

**SĄRAŠAS ASMENŲ VILNIAUS UNIVERSITETE APGYNUSIŲ DAKTARO LAIPSNIO DISERTACIJAS 2024 METAIS**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavardė, vardas</b>	<b>Darbovietė</b>	<b>Mokslo sritis, Mokslo kryptis</b>	<b>Disertacijos pavadinimas</b>	<b>Mokslo institucijų pavadinimai (steigiančių doktorantūrą)</b>	<b>Gynimo ir mokslinio laipsnio suteikimo data</b>
1.	Jakučionis Mantas	VU Fizikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Kvantinių sistemų relaksacijos teorija su grįžtamuoju ryšiu: nuo laiko priklausančio variacinio principo metodų vystymas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-01-08
2.	Rudzikas Matas	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Optinių ir elektrinių charakteristikų tyrimas fotovoltiniuose elementuose, nuspalvotuose funkcinėmis skaidrių oksidų dangomis	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-05-29
3.	Draukšas Simonas	VU Fizikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Grimus-Neufeld modelio renormalizacija	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-06-19
4.	Lukša Algimantas	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Grafeno sluoksnių ant izoliuojančių padėklų savybių tyrimas: priklausomybės nuo auginimo sąlygų ir sąveikos su aplinkos drėgme	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-06-26
5.	Daugalas Tomas	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Elektrinių savybių priklausomybės nuo išorinių mechaninio bei elektrinio poveikių tyrimas darinyje su skiriamuoju grafeno lakštu tarp laidininkų paviršių	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-06-26

6.	Šlevas Paulius	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Struktūrinių šviesos pluoštų formavimo metodai ir jų taikymas lazeriniam mikroapdirbimui	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-06-28
7.	Ambrosch Markus	VU Fizikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Žvaigždžių atmosferų tyrimas su konvoliuciniais neuroniniais tinklais	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-18
8.	Talochka Yauheni	VU Fizikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Kinetiniai procesai neorganiniuose daugiakomponenčiuose kristaliniuose scintiliatoriuose ir puslaidininkiuose	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-20
9.	Grigutis Robertas	VU Fizikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Kūginės trečiosios harmonikos generacija femtosekundinėmis šviesos gijomis modifikuotose skaidriose medžiagose	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-20
10.	Jorudas Justinas	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	GaN-pagrindu HEMT ir grafeno struktūrų, skirtų THz detektavimui, optinių ir elektrinių savybių tyrimas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-24
11.	Čeponis Marius	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Žvaigždžių populiacijos mažos masės sistemose	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-27
12.	Pashnev Daniil	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	AlGaIn/GaN heterostrukūrų THz-ruožo optinių charakteristikų tyrimas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-30

13.	Čižas Vladislovas	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Aukšto dažnio signalo Blocho ir parametrinio stiprinimo sambūvis legiruotose GaAs/AlGaAs supergardenelėse	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-10-07
14.	Adomavičiūtė-Grabusovė Sonata	VU Fizikos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Fizika	Biomolekulių virpesinių spektrų stiprinimas naudojant nestandartinius substratus ir dangas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-10-24
15.	Kolomicas Edgaras	VU Fizikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Fizika	Galaktikos kamuolinio žvaigždžių spiečiaus 47 Tukanio cheminė raida	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-12-19
16.	Pudžaitis Vaidas	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Gamtos mokslai, Chemija	Biomolekulinių sluoksnių ir vandens ant aukso paviršiaus tyrimas paviršiaus sustiprintos infraraudonosios sugerties spektroskopijos metodu	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-01-19
17.	Charniakova Katsiaryna	Fizinių ir technologijos centro doktorantė	Gamtos mokslai, Chemija	Funkcinės paskirties dangų ir nanodalelių sintezė ir charakterizavimas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-02-21
18.	Kavaliauskas Vytautas	VU Chemijos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Chemija	Nauji hidrofobiniai tirpikliai perfluorintų junginių pagrindu: tyrimas ir taikymas mikroekstrakcijai	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-06-28
19.	Brasiūnas Benediktas	VU Chemijos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Chemija	Metalinių ir metalo oksidų nanostruktūrų taikymas biologiškai aktyvių medžiagų nustatymui	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-07-02
20.	Jurkūnas Marijus	VU Chemijos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Chemija	Gradientinių ir diblokinių kopolimerų, turinčių fosforilcholino fragmentus, sintezė ir tyrimas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-13

