

**Gamtos tyrimų centro, Inovatyvios medicinos centro,
Vytauto Didžiojo universiteto
Biologijos krypties mokslo doktorantūros reglamento
1 priedas
REIKALAVIMAI MOKSLO DAKTARO DISERTACIJAI**

1. Mokslo daktaro disertaciją sudaro disertacijos tekstas, straipsnių ir mokslinių konferencijų, kuriose buvo paskelbti disertacijos tyrimų rezultatai sąrašas, doktoranto straipsnių kopijos, kuriose skelbiami svarbiausi tyrimų rezultatai, santrauka (kita nei disertacija kalba) ir disertaciją teikiančio ginti asmens (toliau – disertantas) gyvenimo, mokslinės ir kūrybinės veiklos aprašymas – curriculum vitae, priedai (jei reikalinga), padėka (jei reikalinga).
2. Mokslinė monografija, kurią disertantas parašė be bedraautorių, taip pat gali būti teikiama ginti kaip mokslo daktaro disertacija. Kartu teikiama monografijos santrauka. Šiuo atveju kitos mokslinės publikacijos teikiamos, jeigu jų reikia disertacijos temai atskleisti.
3. Kaip mokslo daktaro disertacija gali būti teikiama ginti ir disertacija mokslinių straipsnių rinkinio pagrindu. Šiuo atveju disertaciją turi sudaryti ne mažiau kaip 1 autorinio lanko apimties apžvalga, santrauka lietuvių ar užsienio kalba (ne ta kalba, kuria parengta apžvalga) ir disertanto mokslinių publikacijų disertacijos tema kopijos. Svarbiausius tyrimų rezultatus disertantas turi būti paskelbęs ne mažiau kaip keturiuose straipsniuose (iš kurių bent viename disertantas įrašytas pirmuoju bendraautoriumi), atspausdintuose tarptautiniuose mokslo leidiniuose, turinčiuose cituojamumo rodiklį *Clarivate Analytics Web of Science (CA WoS)* duomenų bazėje.
4. Disertacijos tekstas rašomas lietuvių arba anglų kalba, jei tam pritaria doktorantūros komitetas – kita nei lietuvių ar anglų kalba. Disertacijos santrauka (rekomenduojama apimtis – ne mažiau kaip 0,5 ir ne daugiau kaip 1 autorinis lankas) rengiama lietuvių arba anglų kalba (ne ta kalba, kuria parašytas disertacijos tekstas). Jei disertacija parašyta ne lietuvių ir ne anglų kalba, tai rengiamos dvi santraukos (lietuvių ir anglų kalbomis). Disertacija ir santrauka turi būti parašyta taisyklinga kalba.
5. Disertacijos teksto apimtis – 6-15 autorinių lankų (vienas autorinis lankas – 40 000 spaudos ženklų).
6. Disertacijoje (pagal šio priedo 1 p. numatytą atvejį) turi būti tokios pagrindinės dalys:
 - 6.1. Disertacijos tekstas:
 - 6.1.1. Įvadas. Jame pagrindžiama tiriamoji problema, apibrėžiamas darbo aktualumas, tikslas, uždaviniai, darbo naujumas ir jo reikšmė. Rekomenduojama įvado apimtis – iki 3 puslapių.
 - 6.1.2. Tyrimų apžvalga. Joje turi būti aprašyti disertacijos tema Lietuvoje ir užsienyje atlikti tyrimai ir parodyta, koks yra disertacijos autoriaus indėlis į nagrinėjamą problematiką.
 - 6.1.3. Darbo metodologija. Pateikiama darbo metodologija ir (arba) metodai, įvertinamas naudotų metodų patikimumas ir taikymo ribos.
 - 6.1.4. Tyrimų rezultatai. Pateikiami gautieji tyrimų rezultatai, jie apibendrinami, įvertinamas jų patikimumas ir santykis su kitų tyrėjų rezultatais.
 - 6.1.5. Išvados. Jose turi atsispindėti ginamieji disertacijos teiginiai ir būti pateikti disertacijos įvade suformuluotų uždavinių ar problemų sprendimai.

