#### Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
1. Pārzina un izprot aktuālākās teorētiskās pieejas un jaunākās atziņas valodniecības/literatūrzinātnes/ tulkojumzinātnes vai starpdisciplinārā pētniecības jomā. 2. Spēj atrast un atlasīt savam promocijas pētījumam noderīgas teorijas, atziņas, pieejas un metodes. 3. Prot izgūt datus no valodas (tekstu) korpusa un izvēlēties to strukturēšanas, apstrādes un izpētes veidu sava promocijas pētījuma vajadzībām. 4. Spēj sagatavot daļu no sava pētījuma publiskai prezentācijai. 5. Prot organizēt savu darbu regulārai un sistematiskai promocijas darba teksta izstrādei.	Metode: darba vadītājs sarunās ar doktorantu vērtē viņa veikumu un darba izstrādes gaitas atbilstību doktoranta individuālajam plānam. Kritēriji: studiju kursa apguve tiek vērtēta saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktemi, vadoties pēc šādiem kritērijiem: 1) iegūto zināšanu apjoms un kvalitāte, 2) iegūtās prasmes un kompetence atbilstoši plānotajiem studiju rezultātiem. Ieskaitē tiek iegūta par individuālajā plānā paredzēto uzdevumu izpildi attiecīgajā semestrī.

#### Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Individuālajā plānā paredzēto uzdevumu izpilde	100
Kopā:	100

#### Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaitē	Eksām.	Darbs
1.	15.0	0.0	0.0	0.0	*		