21.	Nacys Antanas	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Gamtos mokslai, Chemija	Naujos medžiagos žemos temperatūros kuro elementams	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-13
22.	Pakalniškis Andrius	VU Chemijos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Chemija	Pereinamųjų metalų oksidų, pasižyminčių kontroliuojamomis feroinėmis savybėmis, plėtojimas ir tyrimas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-20
23.	Tediashvili Davit	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Gamtos mokslai, Chemija	Vandeninių natrio jonų baterijų elektrocheminių sandūrų tyrimai: nuo degradacijos mechanizmų iki prevencijos metodų	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-20
24.	Bogužaitė Raimonda	Fizinių ir technologijos centro doktorantė	Gamtos mokslai, Chemija	Elektrocheminio jutiklio kūrimas polipirolo pagrindu ir jo savybių modifikavimas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-20
25.	Drobysh Maryia	Fizinių ir technologijos centro doktorantė	Gamtos mokslai, Chemija	Elektrocheminiai biojutikliai COVID-19 diagnostikai	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-23
26.	Karoblis Dovydas	VU Chemijos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Chemija	Naujų sintezės metodų kūrimas funkciniam perovskito, špinelio, pirochloro ir Ruddlesden-Popper kristalinės struktūros junginiams	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-27
27.	Joel Edith Flora	VU Chemijos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Chemija	Chitozano-grafeno oksido nanokompozitų tyrimai ir jų taikymai aplikosaugoje	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-10-01

28.	Sakalauskienė Laura	VU Chemijos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Chemija	Nanostruktūrų taikymas gliukozės biologiniuose jutikliuose	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-10-04
29.	Inkrataitė Greta	VU Chemijos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Chemija	Neorganinių granato struktūros scintiliatorių sintezė ir charakterizavimas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-11-15
30.	Afonina Anaastasija	VU Chemijos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Chemija	Žematemperatūre magnio vitlokito miltelių tirpinimo-nusodinimo metodu sintezė ir apibūdinimas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-11-22
31.	Aukštakojytė Rūta	VU Chemijos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Chemija	Grafeninių medžiagų sintezė, tyrimas ir taikymas dopamino elektrocheminiam nustatymui	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-11-29
32.	Kaziukonytė Paulina	VU Chemijos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Chemija	Naujų imidazolo ir 1,2,3-tiadiazolo darinių, turinčių 1,3-benzendiolio fragmentą, sintezė šiluminio šoko baltymo Hsp90 slopiklių paieškai	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-12-06
33.	Jankūnaitė Alberta	VU Chemijos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Chemija	Paviršių raštavimas ir funkcionalizavimas: savitvarkių monosluoksnių sintezė ir paviršių modifikavimas DNR-koduotai kietafazei sintezei	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-12-13
34.	Lekstutytė Ieva	VU Chemijos ir geomokslų fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Geologija	Reljefą sudarančio vidurinio pleistoceno moreninio smulkaus grunto savybių įvertinimas	Vilniaus universitetas, Gamtos tyrimų centras	2024-05-10
35.	Piškinaitė Eglė	VU Chemijos ir geomokslų fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Fizinė geografija	Lietuvos kraštovaizdžio kaitos trajektorijos XIX-XXI a.	Vilniaus universitetas, Gamtos tyrimų centras, Klaipėdos universitetas	2024-11-08

36.	Golovinas Edvardas	VU Gyvybės mokslų centro disertantas	Gamtos mokslai, Biochemija	Struktūriniai ir biocheminiai Argonaute ir su juo asocijuoto baltymo iš <i>Archaeoglobus fulgidus</i> tyrimai	Vilniaus universitetas	2024-02-29
37.	Žitkutė Vilmantė	VU Gyvybės mokslų centro disertantė	Gamtos mokslai, Biochemija	Atsparumo 5-fluoruracilui ir oksaliplatinai molekulių mechanizmų tyrimai žmogaus kolorektalinės karcinomos ląstelėse	Vilniaus universitetas	2024-04-24
38.	Vaigauskaitė-Mažeikienė Brigita	VU Gyvybės mokslų centro doktorantė	Gamtos mokslai, Biochemija	Kiaušidžių folikulinio skysčio ląstelių ir molekulių veiksmų identifikavimas bei jų panaudojimo galimybių reprodukcinėje medicinoje tyrimas	Vilniaus universitetas	2024-11-21
39.	Žukauskaitė Deimantė	VU Gyvybės mokslų centro doktorantė	Gamtos mokslai, Biochemija	Epigenetinių ir kitų molekulių veiksmų reikšmė endometriumo stromos ląstelių funkcijoms	Vilniaus universitetas	2024-12-06
40.	Bujanauskienė Daina	VU Gyvybės mokslų centro doktorantė	Gamtos mokslai, Biochemija	Sinapsių molekulių profilių nustatymas smegenų tinklų genėjimo metu	Vilniaus universitetas	2024-12-12
41.	Kazlauskė Evelina	VU Gyvybės mokslų centro doktorantė	Gamtos mokslai, Biofizika	Funkcionalizuotų apkonvertuojančių nanodalelių kaupimosi ir pasiskirstymo ląstelėse tyrimai	Vilniaus universitetas	2024-05-14
42.	Gabrielaitis Dovydas	VU Gyvybės mokslų centro doktorantas	Gamtos mokslai, Biofizika	Veiksmų moduliuojančių makrofagų endocitozę tyrimas: makrofagų tipas, amžius, plazminės membranos įtempimas	Vilniaus universitetas	2024-06-13