- 6.1.6. Naudotos (cituotos) literatūros sąrašas.
- 6.2. disertaciją teikiančio ginti asmens mokslinių publikacijų disertacijos tema ir mokslinių konferencijų, kuriose paskelbti tyrimų rezultatai, sąrašas;
 - 6.3. disertaciją teikiančio ginti asmens mokslinių publikacijų disertacijos tema kopijos;
 - 6.4. disertacijos santrauka. Santraukoje turi būti apibrėžta disertacijoje nagrinėjama mokslo problema, išdėstyti mokslo darbo tikslai ir uždaviniai, darbo mokslinis naujumas, tyrimų metodika, svarbiausi rezultatai ir jais pagrįstos doktoranto ginamos išvados;
 - 6.5. disertanto gyvenimo, mokslinės ir kūrybinės veiklos aprašymas;
 - 6.6. priedai (jei reikia);
 - 6.7. gali būti numatyta padėka rengiant mokslinį darbą.
7. Disertacijoje (pagal šio priedo 3 p. numatytą atvejį) turi būti tokios pagrindinės dalys:
 - 7.1. apžvalga (nemažiau kaip 1 autorinio lanko apimties);
 - 7.2. santrauka lietuvių ar užsienio kalba (ne ta kalba, kuria parengta apžvalga);
 - 7.3. mokslinių publikacijų disertacijos tema kopijos.
 8. Disertacijos titulinio puslapio forma pateikta 1 priedo 1 pavyzdyje. Pirmajame puslapyje nurodoma:
 - 8.1. institucija, kurioje ginama daktaro disertacija;
 - 8.2. disertanto vardas ir pavardė;
 - 8.3. disertacijos pavadinimas;
 - 8.4. tekstas „Mokslo daktaro disertacija“;
 - 8.5. mokslų sritis ir mokslo kryptis, mokslo krypties kodas.
 - 8.6. vieta (miestas) ir metai.
 9. Disertacijos antro puslapio forma pateikta 1 priedo 2 pavyzdyje. Antrajame puslapyje nurodoma:
 - 9.1. disertacijos rengimo laikotarpis ir vieta bei doktorantūros teisės vykdymo teisinis pagrindas;
 - 9.2. jei disertacija ginama eksternu, įrašomi žodžiai „Disertacija ginama eksternu“;
 - 9.3. disertanto mokslinis vadovas ir konsultantas(-ai) (jeigu yra). Žinios apie vadovą ir konsultantą(-us) rašomos šia tvarka: einamos pedagoginės/mokslo pareigos, mokslo laipsnis, vardas, pavardė, darbovietė (visas pavadinimas), mokslo sritis, kryptis ir jos kodas. Jeigu disertanto vadovas pakeistas, nurodomas ir ankstesnis vadovas, jo darbo laikotarpis. Jeigu disertanto mokslinis vadovas ar konsultantas yra užsienio mokslininkas, šalia jo darbovietės nurodoma valstybė;
 - 9.4. disertacijos gynimo tarybos pavadinimas;
 - 9.5. disertacijos gynimo tarybos pirmininkas ir nariai. Žinios apie tarybos narius rašomos šia tvarka: einamos pedagoginės pareigos, mokslo laipsnis, vardas, pavardė, darbovietė (visas pavadinimas), mokslo sritis, kryptis ir jos kodas. Jeigu gynimo tarybos narys yra užsienio mokslininkas, šalia jo darbovietės nurodoma valstybė;
 - 9.6. disertacijos gynimo data ir vieta (su adresu);
 10. Disertacijos trečiasis ir ketvirtas puslapiai yra disertacijos pirmo ir antro puslapių informacija anglų kalba (1 priedo 3 ir 4 pavyzdžiai).

(DOKTORANTŪROS INSTITUCIJOS, KURIOJE GINAMA MOKSLO
DAKTARO DISERTACIJA PAVADINIMAS)

Vardas Pavardė

MOKSLO DAKTARO DISERTACIJOS PAVADINIMAS

Mokslo daktaro disertacija
Biomedicinos mokslų sritis, biologijos mokslo kryptis (01B)

Kaunas (Vilnius), 2017

Mokslo daktaro disertacija rengta 2012-2016 metais (Doktorantūros institucijos pavadinimas) pagal suteiktą (doktorantūros institucijų pavadinimai) institucijoms (suteikimo data, dokumento Nr.) doktorantūros teisę.

