

2022 m. priėmimas

Nr.	Kryptis		Vardas	Pavardė	Mokslinis vadovas	Katedra/Mokslų padalinys	Numatoma disertacijos tema
1	Biofizika	1	Ernestas	Urbanskas	Prof. dr. Saulius Šatkauskas	VDU biofizikos tyrimų laboratorija	Vakcinavimo technologijos, paremtos nukleorugščių elektropernaša kūrimas ir tyrimai
2		2	Greta	Vainiūtė	Doc. dr. Martynas Maciulevičius	Biochemijos katedra	Vėžio gydymas taikant Ca ²⁺ pernašą sonoporacijos metodu
3	Biologija	1	Olga	Iungin	Prof. dr. Saulius Mickevičius	Biologijos katedra	Biological process modeling mechanisms <i>in vitro</i> and <i>in silico</i> / Biologinių procesų mechanizmų modeliavimas <i>in vitro</i> ir <i>in silico</i>
4		2	Monika	Laukutė	Prof. dr. Jana Radzijeuskaja	Biologijos katedra	Vektorių platinamų ligų ir zoonozių augintiniuose molekuliniai tyrimai
5		3	Austėja	Oržekauskaitė	Prof. dr. Algimantas Paulauskas	Biologijos katedra	Intensyvios žemdirbystės įtaka gyvūnų biologinei įvairovei
6	Informatika	1	Justas	Juknys	Prof. dr. Ričardas Krikštolaitis	Taikomosios informatikos katedra	Dirbtinio intelekto metodai anomalijų aptikimui
7	Etnologija	1	Lina	Kukytė	Doc. dr. Linas Didvalis	Kultūrų studijų katedra	Kavos augintojai šiaurės Tailande: sociokultūrinės perspektyvos
8	Filologija	1	Edgaras	Dambrauskas	Doc. dr. Andrius Utka	Lituanistikos katedra	Melagingų naujienų atpažinimas: lietuvių kalbos modelio sudarymas remiantis specializuotu tekstynu
9		2	Eglė	Mikulskaitė	Doc. dr. Indrė Žakevičienė	Lituanistikos katedra	Literatūrinė kartografija: liminalumo reprezentacijos šiuolaikinėje lietuvių prozoje
10		3	Aušra	Urbanavičiūtė	Doc. dr. Jurgita Vaičėnienė	Lituanistikos katedra	Ideologijos raiškos atpažinimas diskurse lyginamuoju aspektu
11	Filosofija	1	Linartas	Tuomas	Doc. dr. Jurga Jonutytė	Filosofijos katedra	G. Bataille'o filosofija kaip libidinės ekonomikos teorijos paradigma
12	Istorija ir archeologija	1	Karolis	Laurinavičius	Dr. Tomasz Błaszczak	Istorijos katedra	Vakarų Ukraina Lietuvos užsienio politikoje 1921–1939 m.
13	Menotyra	1	Vilma	Kilinskienė	Prof. dr. Raimonda Simanaitienė	Menotyros katedra	Visuomenės dvasinio ir sociokultūrinio gyvenimo atspindžiai XVIII - XIX a. lietuvių liaudies meno raižiniuose
14	Teologija	1	Mykolas	Deikus	Doc. dr. Benas Ulevičius	Teologijos katedra	Pastoracinės pagalbos mobingo darbo vietoje aukoms modelis
15	Edukologija	1	Daiva	Bartninkienė	Prof. dr. Stefaniya Ališauskienė	ŠA Edukologijos tyrimų institutas	Personalizavimu grįsta tarpdisciplininė pagalba mokiniams turintiems autizmo spektro sutrikimą įtraukioje mokykloje
16		2	Sonata	Lažaininkienė	Doc. dr. Agnė Brandišauskienė	ŠA Edukologijos tyrimų institutas	Ikimokyklinio amžiaus vaikų iš nepalankios socioekonominės ir kultūrinės aplinkos ugdymo strategijos
17		3	Jovita	Ponomariovienė	Prof. dr. Daiva Jakavonytė-Staškuvienė	ŠA Edukologijos tyrimų institutas	Kompetencijomis grįstas ugdymas skirtingų dalykų pamokose pradinėse klasėse privačių ir valstybinių mokyklų kontekstuose
18		4	Indrė	Ungeitytė	Prof. dr. Stefaniya Ališauskienė	ŠA Edukologijos tyrimų institutas	Įtraukusis regos negalią turinčių vaikų ugdymas, taikant universalų dizainą mokymuisi
19		5	Kęstutis	Vaišnora	Prof. dr. Jonas Ruškus	ŠA Edukologijos tyrimų institutas	Kurčiųjų ir neprigirdinčiųjų įtraukiojo ugdymo plėtotės projektavimas kalbinių, kultūrinių ir žmonių su negalia teisių sankirtos sąlygomis

20	Ekonomika	1	Tomas	Kadiša	Prof. dr. Mindaugas Butkus	Ekonomikos katedra	Darbo vietų nekuriantis ekonomikos augimas: demografinių, sektorialių ir institucinių aspektų sąveika / Jobless Growth: Interaction between Demographic, Sectoral, and Institutional Aspects
21		2	Ieva	Misevičiūtė	Prof. dr. Astrida Miceikienė	Taikomiosios ekonomikos, finansų ir apskaitos katedra	Aplinkosauginių mokesčių poveikis Europos žaliojo susitarimo įgyvendinimui žemės ūkyje derinant ekonominius ir aplinkosauginius ūkių interesus
22	Vadyba	1	Paulius	Baltokas	Doc. dr. Sonata Staniulienė	Vadybos katedra	Žinių ir inovacijų ekosistemų sąveikos gerinimas, įgalinant dalyvius tinklaveikoje transformuoti kuriamas žinias į inovacijas
23		2	Laura	Jefimovaitė	Doc. dr. R. Prancūnienė	Verslo ir kaimo plėtros vadybos katedra	Logistikos veiklos kaitos į žalią logistiką modeliavimas globalių pokyčių kontekste
24		3	Inga	Kurienė	Doc. dr. Sonata Staniulienė	Vadybos katedra	Tvarių tiekimo grandinių tinklų vystymas mažų atvirų ekonomikų organizacijose globaliomis neapibrėžtumo sąlygomis
25	Politikos mokslai	1	Mirkamran	Huseynli	Prof. dr. Šarūnas Liekis	Politologijos katedra	Multiculturalism in a non-Democracy: The case of Azerbaijan
26		2	Giedrius	Kviklys	Prof. dr. Mindaugas Jurkynas	Politologijos katedra	Centrinės Azijos valstybių užsienio politikos raida po Rusijos Federacijos invazijos į Ukrainą
27	Psichologija	1	Olga	Kirejeva	Prof. dr. Aidis Perminas	Psichologijos katedra	Psichosocialinių veiksnių ir jų tarpusavio sąveikos reikšmė socialinių darbuotojų moralinio distreso intensyvumui ir subjektyviai vertinamai sveikatai
28	Sociologija	1	Salome	Esebia	Prof. dr. Milda Ališauskienė	Sociologijos katedra	Non-Heterosexuality and Religion in Contemporary Georgia: The Features of LGBTQ Religiosity
29		2	Evelina	Juchnevičiūtė	Prof. dr. Milda Ališauskienė	Sociologijos katedra	Krikščioniškoji dešinė ir žmogaus teisės Lietuvoje: LGBTQA+ ir moterų teisių Lietuvos internetinėje žiniasklaidoje 2011-2021 m. diskurso analizė
30	Teisė	1	Reda	Molienė	Prof. dr. Edita Gruodytė	Teisės fakultetas	Įrodymų rinkimo problematika baudžiamajame procese įsigaliojus 2014/41/ES direktyvai
31	Komunikacija ir informacija	1	Dmytro	Iarovy	Doc. dr. Kristina Juraitė	Viešosios komunikacijos katedra	Medijų pliuralizmo, komunikacinio veiksmumo ir demokratinio dalyvavimo sąveika: problemos ir jų sprendimai medijuotos komunikacijos aplinkoje
32		2	Darius	Remeika	Prof. dr. Auksė Balčytienė	Viešosios komunikacijos katedra	Naujosios informacijos „tvarkos“ komunikaciniai veikėjai ir kintantis jų vaidmuo daugybinių rizikų ir transformacijų fone
33	Agronomija	1	Justina	Deveikytė	Prof. dr. N. Burbulis	Augalų biologijos ir maisto mokslų	Biologinių preparatų poveikis saldžiojo baziliko biologiškai aktyvių junginių kaupimuisi besikeičiančio klimato sąlygomis
34		2	Austėja	Švereikaitė	Prof. dr. K. Romaneckas	Agroekosistemų ir dirvožemio mokslų	Įsėlinių tarpinių augalų rotacijos kukurūzų pasėlyje tvarumas, produktyvumas ir energetinis efektyvumas
35	Miškotyra	1	Mindaugas	Bakševičius	Prof. dr. G. Brazaitis	Miško mokslų	Stambiųjų žolėdžių gyvūnų poveikis miško ekosistemų tvarumui
36		2	Mindaugas	Ilčiukas	Prof. dr. D. Danusevičius	Miško mokslų	Paprastojo ąžuolo populiacijų genetinė įvairovė ir inbrydingo rizika Lietuvoje
37		3	Monika	Papartė	Prof. dr. G. Mozgeris	Miško mokslų	Nenutrūkstamumo principu grindžiamos miškotvarkos teoriniai ir diegimo Lietuvos valstybinuose miškuose praktiniai pagrindai

38	Aplinkos inžinerija	1	Michail	Semenišin	Prof. dr. D. Steponavičius	Žemės ūkio inžinerijos ir saugos	Aplinkos tausojimas ir išteklių taupymas ž. ū. pasėlių purškimui naudojant bepiločius orlaivius (dronus)
39		2	Yeganeh	Arblousabet	Prof. dr. A. Povilaitis	Vandens inžinerijos	Mikro ir nano burbulų technologijos taikymas drėkinime: poveikis aplinkai ir vandens naudojimo efektyvumui
40		3	Gvidas	Gramauskas	Prof. dr. A. Jasinskas	Žemės ūkio inžinerijos ir saugos	Invazinių augalų perdirbimo ir naudojimo energetinėms reikmėms technologinis ir aplinkosauginis įvertinimas
41		4	Savelii	Kukharets	Prof. dr. A. Jasinskas	Žemės ūkio inžinerijos ir saugos	Greitai augančių hibridinių augalų paruošimo ir tvaraus naudojimo įtaka energinei konversijai ir aplinkos taršai
42		5	Vygantas	Narkus	Doc. dr. R. Šadzevičius	Vandens inžinerijos	Apleistų hidromazgų būklės įvertinimo, rekonstravimo ar renatūralizavimo galimybių tyrimai
43		6	Mindaugas	Dorelis	Prof. dr. V. Bogužas	Agroekosistemų ir dirvožemio mokslų	Pasėlių įvairinimo ir technologinių priemonių poveikio aplinkos kokybės parametrų
44	Mechanikos inžinerija	1	Gražvydas	Juodišius	Prof. dr. E. Jotautienė	Žemės ūkio inžinerijos ir saugos	Tręšiamųjų išbarstymo mechanizmo darbinio paviršiaus racionalios formos pagrindimas organinių granuliuotų trąšų paskleidimui
45		2	Martynas	Milišauskas	Prof. dr. D. Steponavičius	Žemės ūkio inžinerijos ir saugos	Javų kombainų technologinių procesų ir jų įtakos grūdų derliaus nuostoliams analizė