43.	Pupkis Vilmantas	VU Gyvybės mokslų centro doktorantas	Gamtos mokslai, Biofizika	Menturdumblių <i>Nitellopsis obtusa</i> membranų Ca <sup>2+</sup> pernašos sistemų elektrofiziologinis tyrimas	Vilniaus universitetas	2024-08-28
44.	Čekuolytė Kotryna	VU Gyvybės mokslų centro doktorantė	Gamtos mokslai, Biologija	Termofilinių <i>Geobacillus</i> genties bakterijų sintetinių sidabro nanodalelių antimikrobinio poveikio mechanizmas	Vilniaus universitetas	2024-07-04
45.	Malūnavičius Vilius	VU Gyvybės mokslų centro doktorantas	Gamtos mokslai, Biologija	<i>Geobacillus</i> lipoliziniai fermentai: struktūros-funkcijos tyrimai ir pritaikymas polikaprolaktonų perdirbimui	Vilniaus universitetas	2024-08-27
46.	Žalimas Algirdas	VU Gyvybės mokslų centro doktorantas	Gamtos mokslai, Biologija	Molekuliniai ir klinikiniai inkstų vėžio prognozės rodikliai	Vilniaus universitetas	2024-10-04
47.	Babonaitė Milda	VU Gyvybės mokslų centro doktorantė	Gamtos mokslai, Biologija	Nanodalelių genotoksinio poveikio ir jų patekimo į žmogaus periferinio kraujo vienbranduoles ląsteles įvertinimas	Vilniaus universitetas	2024-12-17
48.	Gorban Ina	VU Gyvybės mokslų centro disertantė	Gamtos mokslai, Zoologija	Bibionomorpha ir Tipulomorpha uodai (Diptera: Nematocera) dažniausių lapuočių negyvoje medienoje	Vilniaus universitetas, Gamtos tyrimų centras	2024-03-22
49.	Lekoveckaitė Aistė	VU Gyvybės mokslų centro doktorantė	Gamtos mokslai, Zoologija	Vabalai (Insecta, Coleoptera) antros irimo stadijos Lietuvos dažniausių lapuočių medžių rūšių virtuoliuose	Vilniaus universitetas, Gamtos tyrimų centras	2024-09-27
50.	Žalnierius Tautvydas	VU Gyvybės mokslų centro doktorantas	Gamtos mokslai, Ekologija ir aplinkotyra	Sosnovskio barščio ( <i>Heracleum sosnowskyi</i> ) sėklų formavimosi valdymas biologiškai aktyviomis medžiagomis	Vilniaus universitetas, Gamtos tyrimų centras	2024-05-29

51.	Malachovskienė Eglė	VU Gyvybės mokslų centro doktorantė	Gamtos mokslai, Ekologija ir aplinkotyra	Mikromicetų destruktinė veikla, skaidant sėmenų aliejaus polimerų kompozitus su organinių gamybos atliekų užpildais, ir jos priklausomybė nuo aplinkos veiksnių	Vilniaus universitetas, Gamtos tyrimų centras	2024-06-12
52.	Butrimienė Renata	VU Gyvybės mokslų centro doktorantė	Gamtos mokslai, Ekologija ir aplinkotyra	Žuvis kaip nanotoksiškumo tyrimo modelis: nanodalelių kaupimasis žuvyse ir poveikis žarnyno mikrobiotai	Vilniaus universitetas, Gamtos tyrimų centras	2024-09-12
53.	Kazlauskas Mindaugas	VU Gyvybės mokslų centro doktorantas	Gamtos mokslai, Ekologija ir aplinkotyra	Naujai sukurtų ir gamtinių nano ir mikro dydžio medžiagų sąveika su modeliniais organizmais: poveikio mechanizmai ir pasekmės aplinkai	Vilniaus universitetas, Gamtos tyrimų centras	2024-09-12
54.	Juozaitytė Rūta	VU Matematikos ir informatikos fakulteto disertantė	Gamtos mokslai, Matematika	Triadiniai efektai dinaminių tinklų modeliuose	Vilniaus universitetas	2024-06-17
55.	Žemaitienė Brigita	VU Matematikos ir informatikos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Matematika	Jungtinis analizinių funkcijų aproksimavimas tam tikromis dzeta funkcijų klasėmis“	Vilniaus universitetas	2024-06-18
56.	Jasas Mindaugas	VU Matematikos ir informatikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Matematika	Analizinių funkcijų aproksimavimas absoliučiai konverguojančiomis Dirichlė eilutėmis	Vilniaus universitetas	2024-10-24
57.	Maciulevičius Lukas	VU Matematikos ir informatikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Matematika	Tam tikri laipsnių uždaviniai skaičių kūnuose	Vilniaus universitetas	2024-10-24



