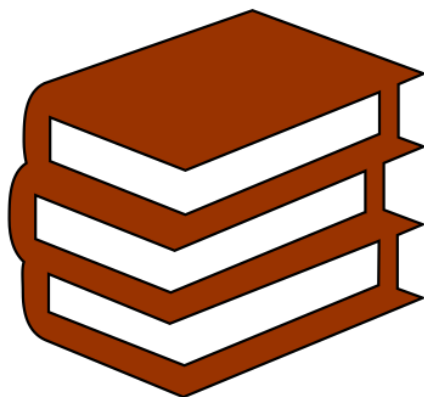




RĪGAS  
STRADIŅA  
UNIVERSITĀTE

METODISKIE NORĀDĪJUMI  
STUDIJU, KURSA,  
BAKALAURA UN  
MAĢISTRA DARBU  
IZSTRĀDEI



POLITIKAS ZINĀTNES KATEDRA

Rīga, 2019

## SATURS

1. Studiju, kursa, bakalaura un maģistra darba izstrādes pamatnoteikumi .....	3
2. Studiju, kursa, bakalaura un maģistra darba temats .....	3
3. Studiju, kursa bakalaura un maģistra darba tēzes .....	3
4. Studiju, kursa, bakalaura un maģistra darba struktūra un noformējums .....	4
4.1. Obligātās Vispārīgās prasības .....	5
4.2. Vāks un titullapa .....	6
4.3. Satura rādītājs .....	7
4.4. Saīsinājumi un to lietošana .....	7
4.5. Ievads .....	8
4.6. Pētījuma teorētiskais ietvars .....	8
4.7. Analītiskā daļa .....	9
4.8. Secinājumi .....	9
4.9. Izmantoto informatīvo avotu saraksts .....	9
4.10. Tabulas .....	9
4.11. Attēli .....	10
5. Pētnieciskā projekta aizstāvēšana un novērtēšana .....	10
Pielikumi .....	12

## **1. STUDIJU, KURSA, BAKALaura UN MAĢISTRA DARBA IZSTRĀDES PAMATNOTEIKUMI**

Saskaņā ar RSU *Nolikumu par kvalifikācijas darba, studējošā pētnieciskā darba, bakalaura darba un maģistra darba izstrādāšanu un aizstāvēšanu*:

“Kvalifikācijas darba, studējošā pētnieciskā darba, bakalaura darba un maģistra darba (turpmāk kopā arī – noslēguma darbi) mērķis ir sekmēt studējošo prasmi izveidot pētījuma plānojumu, izstrādāt darba mērķus, hipotēzi un uzdevumus, izvēlēties un pielietot pētījumam atbilstošas datu ieguves, apstrādes un analīzes metodes, radoši formulēt un aizstāvēt savus secinājumus, kā arī dot iespēju demonstrēt studējošā gatavību patstāvīgi izmantot iegūtās zināšanas un iemaņas akadēmisku vai profesionālu problēmu risināšanā.”<sup>1</sup>

## **2. STUDIJU, KURSA, BAKALaura UN MAĢISTRA DARBA TEMATS**

Studiju, kursa, bakalaura un maģistra darba temats tiek iesniegts Politikas zinātnes katedrā (turpmāk – katedra) atbilstoši Politikas zinātnes katedras apstiprinātam kalendārajam grafikam. Darba tēmas izvēles atvieglošanai katedrā ir pieejams potenciālo darba vadītāju un pētījumu tēmu bloku saraksts. Par izvēlēto tēmu vienojas ar attiecīgā tēmu bloka vadītāju, kurš ar savu parakstu apstiprina darba tēmas iesniegumu.

Darba tematī un vadītāji tiek apstiprināti katedras sēdē. Ja students neievēro katedras noteikto grafiku attiecībā uz darba temata iesniegšanu, katedra drīkst nozīmēt studentam darba vadītāju.

## **3. STUDIJU, KURSA BAKALaura UN MAĢISTRA DARBA TĒZES**

Tēžu struktūra un noformējums:

- 1) Titullapa;
- 2) Pētījuma problēmas aktualitāte un pamatojums – apraksta to, kāpēc tēma ir aktuāla un pētāma, kāda ir jautājuma problemātika, kāda ir potenciālā tēmas novitāte Latvijas un starptautiskā mērogā;
- 3) Pārskats par svarīgākajiem līdzšinējiem pētījumiem, kas skar studenta iecerētā darba pamatproblēmu – citu autoru darbi par teorētiskajiem un empīriskajiem aspektiem;
- 4) Pētījuma mērķis – rezultāts, ko students vēlas paveikt ar šo darbu;

---

<sup>1</sup> Nolikums par kvalifikācijas darba, studējošā pētnieciskā darba, bakalaura darba un maģistra darba izstrādāšanu un aizstāvēšanu, Rīgas Stradiņa universitātes, Senāta 2019.gada 15.janvāra sēdē, Protokols Nr.2-1/20.03.18

