

Vytauto Didžiojo universiteto,
Gamtos tyrimų centro,
Valstybinio mokslinių tyrimų instituto
Inovatyvios medicinos centro,
Biologijos mokslo krypties doktorantūros komiteto
2024 m. balandžio 8 d. posėdžio Nr. 6
Priedas Nr. 1

**VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETAS
GAMTOS TYRIMŲ CENTRAS
INOVATYVIOS MEDICINOS CENTRAS**

**Biologijos mokslo krypties disertacijų tematikų
ir doktorantų vadovų konkurso sąlygos
2024 m.**

1. Disertacijų tematikų konkursas

Vytauto Didžiojo universiteto, Gamtos tyrimų centro ir VMTI Inovatyvios medicinos centro 2024 m. balandžio 15 d. skelbiamas konkursas Biologijos mokslo krypties (N 010) disertacijų tematikoms.

Disertacijų tematikos gali būti formuluojamos plačiau ir iš vienos disertacijos tematikos gali būti rengiamos kelios disertacijos.

Disertacijų tematikas gali siūlyti mokslininkai arba mokslininkų tyrimų grupės.

Konkursui reikia pateikti: Disertacijos tematikos pristatymą.

Paraiškas galima teikti nuo 2024 m. balandžio 15 d. iki gegužės 13 d.

Dokumentai disertacijų tematikų ir doktorantų vadovų konkursui priimami:

Vytauto Didžiojo universitetas Universiteto g. 8A-203, Akademija, Kauno raj.
Kontaktinis asmuo – Rasa Andrišiūnaitė, tel. (8 37) 209 815,
+370 619 21615, el. paštas doktorantura@vdu.lt
Dokumentų priėmimo laikas: 9.00–16.00 val.

Gamtos tyrimų centras Akademijos g. 2-210, Vilnius.
Kontaktinis asmuo – Jurga Jankauskienė, tel. (85) 272 93 25,
el. paštas mokslinis.sekretorius@gamtc.lt
Dokumentų priėmimo laikas: 9.00–16.00 val.

Inovatyvios medicinos centras Santariškių g. 5, Vilnius.
Kontaktinis asmuo – Almantas Šiaurys, tel. (8 5) 262 94 85,
el. paštas almantas.siaurys@imcentras.lt
Dokumentų priėmimo laikas: 9.00–16.00 val.

Komiteto sprendimas dėl laimėjusių disertacijų tematikų ir doktorantų vadovų bus priimtas iki 2024 m. gegužės 27 d.

VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETAS
GAMTOS TYRIMŲ CENTRAS
INOVATYVIOS MEDICINOS CENTRAS

Biologijos mokslo krypties (N 010) disertacijų tematikų konkursui¹

DISERTACIJOS TEMATIKOS PRISTATYMAS

2024 m.:..... d.
Kaunas

Tematikos pavadinimas lietuvių ir anglų kalbomis (nurodyti, kuriai institucijai priskiriama tematika)

--

Tematikos aktualumas ir tarptautiškumas

--

Mokslinių tyrimų šioje tematikoje apžvalga

--

Galimų disertacijų temos ir numatomi moksliniai tyrimai

--

Galimi vadovai

--

.....
Mokslininko arba mokslinių
tyrimų grupės vadovo vardas ir pavardė

.....
Parašas

¹ Visas aprašas neturi viršyti dviejų puslapių.

2. Doktorantų vadovų konkursas

Vytauto Didžiojo universiteto, Gamtos tyrimų centro ir VMTI Inovatyvios medicinos centro 2024 m. balandžio 15 d. skelbiamas konkursas Biologijos mokslo krypties (N 010) disertacijų vadovams.

Doktoranto vadovas turi atitikti ne žemesnius kaip vyresniojo mokslo darbuotojo reikalavimus (institucijos, kurioje mokslininkas dirba) bei dalyvauti doktorantūros procese, tarptautinėje mokslinėje-ekspertinėje veikloje.

Mokslininkas vienu metu gali vadovauti ne daugiau kaip penkiems doktorantams (įskaitant ir esančių akademinėse atostogose).

Prašymus dalyvauti konkurse galima teikti nuo 2024 m. balandžio 15 d. iki gegužės 13 d.

