

LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETO

DOKTORANTŪROS REGLAMENTAS

1. BENDROJI DALIS

1. Reglamentas parengtas pagal Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. gegužės 12 d. nutarimą Nr. 561 “Dėl mokslo doktorantūros nuostatų patvirtinimo”.
2. Šis reglamentas nustato mokslo doktorantūros – trečiosios studijų pakopos – studijų, mokslinių tyrimų, disertacijos rengimo, gynimo ir mokslo daktaro laipsnio suteikimo (toliau – doktorantūros) tvarką Lietuvos sveikatos mokslų universitete (toliau vadinamas – Universitetas).
3. Universitetas, parengęs argumentuotą doktorantūros teisės prašymo projektą ir susijusius dokumentus, teikia jį tvirtinti Universiteto senatui. Universiteto senatas privalo prašymo projektą išnagrinėti ne vėliau kaip per du mėnesius* (*- čia ir visur šiame reglamente į sprendimų laikotarpį neįeina liepos ir rugpjūčio mėnesiai) nuo siūlymo pateikimo. Senatui pritarus, prašymas doktorantūros teisei gauti teikiamas Švietimo ir mokslo ministerijai. Universiteto senatas gali nurodyti prašymo iniciatoriams projektą patikslinti ar papildyti. Jeigu Senatas nutaria, kad toks prašymas Švietimo ir mokslo ministerijai neteiktinas, vėl jį inicijuoti galima ne anksčiau kaip po vienerių metų.
4. Senatas sudaro mokslo krypties doktorantūros komitetus šešeriems metams iš ne mažiau kaip 9 aukšto tarptautinio lygio mokslininkų ir patvirtina komiteto pirmininką. Jeigu doktorantūros teisė įgyjama drauge su kita Lietuvos ar užsienio mokslo institucija, į atitinkamos mokslo krypties Universiteto doktorantūros komitetą įtraukiamas bent vienas partnerinės institucijos atstovas. Partnerinės institucijos dalyvavimas bendros doktorantūros teisės procese apiforminamas jungtinės veiklos sutartimi.
5. Doktorantūros paskirtis – rengti mokslininkus, gebančius savarankiškai atlikti mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros darbus bei spręsti mokslo problemas. Doktorantūra ją baigusiam ir mokslo daktaro laipsnį įgijusiam asmeniui turi užtikrinti pakankamą kompetenciją: pažangiausių tiriamojo darbo, mokslo sričių ir jų sąveikos žinių; specializuotų gebėjimų ir metodikų mokslinių tyrimų ir kitų sričių problemoms spręsti bei turimoms žinioms ar profesinei praktikai plėsti;

gebėjimą dirbti savarankiškai, gerą mokslo ir profesijos išmanymą naujoms idėjoms ar procesams kurti bei panaudoti studijose ir kitoje veikloje.

6. Mokslo daktaro laipsnis gali būti suteikiamas asmeniui, kuris sėkmingai baigė nuolatinės (iki 4 metų) arba iššėstinės (iki 6 metų) formos doktorantūrą, parengė disertaciją ir ją apgynė, arba asmeniui, kuris apgynė eksternu parengtą disertaciją. Būdą daktaro laipsniui įgyti pasirenka mokslo daktaro laipsnio siekiantis asmuo.

2. DOKTORANTŪROS VYKDYMAS

7. Doktorantūros teisę mokslo kryptyse Universitetui arba Universitetui su kitais Lietuvos ar užsienio universitetais suteikia Švietimo ir mokslo ministerija, remdamasi Lietuvos mokslo tarybos rekomendacija.
8. Universiteto doktorantūros komitetai savo darbe vadovaujasi šiuo reglamentu.
9. Universitete yra nuolatinė ir iššėstinė doktorantūra. Visiems valstybės finansuojamos nuolatinės studijų formos doktorantams visą doktorantūros laiką, bet ne ilgiau nei teisės aktuose nustatyta doktorantūros trukmė, iš Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto kaip valstybės parama mokamos teisės aktais nustatyto dydžio doktoranto stipendijos. Doktoranto stipendija mokama nuo rektoriaus įsakymo paskelbimo apie įstojimą į doktorantūros studijas datos, o nutraukiama mokėti rektoriaus įsakymu išbraukus iš studentų sąrašų nuo kito mėnesio 1 dienos. Doktorantams, teisės aktų nustatyta tvarka laikinai nutraukusiems doktorantūrą, už šį laiką doktoranto stipendija nemokama. Doktorantai, aktyviai vykdantys mokslinius tyrimus, be doktoranto stipendijos, gali gauti mokslinių tyrimų stipendiją, kurią skiria Valstybinis studijų fondas. Iššėstinė doktorantūra organizuojama ta pačia tvarka kaip ir nuolatinė doktorantūra. Studijuojantiems iššėstinėje doktorantūroje Universitetas nemoka stipendijos.
10. Universiteto Ekonomikos ir planavimo tarnyba kasmet planuoja lėšas ateinančių metų doktorantūroms organizuoti, numatydamas lėšas doktorantūros procese dalyvaujantiems mokslininkams bei doktorantų disertacijų ir jų santraukų išleidimo išlaidoms apmokėti. Lėšų sąmatą doktorantui rengti sudaro Universiteto Ekonomikos ir planavimo tarnyba. Lėšų skyrimo tvarka tvirtinama rektorate. Nuolatinės ir iššėstinės doktorantūros studijas gali finansuoti ir kitos, doktoranto rengimu suinteresuotos, organizacijos. Tuo atveju sudaromos sutartys tarp Universiteto ir suinteresuotos organizacijos konkrečiam doktorantui.

11. Universitete įkuriamos sveikatos mokslų doktorantūros mokykla bei veterinarinės medicinos ir zootechnikos doktorantūros mokykla, kurios yra Universitete organizuojamos doktorantūros formos, sukuriančios prielaidas doktorantūrai vykdyti. Doktorantūros mokyklas sudaro mokslo krypčių doktorantūros komitetai, doktorantų vadovai, doktorantai, kiti doktorantūros proceso dalyviai ir doktorantūrą administruojantis Mokslo centro personalas.
12. Universiteto doktorantūros veiklą koordinuoja ir kontroliuoja prorektorius mokslui. Rektoriaus įsakymu gali būti sudaroma komisija, vadovaujama prorektoriaus mokslui, mokslo krypčių doktorantūros komitetų darbo ir apgintų disertacijų kokybei įvertinti.
13. Daktaro disertacija ginama ir mokslo laipsnis suteikiamas mokslo krypties taryboje (toliau – Taryba), kuri sudaroma konkrečiai disertacijai ginti po to, kai disertacija yra baigta ir rekomenduota ginti. Doktorantūros komiteto teikimu Tarybos sudėtį ir jos pirmininką tvirtina Universiteto rektorius. Taryba savo darbą organizuoja vadovaudamasi šiuo reglamentu.