- 5) Pētījuma uzdevumi – konkrēti veicamie saturiskie pasākumi, lai izpildītu izvirzīto mērķi;
- 6) Pētījuma hipotēze – pieņēmums/apgalvojums par darba tēmas problemātiku, ko students darbā pārbauda;
- 7) Pētījuma metodes un empīriskie avoti – apraksts par konkrētām kvalitatīvām un/vai kvantitatīvām metodēm, kuras students pielietos darbā un empīriskajiem avotiem, kas tiks analizēti;
- 8) Pētījuma teorētiskais ietvars un tās izvēles pamatojums – teorija vai koncepts (vispārēji abstrakti pieņēmumi par empīrisku fenomenu uzvedību dažādās vietās un dažādos laikos), kas studenta darbā pamatos empīrisko pētījuma daļu;

Tēzes rakstāmas vienotā tekstā, atsevišķi izceļot pētījuma pamatuzstādījumus (mērķi, uzdevumus, hipotēzi). Studiju un kursa darbiem tēžu apjoms 2-3 lpp. (neskaitot titullapu), bakalaura darbiem 3-4 lpp. (neskaitot titullapu), maģistra darbiem 3-5 lpp. (neskaitot titullapu).

#### **4. STUDIJU, KURSA, BAKALAURA UN MAĢISTRA DARBA STRUKTŪRA UN NOFORMĒJUMS**

Studiju, kursa, bakalaura un maģistra darbs ietver šādas sadaļas:

- 1) titullapa;
- 2) [Bakalaura un maģistra darbiem] anotācija un atslēgvārdi latviešu valodā un angļu valodā<sup>2</sup>. (Bakalaura/maģistra darba nosaukums latviski un angļiski, darba īss apraksts un ne vairāk kā pieci atslēgvārdi par darbu 1 lpp. garumā)
- 3) satura rādītājs;
- 4) [ja nepieciešams] lietotie saīsinājumi;
- 5) ievads:
  - a) pētījuma problēmas aktualitāte un pamatojums;
  - b) pārskats par līdzšinējiem pētījumiem, kas skar pētījuma pamatproblēmu;
  - c) mērķis, uzdevumi un hipotēze;
  - d) pētījumā izmantotās metodes un darba empīriskie avoti;
  - e) pētījuma struktūras skaidrojums.
- 6) pētījuma teorētiskais ietvars;

---

<sup>2</sup> Studējošais var sagatavot arī papildu anotāciju kādā citā Eiropas Savienības dalībvalsts valodā, saskaņojot ar studiju programmas vadītāju.

- 7) analītiskā daļa, kas sastāv no izvēlēto metožu apraksta, apskatāmā temata konteksta un problēmas analīzes empīriskajiem aspektiem;
- 8) secinājumi, kas var ietvert arī priekšlikumus un rekomendācijas;
- 9) izmantoto avotu un literatūras saraksts;
- 10) pielikumi, kas ietver arī sekojošo:
  - a) [Bakalaura un maģistra darbiem] apliecinājums par noslēguma darbu;
  - b) [Bakalaura un maģistra darbiem] novērtējuma lapa par aizstāvēšanas rezultātiem.
  - c) [ja nepieciešams] atļauju kopijas pētījuma veikšanai;
  - d) [ja nepieciešams] citi dokumenti.

#### 4.1. OBLIGĀTĀS VISPĀRĪGĀS PRASĪBAS

Studiju, kursa, bakalaura un maģistra darbs (un to tēzes) jāraksta latviešu valodā (A4 formāts), datorrakstā (ar 1,5 intervāliem, 12 raksts, malas nolīdzinātas), *Times New Roman* fontā uz papīra vienas lapas puses: kreisajā pusē 3 cm, labajā pusē 2 cm, lapaspuses augšā 2,5 cm un apakšā 2,5 cm.

Kopējais darba apjoms, *neskaitot* titullapu, saturu, anotācijas, pielikumus, avotu un literatūras sarakstu nedrīkst būt mazāks par:

- 20 lpp. (studiju darbiem);
- 25 lpp. (kursa darbiem);
- 50 lpp. (bakalaura darbiem);
- 70 lpp. (maģistra darbiem),

Darba apjoms var pārsniegt minimālo apjomu 10-15% apmērā.<sup>3</sup>

Lapas numurē lappuses augšā, labajā stūrī.

**Studiju un kursa darbu iesien vienā eksemplārā.** Studiju, kursa darbs ar autora un darba vadītāja parakstiem uz titullapas jāiesniedz katedrā un **elektroniskā versijā** (*augšupielādējot RSU e-studijās, saglabātu Word vai PDF formātā ar nosaukumu: [gads]\_[fakultāte]\_[studiju programma]\_[uzvārds] piemēram, 2020\_ESF\_PPK\_Berzins vai 2020\_ESF\_SE\_Berzins*). Darbu variet elektroniski iesniegt tikai pēc tam, kad tas ir iesniegts iesiets katedrā ar vadītāja parakstu. Katedrā un elektroniski iesniegtajām darba versijām jābūt identiskām.

<sup>3</sup> Bakalaura/maģistra darbiem ņemiet vērā, ka IEVADS sāksies 5.lapā (*1.lapa-Titullapa, 2.lapa-Anotācija latviski, 3.lapa-Anotācija angļiski, 4.lapa-Saturs – uz visām šīm lapām numuri netiek rakstīti*), līdz ar to SECINĀJUMOS tekstam jābeidzas 55.lapā/75. lapā, tikai tad kopējais teksta apjoms būs 50/70 lapas.

