

Reikalavimai moksliniam projektui

Atranka į Komunikacijos ir informacijos mokslų krypties doktorantūrą vyksta pagal pateiktus mokslinius projektus.

Stojančiojo į doktorantūrą mokslinis projektas yra savarankiškas, analitinio pobūdžio mokslinis rašto darbas, skirtas atskleisti stojančiojo į doktorantūrą gebėjimus dirbti mokslo tiriamąjį darbą, pasirengimą atlikti mokslinį tyrimą. Stojantysis į Komunikacijos ir informacijos mokslų krypties doktorantūrą Vilniaus universitete iki nurodytos datos pristato mokslinį projektą, o vėliau dalyvauja mokslinio projekto gynime. Komunikacijos ir informacijos mokslų krypties mokslinis projektas rengiamas stojančiojo į doktorantūrą laisvai pasirinkta tema, atitinkančią priėmimo į komunikacijos ir informacijos mokslų krypties doktorantūrą Vilniaus universitete 2026 m. tematikas.

Rekomenduojama mokslinio projekto apimtis yra 15–20 A4 formato lapų. Tekstas spausdinamas ant balto neliniuoto popieriaus A4 formato lapuose, vienoje lapo pusėje, *Times New Roman* 12 pt šriftu ir 1,5 tarpais tarp eilučių. Tarpai tarp žodžių tekste turi būti viengubi, tarpai tarp teksto simbolių – įprasto dydžio (0 pt). Viso rašto darbo teksto lygiuotė – abipusė (išskyrus antraštinį puslapį). Teksto puslapyje iš kraštų paliekamos tuščios paraštės: kairėje pusėje – 30 mm, dešinėje – 10 mm, viršuje – 20 mm, apačioje – 20 mm. Teksto lapai numeruojami ištaisai.

Mokslinis projektas turi būti parašytas taisyklinga valstybine kalba. Moksliniame projekte turi būti:

- suformuluota ketinama tyrinėti mokslinė tema (įvertinamas šios temos aktualumas, iširtumas (Lietuvoje ir / ar užsienio valstybėse);
- nurodomas planuojamo mokslinio tyrimo tikslas, uždaviniai;
- aptariamas mokslinis tyrimas;
- aptariami planuojamo mokslinio tyrimo metodai (argumentuojant jų pasirinkimą);
- pateikiamas naudotos literatūros, mokslinių šaltinių sąrašas.

Kartu su moksliniu projektu stojantysis pateikia mokslinės veiklos aprašą (pateikiantį informaciją apie dalyvavimą mokslinėse konferencijose, mokslinių tyrimų projektuose etc.), mokslinių publikacijų bibliografinį sąrašą ir jų kopijas (po 1 egz.) (jei tokių turi).

Mokslinės publikacijos – tai autoriaus savarankiškai ar kartu su bendraautoriais parengti ir/ar publikuoti recenzuoti teoriniai ar taikomieji mokslo darbai: monografijos, mokslo studijos, recenzuoti straipsniai tęstiniuose ar vienkartinuose mokslo leidiniuose, mokslo konferencijų pranešimų medžiaga, mokslo recenzijos, mokslinio teksto vertimai ir kt. Jei teikiamas nepublikuotas, bet mokslinio leidinio redakcijos ar leidyklos priimtas publikavimui leidinys/straipsnis, privalu pateikti šį faktą liudijantį dokumentą.

Mokslinis projektas, mokslinės veiklos aprašas, mokslinių publikacijų bibliografinis sąrašas ir jų kopijos atsiunčiami el. paštu: kimstojimai@kf.vu.lt ir užregistruojami VU Komunikacijos ir informacijos mokslų krypties doktorantūros komiteto sekretoriatare.

Mokslinio projekto vertinimas

Stojančiųjų į doktorantūrą moksliniai projektai kartu su mokslinėmis publikacijomis vertinami dviejų mokslo laipsnį turinčių recenzentų. Recenzentai rašydami mokslinio projekto recenziją įvertina: mokslinio tyrimo temos pristatymo išsamumą, tyrimo temas aktualumo pagrindimą, temas iširtumo aprašymą, tyrimo tikslo pasiekiamumą uždaviniais, nuoseklumą, tyrimo metodų pristatymą, jų pagrindimą, akademinės kalbos, terminijos vartoseną. Recenzentai mokslinį projektą įvertina pažymiu (10 balų sistemoje). Recenzentų pasirašytos recenzijos kartu su įvertinimu pateikiamos Priėmimo į komunikacijos ir informacijos mokslų krypties doktorantūrą komisijai ne vėliau kaip likus 3 dienoms iki paskelbtos mokslinio projekto gynimo datos.

Mokslinio projekto vertinimo pokalbyje stojantysis supažindinamas su recenzija, atsako į recenzentų, Priėmimo į komunikacijos ir informacijos mokslų krypties doktorantūrą komisijos narių klausimus. Priėmimo į komunikacijos ir informacijos mokslų krypties doktorantūrą komisija vertindama mokslinį projektą vadovaujasi: projekto atitikimu priėmimo į komunikacijos ir informacijos mokslų krypties doktorantūrą Vilniaus universitete 2026 m. tematikoms, recenzentų siūlomais mokslinio projekto įvertinimais, stojančiojo atsakymų, paaiškinimų, mokslinės diskusijos

gebėjimų įvertinimu. Priimant į komunikacijos ir informacijos mokslų krypties doktorantūrą atsižvelgiama ir į stojančiojo mokslines publikacijas bei mokslinę veiklą (dalyvavimą mokslinėse konferencijose, mokslinių tyrimų projektuose etc.).