58.	Liudanskaitė Gabija	VU Matematikos ir informatikos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Matematika	Be galio dalios silpnai priklausomų atsitiktinių dydžių sumų aproksimacijos	Vilniaus universitetas	2024-11-08
59.	Kilienė Ieva	VU Matematikos ir informatikos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Matematika	Tekstinių uždavinių vaidmuo gilinant mokyklines matematikos žinias	Vilniaus universitetas	2024-11-15
60.	Kozulinas Nikolajus	VU Matematikos ir informatikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Matematika	Navjė ir Stokso lygčių taikymai hemodinamikoje	Vilniaus universitetas	2024-11-22
61.	Tekorė Monika	VU Matematikos ir informatikos fakulteto doktorantė	Gamtos mokslai, Matematika	Periodinių dzeta funkcijų su multiplikatyviaisiais koeficientais universalumas	Vilniaus universitetas	2024-12-16
62.	Tautvaišas Saulius	VU Matematikos ir informatikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Informatika	Bajeso metodai didelio masto juodosios dėžės globaliajam optimizavimui	Vilniaus universitetas	2024-06-26
63.	Čiapas Bernardas	VU Matematikos ir informatikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Informatika	Maisto produktų be brūkšninio kodo atpažinimas savitarnos kasose	Vilniaus universitetas	2024-09-30
64.	Noreika Karolis	VU Matematikos ir informatikos fakulteto doktorantas	Gamtos mokslai, Informatikos inžinerija	Taikomųjų programų kūrimo procesas naudojant modifikuotą Agile projektų valdymo metodą	Vilniaus universitetas	2024-09-27

65.	Gorokhov Gleb	VU Fizikos fakulteto doktorantas	Technologijos mokslai, Medžiagų inžinerija	Kompozitų pagrindu elementai mikrobangų ir teraherciniams taikymams	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-01-10
66.	Liaugminas Gustas	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Technologijos mokslai, Medžiagų inžinerija	Impulsų formavimas optinėse skaidulose panaudojant netiesinius reiškinius	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-05-15
67.	Kontenis Gabrielius	VU Fizikos fakulteto doktorantas	Technologijos mokslai, Medžiagų inžinerija	Erdviškai struktūruotų pluoštų formavimas lazerio spinduliuotės valdymui	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-07-05
68.	Petkevič Romuald	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Technologijos mokslai, Medžiagų inžinerija	Lazerinio metalo dalelių sukepinimo technologijos vystymas ir taikymas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-10
69.	Stašys Karolis	Fizinių ir technologijos centro doktorantas	Technologijos mokslai, Medžiagų inžinerija	Inovatyvių vidurinėsios infraraudonosios spinduliuotės šaltinių kūrimo strategijos naudojant molekulinį pluoštelių epitaksiją	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-09-13
70.	Melnikas Simas	Fizinių ir technologijos centro disertantas	Technologijos mokslai, Medžiagų inžinerija	Brego ir plačiajuosčių čirpuotų veidrodžių plonų sluoksnių struktūros įtakos optinėms charakteristikoms ir atsparumo lazerio spinduliuotei tyrimas	Vilniaus universitetas, Fizinių ir technologijos mokslų centras	2024-10-23
71.	Turlinskienė Marija	VU Filosofijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Psichologija	Onkohematologinių pacientų psichologinės savijautos kismas taikant agresyvų gydymą	Vilniaus universitetas	2024-03-06
72.	Cimalanskaitė-Kazlauskienė Violeta	VU Filosofijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Psichologija	Teistų asmenų sprendimų priėmimas dėl sukčiavimo nusikaltimų darymo	Vilniaus universitetas	2024-05-16