**Bakalaura un maģistra darbu iesien divos eksemplāros.** Bakalaura darbs ar autora un darba vadītāja parakstiem uz titullapas jāiesniedz divos eksemplāros un **elektroniskā versijā** (*augšupielādējot RSU e-studijās, saglabātu Word vai PDF formātā ar nosaukumu: 2020\_ESF\_PPK\_Uzvards, piemēram, 2020\_ESF\_PPK\_Berzins vai 2020\_ESF\_SE\_Berzins*). Nemiet vērā, ka darbu variet elektroniski iesniegt tikai pēc tam, kad tas ir iesniegts iesiets katedrā divos eksemplāros ar vadītāja parakstu. Katedrā un elektroniski iesniegtajām darba versijām jābūt identiskām.

Ja students ir piedalījies zinātniskajā konferencē, apliecinājuma kopija par dalību konferencē (uzrādot oriģinālu) iesniedzama katedrā kopā ar bakalaura/maģistra darbu.

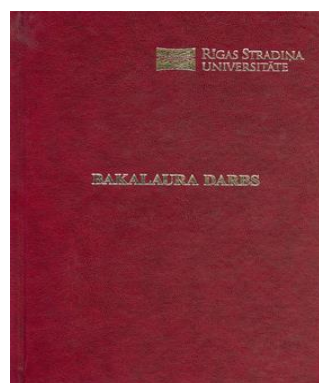
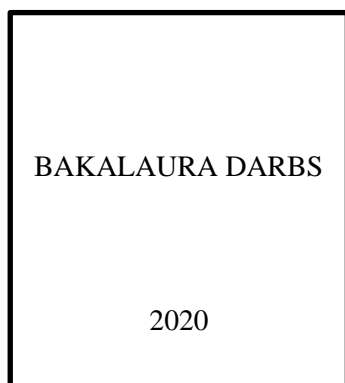
Gadījumi, kad studiju, kursa, bakalaura un maģistra darbi iesniedzot neatbilst prasībām, atļaujta to tālākai aizstāvēšanai tiek izskatīta individuāli.

#### **4.2. VĀKS UN TITULLAPA (TITULLAPAS NOFORMĒJUMA PARAUGS PIELIKUMĀ)**

Studiju un kursa darbiem darba vāku veido titullapa un tie iesienami “spirālē”.

Bakalaura un maģistra darbi iesienami “cietajos vākos” atbilstoši paraugam.

##### **VĀKA PARAUGS BAKALAUURA/MAGISTRA DARBIEM**



Uz vāka **RAKSTA** – Bakalaura darbs, GGGG [gads] (Maģistra darbs, GGGG [gads])

Uz vāka **NERAKSTA** vārdu, uzvārdu, Rīgas Stradiņa universitāte, RSU, ESF, Rīga, u.c.

Ja darbs tiek iesiets RSU, tad vāks ir ar **RSU logo** (piemērs labajā pusē).

Studiju, kursa, bakalaura un maģistra darba titullapā par darbu sniedz šādas ziņas:

- 1) RSU, ESF un katedras nosaukums;
- 2) Darba nosaukums<sup>4</sup>;
- 3) Darba veids (studiju, kursa, bakalaura, maģistra darbs);
- 4) Darba vadītāja amats, zinātniskais grāds, vārds, uzvārds, paraksts, paraksta datums;
- 5) Darba zinātniskā konsultanta amats, zinātniskais grāds, vārds, uzvārds, paraksts, paraksta datums (ja nepieciešams);
- 6) Autora vārds un uzvārds, studējošā apliecības numurs, paraksts, paraksta datums;
- 7) Darba iesniegšanas vieta un gads (Rīga, GGGG [gads]).

#### 4.3. SATURA RĀDĪTĀJS (SATURA NOFORMĒJUMA PARAUGS PIELIKUMĀ)

Darba saturs ir vienlaicīgi arī darba atskaites plāns, kuru sagatavo, darbu uzsākot un papildina darba gaitā. Darba saturam ir loģiski jāsakā ar darba mērķi un uzdevumiem. Darba nosaukums, nodaļu nosaukumi un apakšnodaļu nosaukumi nedrīkst būt identiski. Nodaļu virsrakstiem jābūt koncentrētiem un jāsniedz priekšstats par nodaļas saturu.<sup>5</sup>

Satura rādītājā uzrāda studiju, kursa bakalaura un maģistra darba daļu, nodaļu un apakšnodaļu virsrakstus un lappuses. Pirms darba iesniegšanas, satura rādītājā vienmēr pārbaudiet nodaļu nosaukumu atbilstību faktiskajām lapaspusēm.

Darba tekstā katru jaunu nodaļu un tās virsrakstus sāk rakstīt jaunā lappusē. Virsrakstus novieto rindas vidū. Apakšnodaļu un vēl sīkāku sadaļu virsrakstus raksta jaunā lappusē tikai tad, ja zem lappuses apakšā nav iespējams ierakstīt divas sekojošas raksta rindas. Apakšnodaļu virsrakstu sāk rakstīt jaunā rindā ar teksta rindkopas atkāpi. **Virsrakstus nepasvītro un beigās punktu neliek.**

#### 4.4. SAĪSINĀJUMI UN TO LIETOŠANA

Visi vārdi un nosaukumi lietojami pilnā formā ar attiecīgām locījumu galotnēm, lai skaidri parādītu vārdu savstarpējo saistījumu. Ja lieto saīsinājumu, tam jāatbilst valsts valodas vispārpieņemtajiem pareizrakstības noteikumiem.