3. PRIĖMIMAS Į DOKTORANTŪRĄ

14. Priėmimo į doktorantūrą konkursą ir kitas stojimo sąlygas skelbia rektorius laikraštyje “Ave vita” ir Universiteto bei bendrą doktorantūros teisę įgijusios institucijos interneto svetainėse kiekvienų metų birželio mėn., nurodydamas doktorantūros studijų formą, mokslo kryptį. Duomenis skelbimams pateikia doktorantūrą administruojantis Mokslo centro personalas. Į doktorantūrą priima doktorantūros komitetų pasiūlyta ir rektoriaus įsakymu sudaryta priėmimo į doktorantūros studijas komisija. Į doktorantūrą priimama atviro konkurso tvarka. Pretendentų į doktorantus konkursą, kuris vyksta rugpjūčio mėn., organizuoja doktorantūrą administruojantis Mokslo centras.
15. Universiteto katedros, klinikos, laboratorijos ir mokslo institutai kiekvienais metais iki vasario 1 d. pateikia savo padalinio tarybai doktorantų rengimo paraiškas tiems metams. Bendrą doktorantūros teisę įgijusios institucijos paraiškas renka ir tvirtina pagal savo institucijos nustatytą tvarką. Paraiškoje turi būti nurodyta:
 - 15.1. kokios doktorantūros pageidaujama;
 - 15.2. mokslo sritis, kryptis;
 - 15.3. argumentuoti motyvai doktorantūrai gauti nurodant planuojamo mokslinio darbo temą, padalinio aukštos kompetencijos mokslininką, pretenduojantį būti doktoranto vadovu, aprašoma padalinio materialinė bei mokslinė bazė numatomam doktorantūros projektui vykdyti, kokios

papildomo finansavimo priemonės gali būti naudojamos, koks pretendento į doktorantūrą mokslinis įdirbis laikytinas prioritetu;

15.4. galimybė įdarbinti doktorantą katedroje, klinikoje, laboratorijoje ar institute (studijuojantiems nuolatinėje doktorantūroje).

16. Padalinių tarybų aptartos doktorantų rengimo paraiškos kartu su svarstymo išvadomis perduodamos doktorantūros mokyklos administruojančiam Mokslo centrui.

17. Universiteto doktorantūros komitetai įvertina pateiktas paraiškas, atsižvelgdami į padalinių mokslinio personalo atnaujinimo poreikius, numatomų doktorantų vadovų kompetenciją pagal galiojančiais teisės aktais nustatytus kvalifikacinius reikalavimus doktoranto vadovui ir siūlomo mokslinio projekto kokybę bei aktualumą šalies mokslinių tyrimų plėtrai bei padalinių tarybų išvadas, ir numato pageidaujamą doktorantų vietų skaičių atskirose mokslo kryptyse nuolatinėje ir iššęstinėje doktorantūrose. Doktorantūros mokykla teisės aktų nustatyta tvarka apie planuojamų priimti doktorantų skaičių informuoja Švietimo ir mokslo ministeriją. Pastarajai paskyrus doktorantūros vietas, doktorantūros komitetai nustato, kuriuose padaliniuose bus skelbiami atviri pretendentų į doktorantūrą konkursai.

18. Doktorantūros studijų pradžia kiekvienų metų rugsėjo 1 d.

19. Konkurse į doktorantūrą gali dalyvauti asmenys, turintys kvalifikacinį magistro laipsnį arba jam prilygstantį aukštąjį išsilavinimą, o stojantieji į klinikinę doktorantūrą - ir specializuotos medicinos praktikos licenciją.

20. Doktorantūros mokyklos administruojančiam Mokslo centro personalui per du mėnesius nuo konkurso paskelbimo dienos pretendentas pateikia šiuos dokumentus :

20.1. prašymą rektoriaus vardu dalyvauti konkurse;

20.2. gyvenimo aprašymą;

20.3. magistro arba jam prilygstančio aukštojo išsilavinimo diplomo ir jo priedų kopijas;

20.4. dviejų mokslininkų rekomendacijas (padalinio, kuriame pretendentas pageidauja studijuoti, vadovo bei numatomo doktorantūros vadovo);

20.5. stojant į iššęstinę doktorantūrą – pretendento darbdavio atsiliepimą;

20.6. patvirtintą bibliografijos sąrašą ir mokslinių straipsnių kopijas;

20.7. mokslinį referatą, atspindintį mokslinės ir darbinės veiklos kryptingumą (referato temą pasiūlo padalinys, pageidavęs doktorantūros vietos), jeigu nėra paskelbta mokslinių straipsnių. Referatą rekomendacijoje įvertina numatomas doktoranto vadovas;

20.8. specializuotos medicinos praktikos licenciją (stojantiems į klinikinę doktorantūrą).

21. Priimant į doktorantūrą vertinama: magistrantūros ar jai prilygstančių vientisųjų studijų baigimo rezultatai, rezidentūrų baigimo balai (stojant į klinikinę doktorantūrą), skelbti mokslo darbai arba referatas, pateiktos mokslininkų rekomendacijos, padalinio, į kurį priimamas doktorantas, vadovo bei numatomo doktoranto vadovo nuomonės. Esant keliems pretendents, priimamas tas asmuo, už kurį balsuoja daugiau nei pusė priėmimo komisijos narių.
22. Nutarimą priimti į doktorantūrą priėmimo komisija patvirtinta atviru balsavimu. Nutarimas įteisinamas rektoriaus įsakymu nurodant padalinį, į kurį priimamas doktorantas, mokslo kryptį, doktorantūros studijų formą, doktorantūros trukmę. Įsakymą rengia doktorantūrą administruojantis Mokslo centro personalas. Priėmimo komisijos sprendimas apie nutarimą priimti arba nepriimti į doktorantūrą įforminamas komisijos protokolu, kurį pasirašo komisijos pirmininkas ir sekretorius.
23. Jeigu po priėmimo lieka laisvų vietų pagal Universiteto turimas kvotas, doktorantūros mokykla gali organizuoti antrą priėmimo etapą, kuris vykdomas ta pačia tvarka. Nepatekę konkurso būdu į valstybės finansuojamas vietas, stojantieji gali rinktis mokamas doktorantūros studijas, mokėdami Universiteto Tarybos nustatytą studijų mokestį.
24. Stojantys į doktorantūrą užsienio valstybių (ne Europos Sąjungos (toliau ES šalių) piliečiai, turintys magistro kvalifikacinį laipsnį arba jam prilygstančio aukštojo išsilavinimo diplomą, kartu su 20-me punkte nurodytais dokumentais pateikia užsienyje įgytos kvalifikacijos pripažinimo patvirtinimo dokumentą ir moka Senato nustatytą studijų mokestį. Užsieniečiai ES piliečiai konkurse dalyvauja bendra tvarka.
25. LR teisės aktų nustatyta tvarka įstojusiems į doktorantūrą išduodami studento pažymėjimai. Doktorantas yra trečiosios studijų pakopos studentas ir tyrėjas. Studentų teises ir pareigas reglamentuoja Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymas (2009 m. balandžio 30 d. Nr. XI-242). Įstojusieji į doktorantūrą pasirašo sutartį su Universitetu.