73.	Pečiūra Žigimantas	VU Filosofijos fakulteto doktorantas	Socialiniai mokslai, Psichologija	Naujokų patirtys po įsidarbinimo žaidybinimo perspektyvoje: socializacijos konteksto ir socializacijos pasekmių sąsajos	Vilniaus universitetas	2024-06-12
74.	Petraškaitė Karolina	VU Filosofijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Psichologija	Mąstymo sutrikimo raiška psichikos sutrikimų atveju: ryšiai su pažintinėmis funkcijomis ir emocinėmis būsenomis	Vilniaus universitetas	2024-06-13
75.	Kanapeckaitė Rosita	VU Filosofijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Psichologija	Karių psichologinio atsparumo organizaciniai ir individualūs veiksniai bei atsparumo reikšmė karinei organizacijai	Vilniaus universitetas	2024-09-20
76.	Pivoriūtė Milda	VU Filosofijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Sociologija	„Kaip atrasti save, tapti sėkmingu, finansiškai nepriklausomu ir patirti jaunystę?“ Lietuvos studentų amžiaus ketvirčio krizės patirtys	Vilniaus universitetas	2024-05-03
77.	Litvinaitė Jūratė	VU Filosofijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Sociologija	Mokytojai ir jų profesinės praktikos naujuosiuose švietimo kontekstuose	Vilniaus universitetas	2024-06-21
78.	Gaičevskytė-Savickė Rimantė	VU Filosofijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Sociologija	Nusikaltusi moteris: kriminologinis elgesio suvokimas ir įvaizdis medijose	Vilniaus universitetas	2024-12-06
79.	Starkutė Jovita	VU Šiaulių akademijos doktorantė	Socialiniai mokslai, Edukologija	Organizacinės kultūros bruožų raiška Lietuvos bendrojo ugdymo mokyklose	Vilniaus universitetas, Klaipėdos universitetas, Mykolo Romerio universitetas	2024-06-21
80.	Voidogaitė Viktorija	VU Filosofijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Edukologija	Katalikiškos ugdymo įstaigos tapimas įtraukia: fenomenologinė ir autoetnografinė perspektyvos	Vilniaus universitetas, Klaipėdos universitetas, Mykolo Romerio universitetas	2024-06-25

81.	Pečiulienė Lina	VU Šiaulių akademijos doktorantė	Socialiniai mokslai, Edukologija	Tapsmas mokytoju kaip profesinio identiteto formavimosi patirtis: „Atrodo, kad pasirašiau sutartį gyvenimo...“	Vilniaus universitetas, Kauno technologijos universitetas, Lietuvos sporto universitetas	2024-09-26
82.	Garbenis Simas	VU Šiaulių akademijos doktorantas	Socialiniai mokslai, Edukologija	Pradinių klasių mokinių, turinčių didelių specialiųjų ugdymosi poreikių, emocinio intelekto ugdymas(is) fizinio ugdymo pamokose	Vilniaus universitetas, Kauno technologijos universitetas, Lietuvos sporto universitetas	2024-09-26
83.	Labokas Juozapas	VU Filosofijos fakulteto doktorantas	Socialiniai mokslai, Edukologija	Santykio formavimas(is) Lietuvos bendrojo ugdymo mokykloje: tarp dialogiškumo ir susvetimėjimo	Vilniaus universitetas, Klaipėdos universitetas, Mykolo Romerio universitetas	2024-09-27
84.	Giniotaitė Akvilė	VU Filosofijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Edukologija	Ne-nutylėtos lytiškumo ugdymo plotmės suaugusiųjų naratyvuose	Vilniaus universitetas, Klaipėdos universitetas, Mykolo Romerio universitetas	2024-12-18
85.	Padgureckienė Aistė	VU Šiaulių akademijos doktorantė	Socialiniai mokslai, Ekonomika	Rizikos kapitalo investicijų poveikio darbo produktyvumui vertinimas Europos Sąjungos šalyse	Vilniaus universitetas, Vytauto Didžiojo universitetas, ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas, Mykolo Romerio universitetas	2024-01-12
86.	Galdikienė Laura	VU Ekonomikos ir verslo administravimo fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Ekonomika	Pasitikėjimas ir socialinės normos kolektyvinio veiksmo problemose: Esės apie elgsenos ekonomiką	Vilniaus universitetas	2024-10-25
87.	Dargenytė-Kacilevičienė Laura	VU Šiaulių akademijos doktorantė	Socialiniai mokslai, Ekonomika	Ekonomikos augimo heterogeniško poveikio, sąlygojamo ekonominių ir institucinių veiksmų, užimtumui vertinimas Europos Sąjungos šalyse kapitalo investicijų poveikio darbo produktyvumui vertinimas Europos Sąjungos šalyse	Vilniaus universitetas, Vytauto Didžiojo universitetas, ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas, Mykolo Romerio universitetas	2024-12-13