Ja studiju, kursa, bakalaura un maģistra darbā ir bieži atkārtotie vārdi, vārdkopas vai nosaukumi, tad darba sākumā tie jāraksta "lietoto saīsinājumu" sadaļā, norādot pilnu vārdu, vārdkopu vai nosaukumu un tam piemēroto saīsinājumu, kas tiks izmantots tekstā.

<sup>4</sup> Darba nosaukumā vēlams izvairīties no saīsinājumu lietošanas (Eiropas Savienība, nevis ES; Ķīnas Tautas Republika, nevis ĶTR)

<sup>5</sup> Nodaļas nosaukums nedrīkst būt "Teorētiskā daļa" vai "Reālisms", bet, piemēram, "Reālisma starptautisko attiecību teorija ASV ārpolitikas kontekstā"

Neatkarīgi no darbā lietoto saīsinājumu saraksta esamības, darba tekstā tie pirmo reizi ir jāraksta pilnībā un iekavās jānorāda tālāk lietotais saīsinājums.

#### 4.5. IEVADS

Ievadā apraksta pētījuma problēmas aktualitāti un pamatojumu pētniecības nepieciešamībai. Jāsniedz pārskats par līdzšinējiem pētījumiem, kas skar pētījuma pamatproblēmu un jāpamato kādu jaunu pienesumu jūsu pētījums sniegs. Ievadā jānosaka darba mērķis, uzdevumi un hipotēze, jāatspoguļo pētījuma metodes un gaita, tai skaitā iezīmējot darba struktūru. Pēc nepieciešamības, ievadā varat papildus izskaidrot jūsu pētījuma ietvaru, piemēram, pamatojumu izvēlētajam pētāmajam laika periodam.

#### 4.6. PĒTĪJUMA TEORĒTISKAIS IETVARS

Pētījuma teorētiskā ietvara apjoms un saturs ir atkarīgs no izvēlēta pētījuma veida un tēmas un tiek izstrādāts atbilstoši katrā studiju gadā un līmenī norādītajām prasībām. Teorētiskajam ietvaram ir jāspēj skaidrot darba empīriskās daļas analīzes objekti:

##### Bakalaura 1. studiju gadā

Studiju darbu teorētiskā ietvara aprakstā ir jāiekļauj vispārīgs pārskats par izvēlēto teoriju vai konceptu, kura visatbilstošāk skaidrotu izvēlēto pētījuma tēmu. Apjoms: 3-4 lpp..

##### Bakalaura 2. studiju gadā

Kursa darbu teorētiskā ietvara aprakstā ir jāsniedz izvēlētas pētījuma teorijas vai koncepta padziļināts izklāsts un tās izvēles pamatojums, kas tiks izmantoti pētījuma pamatproblēmas skaidrošanai. Apjoms: 6-7 lpp.

##### Bakalaura 3. studiju gadā

Bakalaura darbu teorētiskā ietvara aprakstā ir jāsniedz padziļināts izvērtējums par izvēlēto pētījuma teoriju vai konceptu, tās nozīmīgākajiem darbiem un autoriem, kā arī pamatojumu tās piemērojamībai pētījumam un pētījuma pamatproblēmas skaidrošanai. Apjoms: 12-15 lpp.

##### Maģistra darbiem

Maģistra darbu teorētiskā ietvarā ir jāsniedz padziļināts izvērtējums par izvēlēto pētījuma teoriju un/vai konceptu/iem, to nozīmīgākajiem darbiem un autoriem, par to kritiku, kā arī pamatojot tā/to sasaisti ar darba empīrisko daļu. Apjoms: 15-20 lpp.

Pētījuma teorētiskā ietvara saturs, pēc saskaņošanas ar darba vadītāju, var atšķirties no augstākminētā, ja tas nepieciešams pētījuma precizitātes un kvalitātes uzlabošanai.



#### **4.7. ANALĪTISKĀ DAĻA**

Darba analītiskās daļas sākumā jāsniedz apraksts par pētījumā izmantotajām pētniecības metodēm, ietverot izvēles pamatojumu un pielietojuma aprakstu, kā arī datu atlases kritērijus.

Studiju, kursa, bakalaura un maģistra darba analītiskā daļā, pirms pievērsties pētījuma pamatproblēmas analīzei, jāsniedz ieskats kontekstā, piemēram, analīzes objektu aprakstam.

Iegūtos rezultātus analizē saskaņā ar izvēlēto metodi, gan teksta formā, gan tabulu formā un attēlu formā. Iegūtos rezultātus sagrupē tematiski apakšnodaļās, kā arī interpretē analīzi, to sakritību vai pretrunas ar iepriekš izvirzīto hipotēzi un citu autoru rezultātiem.

#### **4.8. SECINĀJUMI**

Secinājumos īsi noformulē darba rezultātus, kas parāda iepriekš izvirzīto uzdevumu un mērķa izpildi, to nozīmi un izmantošanas iespējas attiecīgajā sfērā praktiski. Secinājumu daļā jāraksta tie secinājumi, kas izriet no jūsu veiktā pētījuma, nevis, ko pirms tam jau ir secinājuši citi autori. Secinājumu sadaļa jāraksta vienotā tekstā, īpaši izceļot vien hipotēzi, aprakstot tās pārbaudes rezultātu (apstiprināšanās, daļēja apstiprināšanās, neapstiprināšanās, daļēja neapstiprināšanās). Bakalaura un maģistra darbos secinājumus var papildināt ar priekšlikumiem, kas izriet no jūsu pētījuma.