4. MOKSLINIS VADOVAVIMAS DOKTORANTAMS

26. Doktoranto vadovas – aukšto tarptautinio lygio mokslininkas, atliekantis atitinkamos mokslo krypties mokslinius tyrimus ir vadovaujantis doktoranto studijoms bei moksliniams tyrimams. Doktoranto vadovas turi atitikti Lietuvos Švietimo ir mokslo ministro 2006 m. kovo 31 d. įsakymu Nr. ISAK-625 Dėl tarybų daktaro disertacijoms ginti narių, doktorantų mokslinių

vadovų, konsultantų, disertacijų oponentų ir kitų mokslininkų, kurie nurodomi sąrašuose siekiant įgyti doktorantūros teisę, kvalifikacinių reikalavimų patvirtinimo (Žin., 2006, Nr. 39-1422) nustatytus reikalavimus, taikomus mokslininkams, kurie skiriami tarybų daktaro disertacijoms ginti nariais, doktorantų moksliniais vadovais, konsultantais, disertacijų oponentais. Doktoranto vadovas vienu metu gali vadovauti ne daugiau kaip penkiems doktorantams.

27. Doktorantūros komitetas per vieną mėnesį po priėmimo į doktorantūrą, gavęs duomenis iš doktorantūros mokyklos administruojančio Mokslo centro personalo, svarsto kiekvieno doktoranto vadovo kandidatūrą, ar pastarasis atitinka Švietimo ir mokslo ministerijos nustatytus kvalifikacinius reikalavimus:

27.1. išrašą iš padalinio svarstymo protokolo, kuriame siūloma skirti doktoranto vadovą;

27.2. raštišką doktoranto vadovo sutikimą;

27.3. doktoranto vadovo mokslinės veiklos charakteristiką ir bibliografijos sąrašą, sudarytą pagal galiojančius kvalifikacinius reikalavimus.

28. Universiteto doktorantūros komiteto teikimas dėl doktorantų vadovų įteisinamas rektoriaus įsakymu, kurį rengia doktorantūrą administruojantis Mokslo centro personalas.

29. Doktorantas turi teisę teikti motyvuotą apeliaciją Universiteto doktorantūros komitetui, prašydamas keisti doktoranto vadovą. Tam tikslui doktorantas pateikia doktorantūros mokyklai prašymą bei šių nuostatų 27-me punkte nurodytus dokumentus. Doktorantūros mokykla šiuos dokumentus pristato doktorantūros komitetui, kuris sprendžia, ar prašymą patenkinti. Doktoranto apeliacija turi būti apsvaistyta ir sprendimas priimtas per du mėnesius nuo apeliacijos gavimo. Doktorantūros komiteto sprendimas dėl vadovo keitimo įteisinamas rektoriaus įsakymu, kurį rengia doktorantūrą administruojantis Mokslo centro personalas.

30. Doktorantūros studijos procesui vadovauja doktoranto vadovas, kuris:

30.1. teikia doktorantui mokslinę ir metodinę pagalbą;

30.2. rengia kartu su doktorantu darbo planą;

30.3. gali dalyvauti doktoranto egzaminuose;

30.4. kartu su padalinio vadovu rūpinasi doktoranto studijomis, moksliniais tyrimais, užtikrina, kad doktorantas turėtų tinkamas darbo sąlygas ir priemones;

30.5. kasmet inicijuoja padalinio, kuriame studijuoja doktorantas, mokslo ir pedagoginio personalo posėdį doktoranto veiklai aptarti ir siūlo doktorantūros komitetui jį atestuoti ar

neatestuoti kitiems mokslo metams, kai disertacija parengta, organizuoja posėdį jai aptarti ir sprendžia, ar darbas teiktinas ginti;

30.6. tarpininkauja doktorantui atidedant dėl pateisinamų priežasčių egzaminų ar disertacijos rengimo terminus;

30.7. tarpininkauja doktorantui išvykstant į stažuotę bei konferencijas ar kitus mokslinius renginius.

31. Padalinio, kuriame studijuoja doktorantas, vadovas kartu su doktorantu ir jo vadovu rūpinasi doktoranto studijomis, moksliniais tyrimais, užtikrina, kad doktorantas turėtų tinkamas darbo sąlygas ir priemones, kad doktoranto veikla kasmet būtų svarstoma padalinio darbuotojų posėdyje. Esant galimybei, doktorantas gali vykti į stažuotę arba tęsti studijas užsienyje. Šis laikotarpis įskaitomas į bendrą doktorantūros trukmę.

5. DOKTORANTŪROS STUDIJŲ IR MOKSLINIŲ TYRIMŲ VYKDYMAS

32. Ne vėliau kaip per mėnesį po vadovo patvirtinimo, doktorantas kartu su savo vadovu parengia darbo planą, kuriame turi būti nurodyta:

32.1. darbo tema, tyrimų metodologija ir tyrimų objektai;

32.2. pasirinkti studijuoti dalykai, apimtis kreditais bei preliminari atsiskaitymo už kiekvieną dalyką data;

32.3. mokslinių tyrimų atlikimo etapai ir terminai;

32.4. publikacijų rengimo etapai ir terminai;

32.5. disertacijos parengimo etapai ir terminai;

32.6. dalyvavimas tarptautiniuose mokslo renginiuose.

Darbo plane turi būti numatyta, kad kryptingi moksliniai tyrimai pradkami nuo doktorantūros pradžios.

33. Doktoranto darbo planas pristatomas padalinio, kuriame studijuoja doktorantas, mokslo ir pedagoginio personalo susirinkime. Išrašas iš posėdžio protokolo, kurį pasirašo doktoranto vadovas ir padalinio, kuriame studijuoja doktorantas, vadovas, pateikiamas doktorantūros mokyklos administruojančiam Mokslo centro personalui. Doktoranto studijų ir mokslinių tyrimų projektas svarstomas ir tvirtinamas doktorantūros komitete.

34. Bendra doktorantūros studijų apimtis – ne mažiau kaip 20 kreditų, o nuo 2011 m. rugsėjo 1 d. – ne mažiau kaip 30 ECTS kreditų ir jas sudaro ne mažiau kaip keturi dalykai, apimantys perkeliųjų, specialybinių ir mokslinių gebėjimų ugdymą.