Doktorantų vadovų konkursui pateikiami šie dokumentai:

- Prašymas dalyvauti konkurse
- Gyvenimo aprašymas, CV
- Mokslinių publikacijų ir kitos veiklos sąrašas

Dokumentai disertacijų tematikų ir doktorantų vadovų konkursui priimami:

Vytauto Didžiojo universitetas	Universiteto g. 8A-203, Akademija, Kauno raj. Kontaktinis asmuo – Rasa Andrišiūnaitė, tel. (8 37) 209 815, +370 619 21615, el. paštas doktorantura@vdu.lt Dokumentų priėmimo laikas: 9.00–16.00 val.
Gamtos tyrimų centras	Akademijos g. 2-210, Vilnius. Kontaktinis asmuo – Jurga Jankauskienė, tel. (85) 272 93 25, el. paštas mokslinis.sekretorius@gamtc.lt Dokumentų priėmimo laikas: 9.00–16.00 val.
Inovatyvios medicinos centras	Santariškių g. 5, Vilnius. Kontaktinis asmuo – Almantas Šiaurys, tel. (8 5) 262 94 85, el. paštas almantas.siaurys@imcentras.lt Dokumentų priėmimo laikas: 9.00–16.00 val.

Komiteto sprendimas dėl laimėjusių disertacijų tematikų ir doktorantų vadovų bus priimtas iki 2024 m. gegužės 27 d.

/Atstovaujama institucija/

/Padalinys/

/Vardas Pavardė/

Biologijos doktorantūros komiteto

Pirmininkui

**PRAŠYMAS
DĖL DALYVAVIMO KONKURSE**

2024 m. d.
Kaunas

Prašau leisti dalyvauti *Biologijos* doktorantų vadovų konkurse, šiose mokslinių tyrimų kryptyse:.....

PRIDEDAMA:

1. Gyvenimo aprašymas.
2. Mokslinių publikacijų ir kitos mokslinės veiklos sąrašas.

(vardas pavardė)

(parašas, data)



Vardas Pavardė

(ped. v., moksl. l., mokslininko vardas, pavardė)
GTŽ PUBLIKACIJOS SĄRAŠAS KONKURSUI (WORD)
Po daktaro disertacijos gynimo
20..... - 2023 m.m.

1. Straipsniai

1.1. Mokslo straipsniai, referuojamuose mokslo leidiniuose

1.1.1. Web of Science DB referuojamuose leidiniuose, kai IF / AIF vidurkis $\geq 0,25$

1.1.2. Web of Science DB referuojamuose leidiniuose, kai IF / AIF vidurkis $< 0,25$

1.1.3. Kituose Web of Science DB referuojamuose leidiniuose

1.1.4. Scopus DB referuojamuose leidiniuose su cituojamumo rodikliu (SNIP > 0)

1.1.5. Scopus DB referuojamuose leidiniuose be cituojamumo rodiklio (SNIP = 0)

1.1.6. Recenzuojamuose mokslo leidiniuose, referuojamuose kitose duomenų bazėse

1.1.7. Recenzuojamuose vienkartinuose, tęstiniuose ar periodiniuose recenzuojamuose leidiniuose, išleistuose tarptautinėse leidyklose

1.1.8. Kituose recenzuojamuose mokslo leidiniuose

2. Knygos

2.1. Monografijos, studijos ar knygų dalys, parengtos ne daktaro disertacijos pagrindu

2.1.1. Tarptautinės

2.1.2. Kitos

2.2. Kitos knygos

2.2.1. Vadovėliai aukštųjų mokyklų studentams

3. Patentai, augalų / gyvūnų veislės

3.1. Patentai užregistruoti Europos patentų tarnyboje (EPO), Jungtinių Amerikos Valstijų patentų ir prekių ženklų tarnyboje (USPTO) arba Japonijos patentų tarnyboje

3.2. Patentai, užregistruoti kitose šalyse

3.3. Europos specializuotuose centruose tarptautinę ekspertizę praėjusios augalų veislės (išskyrus dekoratyvinius augalus ir gyvūnų veisles, ląstelių linijas, mikroorganizmų kamienus)

3.4. Europos specializuotuose centruose tarptautinę ekspertizę praėjusias dekoratyvinių augalų veisles

3.5. Lietuvoje registruotos augalų ir gyvūnų veislės, ląstelių linijos, mikroorganizmų kamienai

4. Dalyvavimas tarptautinių ir nacionalinių mokslo programų projektuose

4.1. Tarptautiniai mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros projektai (mokslo projektai vykdomi pagal tarptautines mokslo programas arba finansuojamas užsienio fizinių ar juridinių subjektų.)