#### **4.9. IZMANTOTO AVOTU UN LITERATŪRAS SARAKSTS**

Izmantoto avotu un literatūras saraksta un atsauču noformēšana veicama saskaņā ar RSU *Atsauču un darbā izmantoto avotu un literatūras saraksta noformēšanas metodiskiem norādījumiem, kas pieejami:*

<http://www.rsu.lv/images/stories/dokumenti/izmantoto-avotu-literaturas-saraksta-noformesanas-noradijumi-jan17.pdf>

#### **4.10. TABULAS (TABULAS NOFORMĒJUMA PARAUGS PIELIKUMĀ)**

Visām tabulām jābūt ar virsrakstiem un numurētām ar arābu cipariem pieaugošā kārtībā no darba sākuma vai nodaļas robežas, ja darbam ir vairākas nodaļas. Numuri jāraksta virs tabulas virsrakstiem labajā pusē.

Tabulas virsrakstam jābūt īsam, konkrētam un skaidri saprotamam, tajā jānosaka tabulas tēma un saturs. Tabulas jāizvieto darbā tūlīt pēc pirmās norādes uz tām. Pēc katras tabulas tekstā ir jābūt tabulā ievietoto skaitļu analīzei un to interpretācijai, bet nav jābūt tabulas pārstāstam vai atkārtojumiem. Uzreiz zem tabulas obligāti ir jānorāda atsauce uz informācijas avotu.

**NB!** Tabulas, diagrammas un shēmas tekstā drīkst ievietot, ja tās būtiski skaidro teksta materiālu. Ja shēmas vai diagrammas domātas kā papildus materiāls, tad tās ir jāpievieno pielikumā, attiecīgi sniedzot atsauces uz tām tekstā.

*Piemēram: 24% aptaujāto respondentu norāda, ka ir apmierināti ar demokrātijas attīstību Latvijā (skat. Diagrammu 3.1.14., 75. lpp.). Diagramma 3.1.14. norāda nodaļas (3), apakšnodaļas (1) numuru un diagrammas kārtas skaitli (14).*

#### **4.11. ATTĒLI (ATTĒLA NOFORMĒJUMA PARAUGS PIELIKUMĀ)**

Par attēliem uzskatāmas visas darbā iekļautās ilustrācijas – shēmas, grafiki, zīmējumi u.c. ir attēli. Attēlus numurē ar arābu cipariem pieaugošā kārtībā (no darba sākuma) vai nodaļas robežās, ja darbam ir vairākas nodaļas. Katram attēlam dod atbilstīgu nosaukumu, kuru raksta zem attēla numura labajā pusē.

Uzreiz zem attēla obligāti ir jānorāda atsauce uz informācijas avotu.

## **5. PĒTNIECISKĀ PROJEKTA AIZSTĀVĒŠANA UN NOVĒRTĒŠANA**

Studiju un kursa darbu aizstāvēšanas komisijas sastāvu nosaka attiecīgās studiju programmas vadītājs.

Bakalaura un maģistra darbu aizstāvēšanas komisijas sastāvu un aizstāvēšanas datumu attiecīgajam akadēmiskajam gadam pēc studiju programmas vadītāja priekšlikuma saskaņo Eiropas studiju fakultātes Dome katra semestra pirmā mēneša laikā un apstiprina ar rektora rīkojumu.

Studiju, kursa, bakalaura un maģistra darbu aizstāvēšana notiek atklāti, izņemot gadījumus, ja darbs saistīts ar trešo personu interesēm vai valsts noslēpumu. Tās laikā studējošais aptuveni 5-7 minūtēs studiju un kursa darbu gadījumā, un 7-10 minūtēs bakalaura un maģistra darbu gadījumā, izklāsta veiktā pētījuma aktualitāti, mērķus, uzdevumus, pētījuma rezultātus, secinājumus un priekšlikumus.

Darba aizstāvēšanas gaita:

- 1) darba autors sniedz īsu (5-7 vai 7-10 minūšu ilgu) ziņojumu par temata nozīmīgumu, mērķi, metodēm, iegūtajiem rezultātiem, darba secinājumiem un priekšlikumiem (izmantojot uzskates materiālus – *PowerPoint* prezentāciju);
- 2) bakalaura un maģistra darbiem - recenzents sniedz darba vērtējumu un uzdod jautājumus autoram;
- 3) autors atbild uz recenzenta (bakalaura un maģistra darbiem) un darba novērtēšanas komisijas jautājumiem (studiju, kursa, bakalaura un maģistra darbiem);

- 4) bakalaura un maģistra darbiem - darba vadītājs sniedz atsauksmi par sadarbību ar darba autoru un par pašu darbu;

Studiju, kursa, bakalaura un maģistra darbu aizstāvēšanas komisija darbus vērtē pēc šādiem kritērijiem:

- 1) iesniegtā darba satura atbilstība nosaukumam (10 ballu skalā) ;
- 2) darba satura atbilstība izglītības kvalifikācijas līmenim (10 ballu skalā) ;
- 3) secinājumu atbilstība darba mērķiem un uzdevumiem (10 ballu skalā) ;
- 4) iesniegtā darba atbilstība noteiktajām galvenajām formālajām prasībām (vizuālais noformējums, apjoms, stils, gramatika, utt.) (10 ballu skalā);
- 5) uzstāšanās skaidrība (10 ballu skalā);
- 6) spēja atbildēt uz jautājumiem un piedalīties diskusijā (10 ballu skalā);
- 7) izklāsta iekļaušanās atvēlētajā laikā (jā/nē). Neiekļaušanās noteiktajā laikā rezultējošo vērtējumu samazina par 1 balli;
- 8) ja studējošais piedalījies starptautiskajā zinātniskajā konferencē un ieguvis godalgotu vietu vai zinātniskā publikācija publicēta kādā no attiecīgās nozares starptautiski citējamiem žurnāliem un atrodama zinātniskā datubāzē, pirmajam autoram rezultējošo noslēguma darbu vērtējumu palielina par 1 balli.
- 9) ja studējošais piedalījies starptautiskajā zinātniskajā konferencē, bet nav ieguvis godalgotu vietu, rezultējošo noslēguma darbu vērtējumu var palielināt par 1 balli.

Ja darba aizstāvēšanas komisijas rīcībā nonāk informācija par plaģiātismu (arī – pašplaģiātu) vai iespējamu trešo personu interešu aizskārumu, komisija izvērtē faktus, uzklausa studējošo un lemj par turpmāko noslēguma darba aizstāvēšanu.

Apelācijas kārtību nosaka RSU „Studiju reglaments I”.

SASKAŅOTS

Rīgas Stradiņa universitātes ESF Politikas zinātnes katedras  
2019. gada 25. septembra sēdē  
Protokols Nr. 24-29-1/12/2019

SASKAŅOTS

Rīgas Stradiņa universitātes Eiropas studiju fakultātes Domē  
2019. gada 17. oktobra sēdē  
Protokols Nr. 8-1-1/17/2019

## PIELIKUMI

1. Titullapas paraugs
2. Bakalaura un maģistra darba anotācijas noformējuma paraugs
3. Satura noformējuma paraugs
4. Ievada noformējuma paraugs
5. Nodaļu nosaukumu noformējuma paraugs
6. Izmantoto avotu un literatūras saraksta noformējuma paraugs
7. Pielikumu noformējuma paraugs
  - a. Tabula
  - b. Attēls
  - c. Intervija
8. Apliecinājuma veidlapa
9. *Nolikums par kvalifikācijas darba, studējošā pētnieciskā darba, bakalaura darba un maģistra darba izstrādāšanu un aizstāvēšanu, (Apstiprināts Rīgas Stradiņa universitātes, Senāta 2019.gada 15.janvāra sēdē, Protokols Nr.2-1/20.03.18)*

# PIELIKUMI

Rīgas Stradiņa universitāte  
Eiropas studiju fakultāte  
Akadēmiskā studiju programma “Politika un politiskā komunikācija” **vai**  
“Starptautiskās attiecības-Eiropas studijas”  
(14 lielums)

**BAKALAURA DARBS**  
(16 lielums, Caps Lock, bold)

**Nosaukums**  
(16 lielums, bold)

Darba autors:  
Pēteris Bērziņš  
Studējošā apliecības Nr. ESF0000000

---

*/paraksts/*

2020.gada .....

Darba vadītāja:  
Ilga Kreituse  
Dr. hist., profesore  
RSU Politikas zinātnes katedra

---

*/paraksts/*

2020.gada .....

Rīga, 2020

## ANOTĀCIJA

Bakalaura/maģistra darba tēma ir “**Nosaukums 12 lielums, bold**”. Pārējais teksts bez bold 1.lpp apjomā.

Anotācijā īsumā jāpastāsta par to, kas ir darbā – darba problēma (aktualitāte), kā tā tiek pētīta, kāds ir darba saturs un nozīmīgākie secinājumi.

Anotācijas noslēgumā jāmin svarīgākie atslēgas vārdi, kas raksturo pētījumu (Atslēgvārdi:)

## ABSTRACT

The title of the bachelor's/master's thesis is “**Nosaukums 12 lielums, bold**”.  
(Keywords:)

## SATURS

ANOTĀCIJA .....	2
ABSTRACT .....	3
DARBĀ IZMANTOTIE SAĪSINĀJUMI (ja tādi ir).....	4
IEVADS .....	5
1. NODAĻAS NOSAUKUMS .....	9
1.1. Apakšnodaļas nosaukums .....	13
1.2. Apakšnodaļas nosaukums .....	16
2. NODAĻAS NOSAUKUMS .....	20
2.1. Apakšnodaļas nosaukums .....	21
2.2. Apakšnodaļas nosaukums .....	24
3. NODAĻAS NOSAUKUMS .....	36
3.1. Apakšnodaļas nosaukums .....	37
3.2. Apakšnodaļas nosaukums .....	41
3.3. Apakšnodaļas nosaukums .....	47
SECINĀJUMI .....	54
IZMANTOTO AVOTU UN LITERATŪRAS SARAKSTS .....	60
PIELIKUMI .....	63

(shēmas, attēli, tabulas un anketas u. c., un, kurā ietilpst arī studenta parakstīts apliecinājums, ka darbs ir paša izstrādāts un nav plaģiāts, un bakalaura/maģistra darba novērtējuma lapa par aizstāvēšanas rezultātiem)



## IEVADS

Ievadā tiek norādīts **Mērķis**, **uzdevumi** un **hipotēze** - tekstā šie trīs vārdi jāizceļ, iekrāsojot **bold**.

