



# GRĀMATVEDĪBAS UN FINANŠU KOLEDŽA

APSTIPRINĀTS

*Grāmatvedības un finanšu koledžas padomes  
2019.gada 11. septembra sēdē, protokols Nr. 1-17/02*

## NOLIKUMS PAR STUDENTU ZINĀTNISKI PĒTNIECISKO DARBĪBU

*Izdoti saskaņā ar Augstskolas likumu,  
Zinātniskās darbības likumu un  
Grāmatvedības un finanšu koledžas nolikumu*

### 1. Vispārējie noteikumi

- 1.1. Par zinātniski pētniecisko darbību Grāmatvedības un finanšu koledžā (turpmāk – Koledža) saskaņā ar Zinātniskās darbības likumu tiek uzskatīta radoša darbība, kas ietver zinātni, pētniecību un inovācijas.
- 1.2. Pētniecība – mērķtiecīga darbība ar zinātnes metodēm iegūto faktu, teoriju un dabas likumu izmantošanai jaunu produktu, procesu un metožu radīšanā vai pilnveidošanā.
- 1.3. Zinātniski pētnieciskā darbība ir neatņemama Koledžas darbības sastāvdaļa. Zinātniski pētniecisko darbību Koledžā veic pedagoģi un studējošie.
- 1.4. Saskaņā ar Koledžas nolikumu, zinātniski pētnieciskās darbības uzdevums ir veikt pētījumus atbilstoši studiju profilam un veicināt studentu zinātniskās pētniecības darbu.

### 2. Zinātniski pētnieciskā darbības mērķis un uzdevumi

- 2.1. Zinātniski pētnieciskā darbības mērķis ir veicināt studējošo profesionālo izaugsmi paralēli studiju kursu teorētiskā materiāla apguvei, jauno zināšanu un prasmju ieguvei.
- 2.2. Zinātniski pētnieciskā darbības uzdevumi:
  - 2.2.1. pilnveidot studējošo zinātniski pētnieciskās iemaņas pētījumu veikšanas metodikā, pētījuma metožu izvēlē, zinātnes teorētisko atziņu apkopošana, praktiskā pētījuma izpildē, prasme veikt pētījuma datu iegūšanu, analīze un interpretāciju;
  - 2.2.2. attīstīt studējošo spēju izteikt iegūtos pētījuma rezultātus, formulējot loģiskus secinājumus un priekšlikumus;
  - 2.2.3. veicināt studējošo zinātniski pētniecisko jaunradi, tādējādi nostiprinot saikni starp studijām, praksi un zinātniski pētniecisko darbību;
  - 2.2.4. veicināt studējošo vēlmi pastāvīgi pilnveidot un paplašināt savas zināšanas, sekmēt sadarbību starp Koledžu un citām augstskolām.

### 3. Zinātniski pētniecisko darbību saturs

- 3.1. Studējošo zinātniski pētniecisko darba saturu un apjomu nosaka studiju programmas saturs.
- 3.2. Studējošo zinātniski pētnieciskā darba veidi:
  - 3.2.1. studiju zinātniski pētnieciskais darbs:
    - Pētniecības darbs atsevišķu studiju kursu ietvaros;
    - Kursa darbs, projekts;

- Kvalifikācijas darbs.

3.2.2. Dalība zinātniskās konferencēs ar ziņojumiem.

3.2.3. Publikācijas, raksti konferenču ziņojumu izdevumos, rakstu krājumā;

3.2.4. Profesionālās publikācijas periodiskos izdevumos, rokasgrāmatās, vārdnīcās, mācību materiāli.

#### **4. Studentu zinātniski pētnieciskais darbs konferencēs**

4.1. Studējošo zinātniski pētniecisko konferences mērķis ir veicināt studējošo iesaistīšanos pētniecības procesa un noteikt labākos lietišķo pētījumu autorus ekonomikas un uzņēmējdarbības zinātņu nozarē.

4.2. Koledžas studentu zinātniski pētniecisko konferences uzdevums ir veicināt studējošo profesionālo izaugsmi paralēli studiju kursu teorētiskā materiāla apguvei, iegūstot zinātniski pētnieciskās iemaņas pētījumu veikšanas metodikā.