35. Doktorantūros komitetas organizuoja doktorantūros studijų programų rengimą, vertina jų kokybę ir patvirtina dalykų programas. Doktorantūros komitetas nustato studijų dalykus, kurie privalomi visiems atskiros mokslo krypties doktorantams. Kitus studijų dalykus siūlo doktoranto vadovas. Jeigu nesusidaro doktorantūros studijų dalyką pasirinkusių studentų grupė, savarankiškai studijuojantį doktorantą konsultuoja doktoranto vadovas ir dalyko programą sudarę dėstytojai, kurie ir priima atsiskaitymą egzamino forma.
36. Kiekvieno dalyko studijos baigiamos egzaminu, kuris vyksta kiekvieno doktoranto darbo plane numatytu laiku. Dalykų egzaminų komisiją sudaro ne mažiau kaip 3 asmenys, joje gali būti ir doktoranto vadovas. Egzaminui pateikiami ne mažiau kaip 3 klausimai. Kiekvienas egzaminas vertinamas 10 balų sistema. Egzaminas įskaitomas, jei jis įvertintas ne mažiau kaip 6 balais. Egzamino protokolas - žiniaraštis, pasirašytas visų egzaminatorių ir patvirtintas prorektorius mokslui, su dalyko programos aprašu įteikiamas doktorantūros mokyklos administruojančiam Mokslo centro personalui. Šių protokolų - žiniaraščių originalai saugomi doktoranto byloje.
37. Doktorantūros komitetas doktorantui gali įskaityti anksčiau išlaikytus egzaminus tų dalykų, kurie buvo studijuoti pagal doktorantūros programas.
38. Doktorantas kasmet iki spalio 1 d. atestuojamas padalinyje, kuriame jis studijuoja, ir doktorantūros komitete. Padalinio mokslininkai, dalyvaujant doktorantui ir jo vadovui, įvertinę doktoranto darbo plano vykdymą, teikia išvadą doktorantūros komitetui, kuris doktorantą atestuoja (tuo pritardamas doktorantūros tęsimui ir patikslindamas ateinančių mokslo metų planą) arba neatestuoja (šalindamas iš doktorantūros). Į doktorantūros komiteto posėdį gali būti kviečiami doktorantas ir jo vadovas. Atestavimo protokolo išvadą ir doktoranto pateiktus dokumentus doktorantūros komitetas perduoda Mokslo centrui. Nustatytos formos metinę ataskaitą doktorantas pateikia Mokslo centrui.
39. Rektorių, gavęs doktoranto prašymą, suderintą su jo vadovu, padalinio, kuriame studijuoja, vadovu bei doktorantūros komitetu dėl svarbių priežasčių (liga, nėštumo ir gimdymo atostogos ir panašiai) savo įsakymu gali atidėti doktoranto darbo plane numatytus studijų, mokslinių tyrimų, rezultatų skelbimo ir daktaro disertacijos rengimo terminus, suteikti akademines atostogas.
40. Patvirtinus doktoranto darbo planą, doktoranto vadovas ir doktorantas kreipiasi, pagal poreikį, į Kauno regioninį biomedicininį tyrimų etikos komitetą (šio komiteto nustatyta tvarka), arba į Lietuvos laboratorinių gyvūnų naudojimo etikos komisijos prie Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos, kad gautų leidimą numatytiems moksliniams tyrimams vykdyti.

6. DISERTACIJOS RENGIMAS IR NAGRINĖJIMAS

41. Mokslo daktaro disertaciją sudaro disertacijos tekstas, santrauka ir disertaciją teikiančio ginti asmens (toliau – disertantas) mokslinių publikacijų disertacijos tema kopijos.
42. Kaip mokslo daktaro disertacija ginti gali būti teikiama ir mokslinė monografija, kurią disertantas parašė be bendraautorių. Kartu teikiama monografijos santrauka. Šiuo atveju kitos mokslinės publikacijos teikiamos, jeigu jų reikia disertacijos temai atskleisti.
43. Disertacijoje turi būti apibrėžtas darbo tikslas, suformuluoti sprendžiami uždaviniai, nurodytas mokslinis darbo naujumas, apžvelgti pasaulyje atlikti tyrimai disertacijos tema, pristatyti taikyti tyrimų metodai, aptarti tyrimų rezultatai, pagrįstas jų patikimumas bei santykis su kitų tyrėjų duomenimis ir suformuluotos išvados bei kiti, disertanto nuomone, svarbūs aspektai. Taip pat disertacijoje pateikiamas mokslinių konferencijų, kuriose buvo paskelbti disertacijos tyrimų rezultatai, sąrašas, disertanto gyvenimo, mokslinės ir kūrybinės veiklos aprašymas – CV.
44. Disertacijos tekstas rašomas lietuvių arba, jei tam pritaria doktorantūros komitetas, kita kalba. Disertacijos arba kaip disertacija ginamos mokslinės monografijos santrauka rašoma kita nei disertacijos ar monografijos tekstas kalba. Tais atvejais, kai disertacijos ar monografijos tekstas parašytas ne lietuvių kalba, privaloma pateikti santrauką lietuvių kalba. Disertacija turi būti parašyta taisyklinga kalba.
45. Disertacijos titulinis ir antras puslapiai sudaromi pagal Universiteto Senato patvirtintus pavyzdžius. Universitetas nustato, kad gynimui reikalingas disertacijos egzempliorių skaičius yra ne mažiau kaip 10, jos apimtis ne mažesnė nei 5 spaudos lankai, o forma atitinka Universiteto nustatytus reikalavimus daktaro disertacijos formai.
46. Disertacija turi būti apginta per doktorantūrai skirtą laikotarpį. Jeigu doktorantas iki doktorantūros pabaigos pateikia disertaciją, bet nesuspėja jos apginti, 12 mėnesių po doktorantūros pabaigos disertacija gali būti ginama įprasta tvarka. Per šį laikotarpį neapginta disertacija ginama eksternu. Asmuo gali teikti ginti disertaciją, kai:
 - 46.1. išlaiko visus doktoranto darbo plane numatytus egzaminus;
 - 46.2. svarbiausius savo tyrimų rezultatus paskelbia ne mažiau kaip dviejuose straipsniuose recenzuojamuose mokslo leidiniuose. Bent 1 straipsnis turi būti leidinyje, referuojamame Mokslinės informacijos instituto duomenų bazėje „ISI Web of Science“ ir turintis citavimo rodiklį. Vienas straipsnis gali būti priimtas spausdinti. Svarbiausi tyrimų rezultatai gali būti skelbiami mokslinėje monografijoje;

46.3. pristato tyrimų rezultatus tarptautiniuose moksliniuose renginiuose;

46.4. atitinka kitus reglamente nustatytus reikalavimus.