(Jei mokslo daktaro disertaciją gina eksternas)

Mokslo daktaro disertacija rengta 2011-2015 metais Xxxx Yyyy institucijoje ir 2016-2017 metais (Doktorantūros institucijos pavadinimas) pagal suteiktą (doktorantūros institucijų pavadinimai) institucijoms (suteikimo data, dokumento Nr.) doktorantūros teisę.
Disertacija ginama eksternu.

Mokslinis vadovas:

prof. habil. dr. Vardenis Pavardenis (Institucijos pavadinimas, mokslo sritis, mokslo kryptis, mokslo krypties kodas) *(Jeigu buvo du doktoranto moksliniai vadovai, nurodomas vadovavimo laikotarpis)*

Mokslinis konsultantas:

prof. habil. dr. Vardenis Pavardenis (Institucijos pavadinimas, mokslo sritis, mokslo kryptis, mokslo krypties kodas)

Mokslo daktaro disertacija ginama Gamtos tyrimų centro, Inovatyvios medicinos centro, Vytauto Didžiojo universiteto Biologijos mokslo krypties taryboje:

Pirmininkas

prof. habil. dr. Vardas Vardaitis (Institucijos pavadinimas, mokslų sritis, mokslo kryptis, krypties kodas)

Nariai:

prof. habil. dr. Vardas Vardaitis (Institucijos pavadinimas, mokslų sritis, mokslo kryptis, krypties kodas)

prof. habil. dr. Vardas Vardaitis (Institucijos pavadinimas, mokslų sritis, mokslo kryptis, krypties kodas)

dr. Vardas Vardaitis (Institucijos pavadinimas, mokslų sritis, mokslo kryptis, krypties kodas)

doc. dr. Vardas Vardaitis (Institucijos pavadinimas, mokslų sritis, mokslo kryptis, krypties kodas)

Mokslo daktaro disertacija bus ginama viešame/uždareme Biologijos mokslo krypties tarybos posėdyje 2014 m. lapkričio 4 d. 13 val. (Institucijos pavadinimas ir vieta).

Adresas: S. Daukanto g. 28, LT - 44248 Kaunas, Lietuva

(DOCTORAL INSTITUTION)

Name Surname

DOCTORAL WORK TITLE

Doctoral Dissertation
Biomedical Sciences, Biology (01B)

Kaunas (Vilnius), 2017

This doctoral dissertation has been prepared during the period of 2011-2015 at the Department of.....of the (Faculty) at institution (Vytautas Magnus University), under the doctoral program right conferred to Vytautas Magnus University, Nature Research Centre, Centre for Innovative Medicine, on by the Order No..... of the Minister of Education and Science of the Republic of Lithuania.

(In case dissertation is prepared on a non-resident basis)

This dissertation was prepared during the period 2011-2015 at (name of the doctoral institution) and during the period 2016-2017 at (name of the doctoral institution) under the doctoral program right conferred to Vytautas Magnus University, Nature Research Centre, Centre for Innovative Medicine by the Order No..... of the Minister of Education and Science of the Republic of Lithuania.

Dissertation is defended on a non-resident basis.

Scientific Supervisor:

Pedagogical name, Scientific degree Name Surname (Institution, Sciences field, Area of science - code)

Scientific consultant:

Pedagogical name, Scientific degree Name Surname (Institution, Sciences field, Area of science - code)

Dissertation will be defended at the Committee of Biology of Vytautas Magnus University, Nature Research Centre, Centre for Innovative Medicine:

Chairman

Pedagogical name, Scientific degree Name Surname (Institution, Sciences field, Area of science - code)

Members:

Pedagogical name, Scientific degree Name Surname (Institution, Sciences field, Area of science - code)

Pedagogical name, Scientific degree Name Surname (Institution, Sciences field, Area of science - code)

Pedagogical name, Scientific degree Name Surname (Institution, Sciences field, Area of science - code)

Pedagogical name, Scientific degree Name Surname (Institution, Sciences field, Area of science - code)

The doctoral thesis will be defended in the public meeting of the Committee of Biology attime.... on date, place.

Address: 28 S. Daukanto str, LT - 44248 Kaunas, Lithuania