4.3. Konferencēs aicināti piedalīties Koledžas un citu Latvijas un ārvalstu augstāko izglītības iestāžu pilna un nepilna laika studējošie un absolventi ar sava lietišķā pētījuma rezultātiem.

4.4. Studentu pētniecisko darbu konferences darba kārtība tiek paziņota, to publicējot Koledžas tīmekļa vietnē.

4.5. Koledžas studējošo un absolventu darbus dalībai pētniecisko darbu konferencē rekomendē un izvirza studenta zinātniski pētnieciskā darba vadītājs.

4.6. Katrs konferences dalībnieks (ziņojuma autors) saņem sertifikātu par piedalīšanos konferencē.

4.7. Koledžas studējošo zinātniski pētnieciskie darbi tiks vērtēti saskaņā ar pieņemtajiem zinātniskuma kritērijiem: pētījuma aktualitāte, pietiekama empīriskā bāze, atziņu un priekšlikumu oriģinalitāte, un novitāte. Darbu vērtējumi tiek atspoguļoti recenzijās.

4.8. Lietišķos pētījumus raksturo iegūto rezultātu praktiskā pielietojamība, piemēram, paverot iespēju uzlabot/pilnveidot noteiktus procesus/procedūras, palielināt, optimizēt, veicināt preces/pakalpojuma tālākvirzību, izstrādāt procedūru, iekšējo normatīvo aktu, vadlīnijas, noskaidrot un apkopot speciālistu viedokļus utt.

#### **5. Studentu zinātniski pētniecisko darbu konkurss**

5.1. Koledžas studentu zinātniski pētniecisko darbu konkursā var piedalīties visu Koledžas studiju programmu studējošie ar darbiem par aktuālām tēmām.

5.2. Konkurssam tiek pieņemti zinātniski pētnieciskie darbi, kas ir studentu patstāvīgie pētījumi un atbilst apstiprinātai zinātniski pētniecisko darbu tematikai.

5.3. Konkurssam var tikt iesniegti darbi, kas ir izpildīti studentu studiju procesa norises laikā, ka arī speciāli izstrādāti konkursam.

5.4. Konkursa darbs ir viena līdz trīs autoru izpētīta un aprakstīta tēma/problēma latviešu, angļu vai krievu valodā.

5.5. Zinātniski pētniecisko darbu iesniedz Koledžas konkursa komisijai minētajos termiņos drukātā un/vai elektroniskā formātā. Konkursa darba noformēšanas prasības tiek publicētas Koledžas tīmekļa vietnē.

5.6. Studējošo zinātniski pētnieciskie darbi tiks vērtēti saskaņā ar pieņemtajiem Konkursa uzvarētāju saraksts un apbalvojumi tiek apstiprināts ar Koledžas direktora rīkojumu.

5.7. Studējošo zinātniski pētnieciski darbi pēc konkursa noslēguma netiek atgriezti. Labākie darbi tiek publicēti Studentu pētniecisko darbu krājumā.

5.8. Koledžas studentu pētniecisko darbu krājuma uzdevums ir aktuālās profesionālās informācijas apmaiņa, studentu pētnieciskā darba aktivizēšana, absolventu kompetences pilnveidošana.

## **6. Finansiālais atbalsts zinātniski pētniecības darbu veikšanai**

6.1. Studējošo zinātniski pētnieciskā darba kvalitātes atbalsta pasākumiem ik gadu pieejamais maksimālais finansējuma apjoms ir līdz 100,00 EUR (*viens simts euro 00 centi*) gadā uz vienu studentu.

6.2. Studenta zinātniski pētnieciskā darba finansējums var tiks izlietots:

6.2.1. Studenta komandējuma izmaksu segšanai, tai skaitā dalības maksu zinātniskajās konferencēs un semināros, ja students piedalās ar referātu (ziņojumu) zinātniskā konferencē un seminārā Latvijā vai ārzemēs;

6.2.2. Zinātniskā raksta publicēšanas izmaksu segšanai.

6.3. Studentu zinātniski pētniecisko darbu konkursa uzvarētājiem tiek piešķirta vienreizēja prēmija:

pirmās vietas ieguvējam – 120,00 EUR;

otrās vietas ieguvējam – 75,00 EUR;

trešās vietas ieguvējam – 50,00 EUR.