47. Doktorantūros komitetas, gavęs rektoriaus pasirašytą doktoranto prašymą ginti disertaciją ir jos rankraštį, reglamente nustatyta tvarka įvertina, ar disertacija atitinka disertacijoms keliamus reikalavimus. Komiteto pirmininkas paskiria komiteto narį ar kelis narius recenzuoti pateiktą darbą iki numatomos komiteto posėdžio datos. Recenzavimo eigoje disertantas, atsižvelgdamas į recenzento nurodytas pastabas, gali pataisyti darbą. Jeigu disertacija atitinka visus reikalavimus, doktorantūros komitetas sudaro penkių mokslininkų gynimo tarybą ir vieną iš jos narių paskiria pirmininku. Gynimo taryba – doktorantūros komiteto sudaryta penkių mokslininkų grupė, kuri, išnagrinėjusi ginti pateiktą disertaciją ir įvertinusi jos kokybę, atitiktą disertacijoms keliamus reikalavimus ir doktoranto mokslinę kompetenciją, nusprendžia, ar pretendentui suteiktinas mokslo daktaro laipsnis. Tarp gynimo tarybos narių ir disertanto ar jo vadovo (disertaciją ginant eksternu – mokslinio konsultanto) negali kilti interesų konfliktas. Mažiausiai vienas gynimo tarybos narys turi būti iš užsienio mokslo ir studijų institucijos. Jeigu darbas atliktas mokslo krypties sandūroje, arba jeigu to reikia ginamam darbui visapusiškai įvertinti, 3 tarybos nariai gali būti kitų mokslo krypties atstovai. Gynimo tarybos narys turi atitikti Lietuvos Švietimo ir mokslo ministro 2006 m. kovo 31 d. įsakymu Nr. ISAK-625 Dėl tarybų daktaro disertacijoms ginti narių, doktorantų mokslinių vadovų, konsultantų, disertacijų oponentų ir kitų mokslininkų, kurie nurodomi sąrašuose siekiant įgyti doktorantūros teisę, kvalifikacinių reikalavimų patvirtinimo (Žin., 2006, Nr. 39-1422) nustatytus reikalavimus, taikomus mokslininkams, kurie skiriami tarybų daktaro disertacijoms ginti nariais, doktorantų moksliniais vadovais, konsultantais, disertacijų oponentais.

48. Ne vėliau kaip per 1 savaitę po posėdžio disertantas perduoda doktorantūros mokyklos administruojančiam Mokslo centro personalui numatomų gynimo tarybos narių raštiškus sutikimus būti tarybos nariu, jų mokslinės veiklos charakteristikas bei svarbiausių mokslinių publikacijų sąrašus per pastaruosius 5 metus, patvirtintus atsakingo Universiteto bibliotekos darbuotojo.

49. Doktorantūros komiteto sprendimas dėl daktaro disertacijos gynimo mokslo krypties tarybos sudėties ir gynimo datos įteisinamas rektoriaus įsakymu, kurį rengia doktorantūrą administruojantis Mokslo centro personalas.

50. Doktorantūrą administruojantis Mokslo centro personalas ne vėliau kaip prieš 30 kalendorinių dienų iki disertacijos gynimo:

50.1. pateikia disertaciją gynimo tarybos nariams;

50.2. išsiunčia pranešimą apie numatomą ginti disertaciją Lietuvos mokslo tarybai, doktorantūros komiteto sprendimu nurodytoms Lietuvos bei užsienio mokslo ir studijų institucijoms. Pranešime nurodoma: disertanto vardas, pavardė, institucija, kurioje buvo parengta disertacija, vadovas (disertaciją ginant eksternu – mokslinis konsultantas) ir gynimo tarybos nariai (mokslo laipsnis, vardas, pavardė, mokslo kryptis (-ys), institucija), disertacijos pavadinimas, gynimo vieta ir laikas bei doktorantūros mokyklos interneto svetainės, kurioje skelbiama disertacija, adresas.

49.3 paskelbia Universiteto laikraštyje: disertanto vardas, pavardė, institucija, kurioje buvo parengta disertacija, vadovas (disertaciją ginant eksternu – mokslinis konsultantas) ir gynimo tarybos nariai (mokslo laipsnis, vardas, pavardė, mokslo kryptis (-ys), institucija), disertacijos pavadinimas, gynimo vieta ir laikas.

51. Gynimo tarybos nariai rašytinius atsiliepimus apie disertaciją pateikia doktorantūros mokyklos administruojančiam Mokslo centro personalui ne vėliau kaip prieš 5 darbo dienas iki disertacijos gynimo.

52. Disertacija ginama viešame gynimo tarybos posėdyje. Posėdis vyksta lietuvių kalba. Tais atvejais, kai posėdyje vartojama kita kalba, verčiama į lietuvių kalbą. Posėdžiui vadovauja gynimo tarybos pirmininkas. Posėdis yra teisėtas, jeigu jame dalyvauja daugiau kaip pusė gynimo tarybos narių (įskaitant ir dalyvaujančius telekonferencijos būdu). Posėdyje perskaitomi nedalyvaujančių gynimo tarybos narių ir kiti gauti atsiliepimai apie disertaciją.

53. Disertantas pristato svarbiausius savo darbo rezultatus ir išvadas, nurodo savo indėlį į disertacijos tema parengtas publikacijas. Gynimo tarybos nariai argumentuotai įvertina disertacijos mokslinį lygį, rezultatų naujumą ir originalumą, išvadų patikimumą ir pagrįstumą, nurodo darbo trūkumus ir netikslumus, o gynimo metu – ir disertanto mokslinę kompetenciją. Disertantas atsako į užduotus klausimus ir komentuoja pareikštas pastabas.

54. Po diskusijų su disertantu gynimo tarybos nariai atvirai balsuodami sprendžia, ar jam suteiktinas mokslo daktaro laipsnis. Telekonferencijos būdu dalyvaujantys gynimo tarybos nariai irgi balsuoja. Sprendimas suteikti mokslo daktaro laipsnį priimamas, jeigu už jį balsuoja daugiau kaip pusė gynimo tarybos narių. Balsavimo protokolą ir sprendimą pasirašo visi posėdyje tiesiogiai dalyvavę gynimo tarybos nariai. Telekonferencijos būdu balsavę gynimo tarybos nariai pasirašo ant balsavimo protokolo ir sprendimo kopijos, išsiųstos prieš posėdį kartu su disertacija

ir per 7 dienas atsiunčia paštu pasirašytą protokolo kopiją doktorantūros mokyklos administruojančiam Mokslo centro personalui.