88.	Mažeikaitė Kristina	VU Ekonomikos ir verslo administravimo fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Ekonomika	Kultūros poveikis ekonominei ir socialinei plėtrai	Vilniaus universitetas	2024-11-15
89.	Bielskis Karolis	VU Ekonomikos ir verslo administravimo fakulteto doktorantas	Socialiniai mokslai, Ekonomika	Būsto vaidmuo formuojant namų ūkių ekonominę elgseną Europoje	Vilniaus universitetas	2024-12-06
90.	Kamali Saraji Mahyar	VU Kauno fakulteto doktorantas	Socialiniai mokslai, Ekonomika	Mažo anglies dioksido pėdsako energijos pertvarkos ES iššūkių analizė	Vilniaus universitetas	2024-12-10
91.	Pavlova Oksana	VU Kauno fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Vadyba	Inovatyvus žmogiškųjų išteklių valdymo ir jų elektroninių priemonių naudojimo poveikis išitraukimui į darbą, organizaciniam išsipareigojimui ir darbuotojų gerovei"	Vilniaus universitetas	2024-06-14
92.	Šalienė Asta	VU Ekonomikos ir verslo administravimo fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Vadyba	Aukščiausiosios audito institucijos atliekamo veiklos audito poveikis kuriant viešąją vertę audituojamųjų požiūriu	Vilniaus universitetas	2024-08-27
93.	Blažinauskytė Evelina	VU Ekonomikos ir verslo administravimo fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Vadyba	Veiksniai, turintys įtakos 4.0 pramonės revoliucijos technologijų įgalinimo tinkamumui rinkodaros veiklose smulkiose ir vidutinėse įmonėse	Vilniaus universitetas	2024-09-12

94.	Kulikauskienė Kristina	VU Šiaulių akademijos doktorantė	Socialiniai mokslai, Vadyba	Tarporaganizacinio bendradarbiavimo didinant skaitmeninę įtrauktį viešosiose bibliotekose modelis: kritinių sėkmės veiksnių perspektyva	Vilniaus universitetas, Vytauto Didžiojo universitetas, Klaipėdos universitetas, Mykolo Romerio universitetas	2024-12-04
95.	Borsevičiūtė Miranda	VU Teisės fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Teisė	Konstitucinė speciali teisėjų institucija Lietuvoje: teisinio reguliavimo iššūkiai	Vilniaus universitetas	2024-06-17
96.	Šivickaitė-Moldarienė Laura	VU Teisės fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Teisė	Teismo eksperto mokslinės-praktinės ir procesinės kompetencijos vertinimo ypatumai ir pasekmės teisingam teismo sprendimui	Vilniaus universitetas	2024-06-18
97.	Markevičiūtė Ugnė	VU Teisės fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Teisė	Europos Sąjungos valstybių narių teisinis bendradarbiavimas perduodant ir perimant nuteistuosius laisvės atėmimu tolesniam bausmės atlikimui	Vilniaus universitetas	2024-06-21
98.	Kupetytė Rūta	VU Komunikacijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Komunikacija ir informacija	Propagandinio Lietuvos SSR radijo diskurso išėivijai dekodavimas JAV lietuvių spaudoje	Vilniaus universitetas	2024-02-05
99.	Jakučionienė Lina	VU Komunikacijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Komunikacija ir informacija	Komunikacijos vaidmuo rengiant ir įgyvendinant verslo organizacijos strategiją ir kuriant jai finansinę vertę: komunikacijos veiklų vertinimo rodiklių sistema	Vilniaus universitetas	2024-02-23
100.	Armakauskaitė Donata	VU Komunikacijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Komunikacija ir informacija	Lietuvos muziejuose sukuriamas socialinis kapitalas: teorinis modelis ir socialinio kapitalo vertinimo metrika	Vilniaus universitetas	2024-09-10