4.2. Nacionaliniai mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros projektai (mokslo projektai vykdomi pagal sutartis su Lietuvos valstybinėmis įstaigomis (LMT, ministerijomis, agentūromis, savivaldybių administracijomis ir kt.)

4.3. Ūkio subjekto MTEP projektai – (mokslo projektai vykdomi pagal sutartis su Lietuvos arba užsienio ūkio subjektais (išskyrus biudžetines įstaigas)

Mokslininkas:

_____ (vardas pavardė)

_____ (parašas, data)



Vardas Pavardė

(ped. v., moksl. l., mokslininko vardas, pavardė)

GTŽ MOKSLINĖ VEIKLA

20..... - 2023 m. m.

1. Moksliniai tyrimai ir jų skelbimas

1.1. Spausdinti kviestiniai pranešimai ar kiti pranešimai, plenarinės paskaitos tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose

1.1.1. Recenzuotos tezės

1.

1.1.2. Nerecenzuoti konferencijų pranešimai ir tezės

1.2. Žodiniai pranešimai ar kiti pranešimai, paskaitos tarptautinėse ir nacionalinėse mokslinėse konferencijose

2. Taikomieji mokslo darbai

2.1. Taikomieji mokslo darbai, mokslo šaltinių publikacijos, mokslinio teksto vertimai, parengti (ir sudaryti) periodiniai ar vienkartiniai mokslo leidiniai kitos knygos

2.1.1. Informaciniai leidiniai, žodynai

1.

2.1.2. Sudarytas ir /ar redaguotas mokslo darbas

2.1.3. Kitos knygos

2.1.4. Vertimai

2.2. Mokslo bibliografijos leidiniai, svarbiausieji (Lietuvos Respublikos prezidento, Seimo, Vyriausybės) teisės aktų projektai, išvados ir atsiliepimai dėl teisės aktų projektų ir pan. Vykdomi (socialinės, kultūrinės) eksperimentinės plėtros darbai, dalyvavimas ekspertinėse mokslinėse organizacijose

2.2.1. Teisės aktų komentarai ir ataskaitos

2.3. Ekspertinė ir kita taikomoji mokslinė veikla

2.3.1. vadovaujate tarptautinio ar nacionalinio mokslo renginio organizaciniam arba programos komitetui ar esate jo narys

2.3.2. vadovaujate tarptautinio ar tarpvalstybinio periodinio arba tęstinio mokslo leidinio redakcinei kolegijai, esate tokio leidinio vyriausiasis redaktorius ar redakcinės kolegijos narys

2.3.3. vadovaujate doktorantūros programos komisijai, gynimo tarybai arba esate tokios komisijos ar tarybos narys

2.4. Dalyvavimas tarptautinių ir nacionalinių mokslo programų projektuose

2.4.1. Esate pagrindinis projekto koordinatorius

2.4.2. Koordinatorius partneris

2.4.3. Vykdytojas

3. Ugdomoji, šviečiamoji ir mokslo sklaidos veikla

3.1. Parengti studijų vadovai aukštosioms mokykloms, mokomosios knygos ar metodinės priemonės

3.1.1. Mokomoji knyga

1.

3.1.2. Mokymo ir metodinė priemonė ar kt. studijų literatūra

3.2. Vadovavimas sėkmingai apgintoms daktaro disertacijoms

3.3. Vadovavimas studijuojantiems doktorantams

3.4. Parengti ir dėstomi doktorantūros studijų dalykai

3.5. Vadovavimas podoktorantūros stažuotėms

3.6. Parengtos mokslo darbų apžvalgos ir mokslo sklaidos publikacijos (tarp jų – profesinei auditorijai ir plačiajai visuomenei skirtos mokslo darbų bei meno kūrinių recenzijos, paskelbtos kultūros ar profesiniuose leidiniuose

3.6.1. Recenzijos

3.6.2. Straipsniai mokslo, meno, kultūros profesiniuose leidiniuose

3.6.3. Sklaidos publikacijos, apžvalginiai, informaciniai straipsniai

3.6.4. Publicistika

3.7. Skaityti viešų paskaitų ciklai

3.8. Sukurti internetiniai mokslo sklaidos šaltiniai, jų priežiūra, reguliari mokslo žinių sklaida per žiniasklaidos priemones ir pan.

Mokslininkas:

_____ (vardas pavardė)

_____ (parašas, data)