55. Ne vėliau kaip per 10 darbo dienų po disertacijos gynimo posėdžio apie gynimo rezultatus doktorantūros mokyklos administruojantis Mokslo centro personalas praneša Lietuvos mokslo tarybai.
56. Per 2 savaites po vieną apgintos disertacijos egzempliorių doktorantūros mokykla pateikia Universiteto bibliotekai, Lietuvos nacionalinei Martyno Mažvydo bibliotekai ir paskelbia Lietuvos elektroninių tezių ir disertacijų duomenų bazėje (ETD).
57. Jeigu gynimo taryba nusprendžia, kad mokslo daktaro laipsnis nesuteiktinas, pataisyta ir(ar) papildyta disertacija gali būti teikiama ginti ne anksčiau kaip po vienerių metų. Šiuo atveju daktaro laipsnis įgyjamas eksternu. Nustačius mokslinio nesąžiningumo faktą (plagiatą ir pan.), disertacija negali būti ginama.
58. Gynimo tarybos posėdis vyksta tokia tvarka:
 - 58.1. mokslo krypties tarybos pirmininkas pristato disertantą, ginti pateiktą darbą, darbo vadovą, gynimo tarybos narius, supažindina su doktorantūros studijų rezultatais, doktorantūros komiteto išvadomis apie disertacijos tinkamumą ginti;
 - 58.2. disertantas pristato pagrindinius savo darbo rezultatus, teiginius ir išvadas;
 - 58.3. tarp mokslo krypties tarybos narių bei disertanto vyksta diskusija, kurios metu gynimo tarybos nariai įvertina doktoranto disertacijos mokslinį lygį, rezultatų naujumą bei originalumą, išvadų patikimumą bei pagrįstumą, mokslinę doktoranto erudiciją, gebėjimą pagrįsti ir paaiškinti disertacijoje bei mokslinėse publikacijose pateiktus rezultatus; disertantas atsako į užduodamus klausimus ir komentuoja pareikštas pastabas;
 - 58.4. kiekvieno mokslo krypties tarybos nario argumentuotas disertacijos įvertinimas, nurodomi darbo trūkumai ar netikslumai; nedalyvaujančio gynimo tarybos nario atsiliepimą perskaito gynimo tarybos pirmininkas;
 - 58.6. doktoranto vadovo ar eksternu besiginančio disertanto mokslinio konsultanto pasisakymas;
 - 58.7. dalyvaujančiųjų viešame tarybos posėdyje pasisakymai;
 - 58.8. gautų raštiškų atsiliepimų apie ginamą disertaciją skelbimas;
 - 58.9. atviras tarybos narių balsavimas dėl daktaro mokslo laipsnio suteikimo;
 - 58.10. mokslo krypties tarybos pirmininkas paskelbia atviro balsavimo rezultatus ir posėdžio pabaigą.

59. Tarybos posėdžio protokolas rašomas lietuvių kalba pagal posėdžio stenogramą ar garso įrašą. Tarybos pirmininkas pasirašo posėdžio protokolą ir jį pateikia doktorantūros mokyklai. Būtinasis protokolo priedas – balsavimo protokolas ir sprendimas, ar daktaro mokslo laipsnis suteiktinas. Šių priedų formą nustato Lietuvos mokslo taryba. Po gynimo šie priedai perduodami doktorantūros mokyklos administruojančiam Mokslo centro personalui.
60. Jeigu gynimo taryba nusprendžia, kad mokslo laipsnis suteiktinas, doktorantūrą administruojantis Mokslo centro personalas, gavęs balsavimo protokolą-sprendimą iš gynimo tarybos, išrašo daktaro mokslo laipsnio diplomą Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka. Daktaro mokslo laipsnio diplomą pasirašo Universiteto rektorius ir gynimo tarybos pirmininkas. Mokslo laipsnio diplomai įteikiami Universiteto visuotiniame doktorantų susirinkime. Diplomo kopija saugoma doktoranto byloje.
61. Apeliacija dėl nesuteikto mokslo daktaro laipsnio gali būti teikiama Akademinės etikos ir procedūrų kontrolieriui.
62. Sprendimą pripažinti mokslo daktaro laipsnį negaliojančiu (kai nustatomas mokslinio nesąžiningumo faktas arba kai daktaro laipsnis suteiktas pažeidus šiuos nuostatus) gali priimti laipsnį suteikęs universitetas.
63. Mokslo daktaro laipsnio diplomo formą ir diplomo blankų gamybos, apskaitos bei registravimo tvarką nustato Lietuvos Respublikos Vyriausybė.
64. Doktorantūrą baigusio, bet negynusio disertacijos bei disertaciją gynusio asmens byla dvejus metus saugoma doktorantūros mokyklos administruojančiame Mokslo centre, o po to perduodama į Universiteto archyvą.
65. Nebaigusio doktorantūros asmens byla metus saugoma doktorantūros mokyklos administruojančiame Mokslo centre, vėliau – Universiteto archyve.
66. Nepriimto į doktorantūrą asmens byla metus saugoma doktorantūros mokyklos administruojančiame Mokslo centre, vėliau sunaikinama.
67. Doktorantūros mokykloje 3 metus po disertacijos gynimo saugoma asmens, gynusio daktaro disertaciją ar pageidavusio daktaro mokslo laipsnį įgyti eksternu, byla. Po to asmens byla perduodama Universiteto archyvui. Byloje turi būti:
- 67.1. priėmimo į doktorantūrą dokumentai;
- 67.2. rektoriaus įsakymas apie priėmimą į doktorantūrą;

- 67.3. rektoriaus įsakymas apie doktoranto vadovo patvirtinimą;
- 67.4. doktoranto vadovo sutikimas bei mokslinės veiklos charakteristika;
- 67.5. doktoranto darbo planas;
- 67.6. doktorantūros egzaminų protokolai-žiniaraščiai ir dalykų programos;
- 67.7. rektoriaus įsakymas dėl doktoranto atleidimo iš doktorantūros studijų;
- 67.8. kasmetinės doktoranto ataskaitos ir jų įvertinimo mokslo krypties doktorantūros komiteto išvados;
- 67.9. biomedicinių tyrimų etikos komiteto arba Lietuvos laboratorinių gyvūnų naudojimo etikos komisijos prie Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos leidimas moksliniams tyrimams vykdyti;
- 67.10. doktorantūros terminų atidėjimo dokumentai (jeigu tokie buvo);
- 67.11. prašymas rektoriui leisti ginti disertaciją;
- 67.12. padalinio, kuriame parengta disertacija, mokslininkų posėdžio protokolo išrašas apie disertacijos tinkamumą ginti tarybos posėdyje;
- 67.13. kiekvieno mokslo krypties tarybos nario raštiškas sutikimas būti tarybos nariu, jų mokslinės veiklos charakteristikos bei bibliografijos sąrašai pagal galiojančius teisės aktus, rašytiniai atsiliepimai apie disertaciją;
- 67.14. rektoriaus įsakymas apie gynimo tarybos ir gynimo datos paskyrimą;
- 67.15. disertacijos egzempliorius (atiduodant į archyvą, disertacija iš bylos išimama ir saugoma doktorantūros mokykloje);
- 67.16. skelbimo spaudoje apie disertacijos gynimą kopija;
- 67.17. disertanto išspausdintų mokslo straipsnių sąrašas ir jų kopijos;
- 67.18. mokslo krypties tarybos posėdžio protokolas ir protokolas-sprendimas dėl daktaro mokslo laipsnio suteikimo;
- 67.19. dokumentas, patvirtinantis, kad disertacija gauta Lietuvos nacionalinėje Martyno Mažvydo bibliotekoje, Universiteto bibliotekoje bei pateikta ETD;
- 67.20. daktaro diplomo kopija.