101.	Jovaišaitė-Blaževičienė Indrė	VU Komunikacijos fakulteto doktorantė	Socialiniai mokslai, Komunikacija ir informacija	Žaismo vaidmuo didinant skirtingo amžiaus lankytojų išitraukimą kultūros paveldo muziejuose	Vilniaus universitetas	2024-12-17
102.	Merkinaitė Simona	VU TSPMI disertantė	Socialiniai mokslai, Politikos mokslai	Hannos Arendt politiškumo samprata	Vilniaus universitetas	2024-10-04
103.	Keturakis Antanas	VU Filologijos fakulteto disertantas	Humanitariniai mokslai, Filologija	Apibrėžtumas ir jo raiška romanų kalbose: tipologinis ir diachroninis aspektai	Vilniaus universitetas, Lietuvių ir literatūros tautosakos institutas	2024-01-24
104.	Zibalas Deividas	VU Filologijos fakulteto doktorantas	Humanitariniai mokslai, Filologija	Kelionės tikslas – turistų Roma: miestovaizdžiai šiuolaikiniuose Holivudo filmuose	Vilniaus universitetas, Lietuvių ir literatūros tautosakos institutas	2024-06-17
105.	Kapkan Danguolė Kotryna	VU Filologijos fakulteto doktorantė	Humanitariniai mokslai, Filologija	BŪTI perfektų gramatinimas ir jo paribiai: Bario dialekto, bulgarų ir lietuvių kalbų atvejų tyrimai	Vilniaus universitetas, Lietuvių ir literatūros tautosakos institutas	2024-09-30
106.	Rybačiauskaitė Karolina	VU Filosofijos fakulteto doktorantė	Humanitariniai mokslai, Filosofija	Praktikų perkūrimo problema I. Stengers mąstyme	Vilniaus universitetas	2024-02-22
107.	Paskočiūmaitė Greta	Lietuvių literatūros ir tautosakos instituto doktorantė	Humanitariniai mokslai, Etnologija	Lietuvos partizaninio karo pasakojimas: trijų kartų tyrimas	Vilniaus universitetas Lietuvių literatūros ir tautosakos institutas, Lietuvos muzikos ir teatro akademija	2024-05-17
108.	Muradian Lijana	VU istorijos fakulteto doktorantė	Humanitariniai mokslai, Istorija ir archeologija	Ankstyvojo metalų laikotarpio laidosena Pietryčių Baltijos regiono vakarinėje dalyje	Vilniaus universitetas, Lietuvos istorijos institutas	2024-06-28

109.	Čypaitė-Gilė Dovilė	VU istorijos fakulteto doktorantė	Humanitariniai mokslai, Istorija ir archeologija	Žydų (e)migracija iš Lietuvos 1918-1940 metais: proceso rekonstrukcija	Vilniaus universitetas, Lietuvos istorijos institutas	2024-09-13
110.	Žirlys Adomas	VU istorijos fakulteto doktorantas	Humanitariniai mokslai, Istorija ir archeologija	Pirmosios Lietuvos Respublikos sausumos susisiekimo sistema: vizija, lūkesčiai ir galimybės	Vilniaus universitetas, Lietuvos istorijos institutas	2024-09-18
111.	Indrišionis Darius	VU istorijos fakulteto doktorantas	Humanitariniai mokslai, Istorija ir archeologija	Nelegalios ekonominės praktikos Lietuvos SSR 1940-1953 m.	Vilniaus universitetas, Lietuvos istorijos institutas	2024-09-27
112.	Lekstutienė Jūratė	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Visuomenės sveikata	Asmens sutikimo dalyvauti biobanko veikloje ir biobanko dalyvio sveikatai svarbios informacijos grąžinimo etiniai ir teisiniai ypatumai Lietuvoje	Vilniaus universitetas	2024-01-15
113.	Račaitė Justina	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Visuomenės sveikata	Tėvų emigracijos įtaka Lietuvoje likusių jų vaikų sveikatai	Vilniaus universitetas	2024-06-20
114.	Baušys Augustinas	VU Medicinos fakulteto doktorantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Personalizuotos priešoperacinės reabilitacijos reikšmė pacientų sergančių skrandžio vėžiu gydyme	Vilniaus universitetas	2024-01-05
115.	Bieliauskienė Gintarė	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Trimatės echokardiografijos vertė triburio vožtuvo funkcinio nesandarumo gydymo rezultatams prognozuoti	Vilniaus universitetas	2024-02-02
116.	Čiburienė Eglė	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Kardioonkologijos tarnybos įdiegimo, kardiotoksinės miokardo pažaidos ankstyvos diagnostikos, gretutinių būklių ir medikamentinio kardioprotekcinio gydymo tyrimas	Vilniaus universitetas	2024-02-14



117.	Budrys Povilas	VU Medicinos fakulteto doktorantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Difuzinės širdies vainikinių arterijų ligos perkaterinis gydymas pasitelkiant intrakraujagyslinį ultragarsinį tyrimą	Vilniaus universitetas	2024-02-29
118.	Ostapenko Edvin	VU Medicinos fakulteto disertantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Vienmomentė prepektoralinė krūtų rekonstrukcija implantais pacientams, sergantiems krūties vėžiu	Vilniaus universitetas	2024-04-18
119.	Snicorius Marius	VU Medicinos fakulteto doktorantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Pacientų sergančių inkstų akmenlige gydymo optimizavimas remiantis šlapimo nuosėdų spektroskopinės analizės metodu, laboratoriniais kraujo ir šlapimo tyrimais, radiologiniais vizualiniais duomenimis	Vilniaus universitetas	2024-05-30
120.	Januškevičius Tomas	VU Medicinos fakulteto doktorantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Agresyvos eigos prostatos vėžio nustatymas taikant skysčių biopsiją	Vilniaus universitetas	2024-06-19
121.	Zupkauskienė Jūratė	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Individualiai parinktų fizinių treniruočių savarankiško tęsimo naudojant išmaniuosius prietaisus arba vien įprastas rekomendacijas efektyvumo palyginimas asmenims su padidėjusia kardiometaboline rizika	Vilniaus universitetas	2024-06-28
122.	Sabonytė-Balšaitienė Živilė	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Neščiųjų išangės ligų rizikos veiksniai ir profilaktika	Vilniaus universitetas	2024-07-01
123.	Kisielienė Inga	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Vaikų atopinio dermatito endogeninių ir egzogeninių veiksnių bei ligos įtakos gyvenimo kokybei ir elgesio sunkumams vertinimas	Vilniaus universitetas	2024-08-28