Ja uzdevumi tiek numurēti, jāpievērš uzmanība pieturzīmju lietošanai :

### Uzdevumi:

- 1) teksts sākas ar mazo burtu;
- 2) teksts sākas ar mazo burtu;
- 3) teksts sākas ar mazo burtu.

Nodaļu nosaukumi jānoformē attiecīgi:

**IEVADS** (14 lielums, bold, all caps, centrēts)

**1.NODAĻA** (14 lielums, bold, all caps, centrēts)

**1.1. Apakšnodaļa** (12 lielums, bold, regular, ar vienu atkāpi no kreisās malas)

**1.2. Apakšnodaļa** (12 lielums, bold, regular, ar vienu atkāpi no kreisās malas)

**1.2.1. Apakšnodaļa** (12 lielums, bold, regular, ar vienu atkāpi no kreisās malas)

**1.2.2. Apakšnodaļa**(12 lielums, bold, regular, ar vienu atkāpi no kreisās malas)

**2.NODAĻA** (14 lielums, bold, all caps, centrēts)

Pēc lielo nodaļu nosaukumiem atstājama viena tukša teksta rinda.

Pirms apakšnodaļas nosaukuma atstājama viena tukša teksta rinda.

## IZMANTOTO AVOTU UN LITERATŪRAS SARAKSTS

**Avoti:** (Neinterpretēti materiāli – likumi, oficiāli dokumenti, valstsvīru runas, intervijas, statistika. Neatkarīgi no publicēšanas vides (mājaslapa, arhīvs utt.)).

- 1.
- 2.
- 3.

**Literatūra:** (Zinātniskas publikācijas (grāmatas, akadēmiskie žurnāli, zinātniskie raksti, interneta datubāzes) – visi darbi, kuros problēmas tiek analizētas zinātniski. Neatkarīgi no publicēšanas vides (mājaslapa, arhīvs utt.)).

- 4.
- 5.
- 6.

**Periodika:** (Žurnālistu raksti un informācija neakadēmiskos izdevumos, arī tad, ja tā ir no interneta).

- 7.
- 8.
- 9.

**Interneta avoti:** (Mājas lapas, arī atsevišķi materiāli, kuri īsti neatbilst nevienai no iepriekšminētajām sadaļām un publicēti interneta vidē).

- 10.
- 11.

**NB!!** Literatūras sarakstu veidojot, jāievēro alfabēta secība: vispirms latīņu, tad kirilicas u.c. alfabēts.

Ja darbā ir pielikumi, tad tos atdala ar atsevišķu lapu.

# PIELIKUMI

*(48 lielums, caps lock, bold)*

## Tabulas noformējuma paraugs

Tabula Nr.2.4.

## Līmeņu skaita sadalījums pa mācību priekšmetiem 2007./2008.m.g.

Mācību priekšmets	Līmenis							Kopā
	Vērtējums nav iegūts	F	E	D	C	B	A	
Angļu valoda	0	556	3705	7250	7180	3834	1001	23526
	0,00%	2,36%	15,75%	30,82%	30,52%	16,30%	4,25%	100,00%
	0,00%	17,38%	24,31%	24,86%	24,25%	22,68%	27,25%	24,05%
Bioloģija	0	106	435	1091	1059	516	101	3308
	0,00%	3,20%	13,15%	32,98%	32,01%	15,60%	3,05%	100,00%
	0,00%	3,31%	2,85%	3,74%	3,58%	3,05%	2,75%	3,38%
Fizika	0	81	497	932	946	498	122	3076
	0,00%	2,63%	16,16%	30,30	30,75%	16,19%	3,97%	100,00%
	0,00%	2,53%	3,26%	3,20%	3,20%	2,95%	3,32%	3,14%