7. MOKSLO DAKTARO LAIPSNIO ĮGIJIMAS EKSTERNU

- 68. Siekti eksternu įgyti mokslo daktaro laipsnį gali asmuo (toliau vadinamas eksternu), turintis magistro kvalifikacinį laipsnį arba jam prilygstantį aukštąjį išsilavinimą. Eksternas turi būti parengęs disertaciją, svarbiausius disertacijos rezultatus paskelbęs ne mažiau kaip dviejuose straipsniuose, išspausdintuose recenzuojamuose mokslo leidiniuose. Bent 1 straipsnis turi būti leidinyje, esančiame Mokslinės informacijos instituto duomenų bazėje “ISI Web of Science” ir

turintis citavimo rodiklį. Vienas straipsnis gali būti priimtas spausdinti. Kaip mokslo daktaro disertacija ginti gali būti teikiama ir mokslinė monografija, kurią disertantas parašė be bendraautorių. Kartu teikiama monografijos santrauka. Šiuo atveju kitos mokslinės publikacijos teikiamos, jeigu jų reikia disertacijos temai atskleisti.

69. Prašymą leisti ginti mokslo daktaro disertaciją eksternas teikia Universiteto rektoriui. Prie prašymo prideda:

69.1. disertacijos rankraštį arba išleistą mokslinę monografiją;

69.2. mokslinių publikacijų sąrašą ir jų kopijas;

69.3. magistro kvalifikacinio laipsnio (ar jam prilygstančio aukštojo išsilavinimo) diplomo ir jo priedų kopijas;

69.4. išlaikytų doktorantūros studijų egzaminų (jeigu tokių buvo) protokolus-žiniaraščius;

69.5. gyvenimo, mokslinės ir kūrybinės veiklos aprašymą – CV.

69.6 padalinio, kuriame parengta daktaro disertacija eksternu, vadovo atsiliepimą apie asmenį.

69.7 institucijos vadovo atsiliepimą apie asmenį (ne LSMU darbuotojams).

70. Doktorantūros komitetas ne vėliau kaip per 3 mėnesius nuo prašymo gavimo dienos išnagrinėja pateiktą medžiagą, padalinių, kurių mokslinės veiklos kryptys artimiausios pateiktam darbui, mokslo pedagoginio personalo posėdžio išvadą ir nusprendžia, ar disertacijos rankraštis atitinka mokslo daktaro disertacijai keliamus formaliuosius reikalavimus. Jeigu priimamas teigiamas sprendimas, doktorantūros komitetas reglamente nustatyta tvarka:

70.1. skiria mokslinį konsultantą;

70.2. nustato studijuotinus doktorantūros dalykus ir jų egzaminų laikymo terminus;

70.3 parengus galutinį disertacijos variantą bei išlaikius numatytų dalykų egzaminus, paskiria disertacijos gynimo tarybą ir gynimo datą, kuri turi būti ne vėlesnė kaip po vienerių metų nuo sprendimo priėmimo dienos.

71. Eksternas, kuriam doktorantūros komitetas paskyrė mokslinį konsultantą, institucijai sumoka Universiteto nustatytą daktaro disertacijos gynimo mokestį. Jei doktorantūros komitetas atmeta eksterno prašymą ginti disertaciją, vėl teikti prašymą ginti disertaciją jis gali ne anksčiau kaip po vienerių metų.

72. Eksterno egzaminai organizuojami pagal šio reglamento 5 skyrių, o disertacija nagrinėjama ir ginama pagal 6 skyrių.

73. Jei doktorantūros komitetas nusprendžia, kad disertacija negali būti parengta ginti per vienerius metus nuo prašymo įteikimo, eksternas gali apeliuoti į Universiteto senatą. Jei Senatas patvirtina

komiteto neigiamą sprendimą, pakartotinai su prašymu ginti disertaciją eksternas gali kreiptis ne anksčiau kaip po vienerių metų.

74. Doktorantūros komiteto nutarimu pasiūlytas mokslinis konsultantas įteisinamas rektoriaus įsakymu, kurį rengia doktorantūrą administruojantis Mokslo centro personalas.

8. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

75. Universiteto Senato nutarimu pradeda veikti šie Sveikatos mokslų doktorantūros mokyklos doktorantūros komitetai: biologijos, biofizikos, visuomenės sveikatos, slaugos, medicinos, odontologijos, farmacijos; bei Veterinarinės medicinos ir zootechnikos mokslų doktorantūros mokyklos veterinarinės medicinos ir zootechnikos mokslų doktorantūros komitetai. Mokslininkas gali būti ne daugiau kaip dviejų doktorantūros komitetų narys.

76. Vadovaujantis Švietimo ir mokslo ministro 2010 m. balandžio 12 d. įsakymu Nr.V-503 „Dėl švietimo ir mokslo ministro 2006 m. kovo 31 d. įsakymo Nr.ISAK-625 „Dėl tarybų daktaro disertacijoms ginti narių, doktorantų mokslinių vadovų, konsultantų, disertacijos oponentų ir kitų mokslininkų, kurie nurodomi sąrašuose siekiant įgyti doktorantūros teisę, kvalifikacinių reikalavimų patvirtinimo“ pakeitimo“ (Žin.; 2010, Nr.44-2140), nustatoma, kad fizinių, biomedicinos ir technologijos mokslų sričių mokslininkai – doktorantūros proceso dalyviai per paskutinius penkerius metus turi būti paskelbę ne mažiau kaip 3 mokslinius straipsnius leidiniuose, referuojamuose ir turinčiuose citavimo indeksą Mokslinės informacijos instituto duomenų bazėje „ISI Web of Science“. Šis reikalavimas tikslųjų mokslų doktorantūros proceso dalyviams taikomas iki 2012 m. pabaigos. Nuo 2013 m. sausio 1 d. fizinių, biomedicinos ir technologijos mokslų sričių mokslininkai – doktorantūros proceso dalyviai turės atitikti aprašo 8.2 punkte nustatytus reikalavimus asmenims, pretenduojantiems eiti vyresniojo mokslo darbuotojo pareigas.