124.	Viršilas Erenestas	VU Medicinos fakulteto doktorantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Labai mažo gimimo svorio naujagimių, kuriems taikomas pagalbinis kvėpavimas, dinaminių plaučių funkcijos pokyčių įvertinimas elektrinio impedanso tomografijos būdu	Vilniaus universitetas	2024-09-12
125.	Radauskaitė Greta	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Invazinių prieširdžių virpėjimo gydymo metodų (chirurginio Mini Maze bei perkaterinės krioabliacijos) rezultatai ir jų palyginimas	Vilniaus universitetas	2024-09-12
126.	Platkevičius Gediminas	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Šlapimo pūslės vėžio diagnostikos rezultatų palyginimas audinių virpesinės spektroskopijos, citologijos ir histologijos metodais	Vilniaus universitetas	2024-09-18
127.	Gražulytė Daiva	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Perioperacinių rizikos veiksnių ir psichosocialinių veiksnių įtaka ligonių po širdies operacijų gyvenimo kokybei bei ilgalaikio patiriamo streso reakcijoms	Vilniaus universitetas	2024-09-18
128.	Grinčuk Aleksandr	VU Medicinos fakulteto doktorantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Sudėtingų stipinkaulio distalinio galo lūžių (AO2R3 C tipo) operacinio gydymo funkciniai ir rentgenologiniai rezultatai, priešoperaciniam planavimui panaudojant 3D spausdintus modelius. Atsitiktinių imčių prospektyvinis tyrimas	Vilniaus universitetas	2024-10-15
129.	Misevičė Monika	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Prieraišumo sąsajos su 8–11 m. vaikų elgesio ir emocijų sutrikimais ir ilgalaikių terapinių intervencijų poveikio tyrimas	Vilniaus universitetas	2024-10-29

130.	Račkauskas Rokas	VU Medicinos fakulteto doktorantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Chemoterapijos įtaka pooperacinei kepenų regeneracijai	Vilniaus universitetas	2024-10-30
131.	Gulbinienė Violeta	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Vaisiaus vandenų imunologinių žymenų analizė, numatant vaisiaus uždegiminio atsako sindromą ir neišnešio naujagimio baigtis	Vilniaus universitetas	2024-11-14
132.	Lengvenis Givi	VU Medicinos fakulteto doktorantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Galvos smegenų arterijos krešulių radiologinis vertinimas ir prognostinio trombektomijos algoritmo sudarymas	Vilniaus universitetas	2024-11-22
133.	Poluziorovienė Edita	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Alfa-1 antitripsino variantų priežastinis ryšys su ikimokyklinio amžiaus vaikų bronchų obstrukcijos sindromu	Vilniaus universitetas	2024-12-11
134.	Žučenka Andrius	VU Medicinos fakulteto doktorantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Biožymenimis grįstų naujų refrakterios bei recidyvavusios ūminės mieloleukemijos gydymo metodų tyrimas	Vilniaus universitetas	2024-12-13
135.	Čėsna Sigitas	VU Medicinos fakulteto doktorantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Medicina	Inkstų perfuzijos pokyčiai pacientams, sergantiems aortos koarktacija	Vilniaus universitetas	2024-12-16
136.	Stankevičienė Indrė	VU Medicinos fakulteto doktorantė	Medicinos ir sveikatos mokslai, Odontologija	Burnos sausumo būklės: epidemiologiniai ir klinikiniai rodikliai bei sąsajos su genetiniais, elgsenos ir streso veiksniais	Vilniaus universitetas	2024-02-02
137.	Tušas Paulius	VU Medicinos fakulteto doktorantas	Medicinos ir sveikatos mokslai, Odontologija	Takių hidraulinių kalcio silikatinių dantų šaknų kanalų užpildų fiziko-cheminių ir biologinių savybių analizė	Vilniaus universitetas	2024-06 20