**Avots:** Rīgas Kultūras vidusskola, "Attēlu un tabulu noformēšana", Rīga, 2008 (10 burtu lielums)

vai

**Avots:** Autora veikts pētījums.

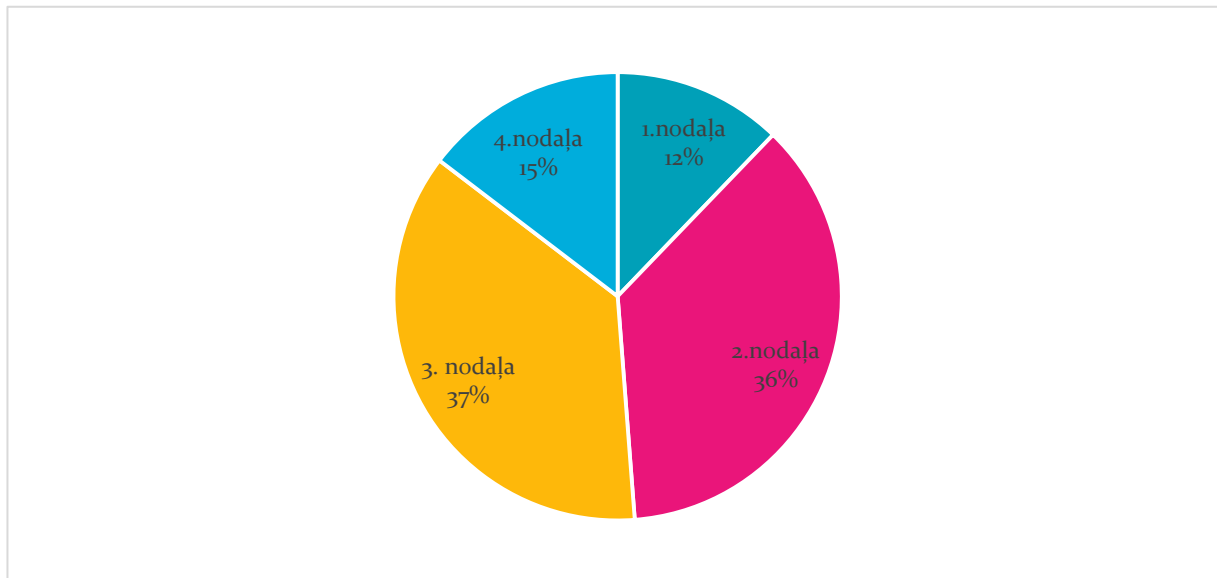
vai

**Avots:** Autora izveidota tabula, izmantojot ....

## Attēla noformējuma paraugs

## Attēls Nr.1

## Attēlu skaita bakalaura darba nodaļās procentuāls sadalījums 2008.gadā



**Avots:** Rīgas Kultūras vidusskola, "Attēlu un tabulu noformēšana", Rīga, 2008 (10 burtu lielums)

vai

**Avots:** Autora veikts pētījums.

vai

**Avots:** Autora izveidota tabula, izmantojot ....

**Intervijas transkripcijas paraugs****Intervija Nr. 1**

**Intervija ar** Ojāru Ēriku Kalniņu, 12.Saeimas deputātu

**Datums:** 2015. gada 20. aprīlis

**Vieta:** Jēkaba iela 10/12, Latvijas Republikas Ārlietu komisija

**Laiks:** no plkst.10.00 līdz 10.17

**Intervētāja jautājums 12 fonts, bold :**

Intervējamā atbilde 12 fonts, bez bold :

Ja intervija fiksēta pierakstu formā (ne audioierakstā), vai intervija veikta e pasta sarakstes formā, tad to norāda pie intervijas apraksta.

**APLIECINĀJUMS**  
(Rīgā)

2020. gada \_\_\_\_\_

Ar šo es apliecinu, ka

**Bakalaura darbs vai Maģistra darbs**

(darba veids, piemēram: bakalaura, maģistra, kvalifikācijas, noslēguma darbs)

(darba nosaukums)

(turpmāk – darbs) ir izstrādāts likumīgi un godprātīgi, tas ir:

- 1) darbs ir izstrādāts patstāvīgi Rīgas Stradiņa universitātes studiju programmas apguves ietvaros, par izmantotajiem informācijas avotiem, materiāliem un datiem, tajā skaitā, manis paša (-as) iepriekš radītiem un publiskotiem darbiem, ir dotas atsauces. Šis darbs nekādā veidā nav ticis iesniegts nevienai citai komisijai vai institūcijai un nekad nav publicēts;
- 2) darba izstrādē ir ievērotas trešo personu tiesības attiecībā uz komercnoslēpumu, zinātību (*know-how*), preču zīmju izmantošanu, patentētu vai patentējamu izgudrojumu izmantošanu;
- 3) darba izstrādē ir ievērotas trešo personu tiesības attiecībā uz privāto dzīvi un personas datu aizsardzību;
- 4) darba izstrādē netika izpausts valsts noslēpums;
- 5) darba izstrādē nav izmantota cita ierobežotas pieejamības informācija;
- 6) darba elektroniskā versija atbilst iesietajai versijai;

Ja darbā ir izmantota iepriekš minētā informācija, esmu saņēmis (-usi) un pievienojis(-usi) darbam attiecīgo personu vai institūciju rakstveida piekrišanu vai atļaujas.

Ja minētais neatbilst patiesībai, es apzinos, ka mans darbs var tikt noraidīts un es uzņemos visu ar to saistīto civiltiesisko, administratīvo un krimināltiesisko atbildību. Ja minētie fakti atklāsies pēc diploma saņemšanas, apzinos, ka manu diplomu var anulēt.

Piekrītu/nepiekrītu (nevajadzīgo izsvītrot), ka Rīgas Stradiņa universitāte izmantos manu noslēguma darbu studiju un zinātniskajā darbā, tajā skaitā citu studējošo, studiju un noslēguma darbos.

Piekrītu/nepiekrītu (nevajadzīgo izsvītrot), ka noslēguma darbs būs publiski pieejams Rīgas Stradiņa universitātes Bibliotēkā vai akadēmiskajās struktūrvienībās.

\_\_\_\_\_  
(studējošā paraksts)\_\_\_\_\_  
(vārds, uzvārds)



Bakalaura (vai Maģistra) darbs ir aizstāvēts 2020.gada “\_\_\_\_\_”.

un novērtēts ar atzīmi \_\_\_\_\_.

Protokola Nr. \_\_\_\_\_.

Bakalaura (vai Maģistra) darbu novērtēšanas komisijas priekšsēdētājs \_\_\_\_\_

*(paraksts)*