77. Doktorantų, priimtų į doktorantūrą iki 2010 birželio 1 d., doktorantūros studijos vyksta, disertacijos ginamos, daktaro mokslo laipsniai suteikiami ir diplomai išduodami 2010 m. gegužės 31 d. galiojusių Doktorantūros nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. liepos 11 d. nutarimu Nr. 897 „Dėl mokslo doktorantūros nuostatų patvirtinimo“ (Žin., 2001, Nr.63-2281; 2002, Nr.60-2469), redakcijų nustatyta tvarka, bet ne vėliau kaip iki 2015 m. gruodžio 31 dienos.

78. Eksternu daktaro mokslo laipsnį siekiančių įgyti asmenų, pateikusių prašymą daktaro mokslo laipsniui įgyti iki 2010 m. birželio 1 d., disertacijos ginamos, daktaro mokslo laipsniai suteikiami ir diplomai išduodami 2010 m. gegužės 31 d. galiojusių Doktorantūros nuostatų redakcijos nustatyta tvarka.

TITULINIAI DAKTARO DISERTACIJOS
IR MONOGRAFIJOS SANTRAUKOS PUSLAPIAI

LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETAS (Times New Roman 12 pt)
MEDICINOS AKADEMIJA *arba* VETERINARIJOS AKADEMIJA
(bendrą doktorantūros teisę įgijusios institucijos pavadinimas, kai ginama toje
kryptyje, kurioje įgyta bendra teisė)

Vardenis Pavardenis (Times New Roman 16, bold)

**DISERTACIJOS PAVADINIMAS
(Times New Roman 18 pt, bold)**

Daktaro disertacija (Times New Roman 12 pt)

Biomedicinos mokslai, mokslo kryptis (kodas) (Times New Roman 12 pt)

Kaunas, 2011 (Times New Roman 12 pt)

(Times New Roman, šrifto dydis 12 pt.)

Disertacija rengta 2010–2014 metais Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Medicinos akademijoje arba Veterinarijos akademijoje

(Jei disertaciją gina eksternas, įrašoma: „Disertacija ginama eksternu“)

Mokslinis vadovas *(jei yra keli vadovai, tai nurodyti jų darbo metus)*

(Jei disertacija ginama eksternu, rašoma Mokslinis konsultantas)

pedag. v., mokslo l., Vardenis Pavardenis (institucija, mokslų sritis, kryptis - kodas)

Disertacija ginama Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Medicinos akademijos arba Veterinarijos akademijos mokslo krypties taryboje:

Pirmininkas

pedag. v., mokslo l., Vardenis Pavardenis (institucija, mokslų sritis, kryptis - kodas)

Nariai:

pedag. v., mokslo l., Vardenis Pavardenis (institucija, mokslų sritis, kryptis - kodas)

pedag. v., mokslo l., Vardenis Pavardenis (institucija, mokslų sritis, kryptis - kodas)

pedag. v., mokslo l., Vardenis Pavardenis (institucija, mokslų sritis, kryptis - kodas)

pedag. v., mokslo l., Vardenis Pavardenis (institucija, mokslų sritis, kryptis - kodas)

Disertacija bus ginama viešame mokslo krypties tarybos posėdyje metai, mėnuo, diena ir valanda , vieta.

Disertacijos gynimo vietos adresas:

LITHUANIAN UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES (Times New Roman 12 pt)
MEDICAL ACADEMY or VETERINARY ACADEMY
(bendrą doktorantūros teisę įgijusios institucijos pavadinimas, kai ginama toje kryptyje,
kurioje įgyta bendra teisė – angl.)

Name Surname (Times New Roman 16, bold)

WORK TITLE (Times New Roman 18 pt, bold)

Doctoral Dissertation (Times New Roman 12 pt)
Biomedical Sciences, Area of Science (code) (Times New Roman 12 pt)

Kaunas, 2011 (Times New Roman 12 pt)

Dissertation has been prepared at the Medical Academy *or* Veterinary Academy of Lithuanian University of Health Sciences during the period of 2011–2015.

Scientific Supervisor:

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

Scientific consultant *for those who defend dissertation extramurally.*

Dissertation is defended extramurally *for those who defend dissertation extramurally.*

Dissertation is defended at the Research Council of the Medical Academy *or* Veterinary Academy of Lithuanian University of Health Sciences.

Chairperson

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)

Dissertation will be defended at the open session of the Research Council of Lithuanian University of Health Sciences time, date, place.

Address:

LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETAS (Times New Roman 12 pt)
MEDICINOS AKADEMIJA *arba* VETERINARIJOS AKADEMIJA
(bendrą doktorantūros teisę įgijusios institucijos pavadinimas, kai ginama toje kryptyje,
kurioje įgyta bendra teisė)

Vardenis Pavardenis (Times New Roman 16, bold)

**MONOGRAFIJOS SANTRAUKOS PAVADINIMAS
(Times New Roman 18 pt, bold)**

Monografijos santrauka (Times New Roman 12 pt)

Biomedicinos mokslai, mokslo kryptis (kodas) (Times New Roman 12 pt)

Kaunas, 2011 (Times New Roman 12 pt)

(Times New Roman, šrifto dydis 12 pt.)

Monografija ginama Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Medicinos akademijos arba Veterinarijos akademijos..... mokslo krypties taryboje:

Pirmininkas

pedag. v., mokslo l., Vardenis Pavardenis (institucija, mokslų sritis, kryptis - kodas)

Nariai:

pedag. v., mokslo l., Vardenis Pavardenis (institucija, mokslų sritis, kryptis - kodas)

pedag. v., mokslo l., Vardenis Pavardenis (institucija, mokslų sritis, kryptis - kodas)

pedag. v., mokslo l., Vardenis Pavardenis (institucija, mokslų sritis, kryptis - kodas)

pedag. v., mokslo l., Vardenis Pavardenis (institucija, mokslų sritis, kryptis - kodas)

Monografija bus ginama viešame mokslo krypties tarybos posėdyje metai, mėnuo, diena ir valanda ,
vieta.

Monografijos gynimo vietos adresas:

LITHUANIAN UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES (Times New Roman 12 pt)
MEDICAL ACADEMY or VETERINARY ACADEMY

(bendrą doktorantūros teisę įgijusios institucijos pavadinimas, kai ginama toje kryptyje,
kurioje įgyta bendra teisė – ang.)

Name Surname (Times New Roman 16, bold)

WORK TITLE (Times New Roman 18 pt, bold)

Summary of Monograph (Times New Roman 12 pt)

Biomedical Sciences, Area of Science (code) (Times New Roman 12 pt)

Kaunas, 2011 (Times New Roman 12 pt)

Monograph is defended at the Research Council of the Medical Academy *or* Veterinary Academy of Lithuanian University of Health Sciences.

Chairperson

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)

Monograph will be defended at the open session of the Research Council of the Medical Academy *or* Veterinary Academy of Lithuanian University of Health Sciences time, date, place.

Address: