

SARAŠAS ASMENŲ VILNIAUS UNIVERSITETE APGYNUSIŲ DAKTARO LAIPSNIO DISERTACIJAS 2008 METAIS

Pavardė, vardas	Darbovietė	Mokslo sritis, Mokslo kryptis	Disertacijos pavadinimas	Mokslo institucijų pavadinimai (steigiančių doktorantūrą)	Gynimo ir mokslinio laipsnio suteikimo data
1. KOVAITĖ Milda	VU MF Širdies ir kraujagyslių chirurgijos klinikos doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Arterijų sienelės struktūros ir funkcijos įvertinimas vidutinio amžiaus žmonėms, nesergantiems ateroskleroazine širdies ir kraujagyslių liga.	Vilniaus universitetas	2008 01 11
2. JAKIMAVIČIENĖ Eglė Marija	VU MF Anatomijos, histologijos ir antropologijos katedros doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Ikimokyklinio amžiaus vaikų fizinė būklė: kūno dydis, proporcijos ir sudėtis	Vilniaus universitetas	2008 01 25
3. BRIEDIENĖ Rūta	VU MF Krūtinės ligų, alergologijos ir radiologijos klinikos doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Radiologinių tyrimų metodų vertė nustatant vietiškai išplitusį nesmulkiaštelinį plaučių vėžį	Vilniaus universitetas	2008 03 05
4. DAGILAITIS Rolandas	VU MF Širdies ir kraujagyslių chirurgijos klinikos doktorantas	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Veninės kraujotakos pokyčių po paviršinių kojų venų operacijų įvertinimas	Vilniaus universitetas	2008 04 23
5. ČYPIENĖ Alma	VU Eksperimentinės ir klinikinės medicinos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Endotelio funkcijos ir arterijų standumo sutrikimai sergant sisteminėmis jungiamojo audinio ligomis	Vilniaus universitetas, VU Eksperimentinės ir klinikinės medicinos institutas	2008 04 25

6. DAMBRAUSKAITĖ Virginija	VU MF doktorantė eksternu	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Plautinė hipertenzija sergančiųjų dešiniojo skilvelio funkcijos tyrimas audinių doplerografijos metodu	Vilniaus universitetas	2008 04 30
7. KVEDARIENĖ Violeta	VU MF Krūtinės ligų, alergologijos ir radiologijos klinikos doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Bazofilų cd63 žymens ekspresijos tyrimo reikšmė medikamentinės alergijos diagnostikoje	Vilniaus universitetas	2008 05 08
8. VARVUOLYTĖ Sonata	VU MF Reabilitacijos, sporto medicininės ir slaugos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Pirminės suaugusiųjų hipolaktazijos patogenezės veiksnių ir diagnostikos kriterijų įvertinimas	Vilniaus universitetas	2008 05 29
9. JURGAITIS Jonas	VU MF Gastroenterologijos, nefrourologijos ir chirurgijos klinikos doktorantas	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Trimatės kepenų kompiuterinės vizualizacijos lyginimas su kompiuterine tomografija planuojant kepenų rezekcines operacijas	Vilniaus universitetas	2008 05 30
10. ŠLEPAVIČIUS Algirdas	Klaipėdos universitetinės ligoninės Pilvo ir endokrininės chirurgijos skyriaus vedėjas (doktorantas eksternu)	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Pirminio hiperparatiroidizmo tradicinio ir minimaliai invazinio (fokusuoto) chirurginio gydymo būdų palyginimas	Vilniaus universitetas	2008 05 30
11. ABRAITIENĖ Agnė	VU MF Vidaus ligų, šėimos medicinos ir onkologijos klinikos doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Adipokinių ir riebalų rūgščių apykaitos ypatumai prediabetinėse būklėse bei pradinėje antro tipo cukrinio diabeto stadijoje	Vilniaus universitetas	2008 06 27

12. VAITKEVIČIUS Arūnas	VU MF Neurologijos ir neurochirurgijos klinikos doktorantas	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Pažintinių funkcijų sutrikimų, P300 potencialo rodiklių ir cholinerginio gydymo ryšys sergant Alzheimerio liga	Vilniaus universitetas	2008 09 26
13. ŠERPYTIS Mindaugas	VU MF Anesteziologijos ir reanimatologijos klinikos doktorantas	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Pirminės intraabdominalinės hipertenzijos dažnis, rizikos veiksniai ir įtaka organų sistemų funkcijoms	Vilniaus universitetas	2008 09 26
14. RYLIŠKIENĖ Kristina	VU MF Neurologijos ir neurochirurgijos klinikos doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Migrena sergančių žmonių kasdienės veiklos apribojimas, insulto rizikos veiksniai ir struktūriniai galvos smegenų pakitimai	Vilniaus universitetas	2008 11 12
15. BRIMIENĖ Vilma	VU MF Gastroenterologijos, nefrourologijos ir chirurgijos klinikos doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Kasos židinių pakitimų diferencinė diagnostika	Vilniaus universitetas	2008 11 14
16. POŠKUS Tomas	VU MF Gastroenterologijos, nefrourologijos ir chirurgijos klinikos doktorantas	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Hemorojaus gydymo metodų palyginamasis tyrimas	Vilniaus universitetas	2008 11 14
17. JANAVIČIUS Ramūnas	VU Imunologijos instituto doktorantas	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Limfocitų įtaka navikinių ląstelių kinetikai	Vilniaus universitetas, VU Imunologijos institutas	2008 11 16

18. GUOBUŽAITĖ Aušra	VU MF Infekcinių ligų, dermavenerologijos ir mikrobiologijos katedros doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Ūminės hepatito C infekcijos eigos virusiniai ir imuniniai ypatumai	Vilniaus universitetas	2008 11 19
19. NAVICKAS Alvydas	VU MF Psichiatrijos klinikos asistentas (doktorantas eksternu)	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Lietuvos savižudžių ir nužudytų moterų epidemiologiniai ir klinikiniai ypatumai	Vilniaus universitetas	2008 12 19
20. KISIELIUS Giedrius	VU MF Patologijos, teismo medicinos ir farmakologijos katedros doktorantas	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Kaukolės skliauto lūžių mechanizmo nustatymas kaulo šlifuose	Vilniaus universitetas	2008 12 19
21. JUODAITĖ RAČKAUSKIENĖ Audronė	VU MF Visuomenės sveikatos instituto asistentė (doktorantė eksternu)	Biomedicinos m.sr., Visuomenės sveikatos kr.	Medicinos personalo ir pacientų pasiruošimas informacinių sistemų diegimui ambulatorinėse asmens sveikatos priežiūros įstaigose	Vilniaus universitetas	2008 06 26
22. ANDRIUŠIS Aurimas	VU MF Visuomenės sveikatos instituto j.m.d. (doktorantas eksternu)	Biomedicinos m.sr., Visuomenės sveikatos kr.	Municipalinės medicinos raida Vilniuje 1876-1915 metais	Vilniaus universitetas	2008 06 27
23. ŠILYS Arvydas	VU MF Visuomenės sveikatos instituto asistentas (doktorantas eksternu)	Biomedicinos m.sr., Visuomenės sveikatos kr.	Specializuotos ligoninės veiklos ir našumo rodiklių kaita bei jų reguliavimo galimybės, taikant kokybės valdybos sistemos modelius	Vilniaus universitetas	2008 11 27
24. DRUKTEINIS Saulius	VU MF Odontologijos instituto asistentas (doktorantas eksternu)	Biomedicinos m.sr., odontologijos kr.	Endodontinių sistemų efektyvumas instrumentuojant ir užpildant dantų šaknų kanalus	Vilniaus universitetas	2008 04 04

25. RYBAKOVAS Aleksandras	VU Ekologijos instituto doktorantas	Biomedicinos m.sr., ekologijos ir aplinkotyros kr.	Aplinkos taršos genotoksinių ir citotoksinių efektų analizė Baltijos ir Šiaurės jūrų organizmuose	Vilniaus universitetas, VU Ekologijos institutas	2008 02 15
26. LELIŪNA Egidijus	VU Ekologijos instituto doktorantas	Biomedicinos m.sr., ekologijos ir aplinkotyros kr.	Nemuno baseino lašišų (<i>Salmo salar</i> L.) ir šlakių (<i>S.trutta trutta</i> L.) populiacijų fenotipinės ir genetinės struktūros ypatumai	Vilniaus universitetas, VU Ekologijos institutas	2008 06 26
27. STUKNYTĖ Milda	VU GMF Augalų fiziologijos ir mikrobiologijos katedros doktorantė	Biomedicinos m.sr., biologijos kr.	<i>Geobacillus</i> genties bakterijų plazmidžių struktūros analizė	Vilniaus universitetas	2008 04 16
28. ŠLIUŽAS Vytautas	VU MF Žmogaus ir medicininės genetikos katedros doktorantas	Biomedicinos m.sr., biologijos kr.	Chromosomų struktūros persitvarkymų įvairovė, kilmė ir dažnumas Lietuvos populiacijoje	Vilniaus universitetas	2008 10 16
29. ČERKIENĖ Živilė	VU Imunologijos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr., biologijos kr.	Imuninių veiksnių vaidmuo embriono implantacijoje	Vilniaus universitetas, VU Imunologijos institutas	2008 12 11
30. KLIUČINSKAS Rolanas	VU Imunologijos instituto doktorantas eksternu	Biomedicinos m.sr., biologijos kr.	Galvijų virusinės diarėjos (GVD) epidemiologiniai tyrimai Lietuvoje ir diagnostinių metodų palyginamasis įvertinimas	Vilniaus universitetas, VU Imunologijos institutas	2008 12 18
31. DARINSKAS Adas	VU Imunologijos instituto doktorantas eksternu	Biomedicinos m.sr., biologijos kr.	Pelių vaisiaus ląstelių išskyrimas, apibūdinimas, transplantacija, priešuždegiminio poveikio įvertinimas pelėse ir pritaikymas toksiškumui in vitro tirti	Vilniaus universitetas, VU Imunologijos institutas	2008 12 22

32. KAROSIENĖ Jūratė	Botanikos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr., Botanikos kr.	Epifitono dumblių bendrijos, jų sezoniniai ir erdviniai formavimosi ypatumai įvairaus trofiškumo ežeruose	Vilniaus universitetas, Botanikos institutas	2008 06 30
33. GUDAITYTĖ Odeta	Botanikos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr., Botanikos kr.	Kraujažolės (<i>Achillea L.</i>) vidurūšinės įvairovės įvertinimas ir atranka pagal fitochemines savybes ir morfologinius požymius	Vilniaus universitetas, Botanikos institutas	2008 09 16
34. MATUSEVIČIŪTĖ Audronė	VU Ekologijos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr., zoologijos kr.	Mikroartropodų kompleksai ir jų bioindikacinės savybės natūraliai atsistatančiuose ir rekultivuojamuose dirvožemiuose	Vilniaus universitetas, VU Ekologijos institutas	2008 09 26
35. IVANAUSKAS Robertas	VU EF Verslo katedros doktorantas	Socialinių m.sr., vadybos ir administravimo kr.	Parduotuvių tinklo pozicionavimas: teorinis, metodologinis ir praktinis aspektai.	Vilniaus universitetas	2008 01 22
36. ABROMAITYTĖ-SEREIKIENĖ Laima	VU EF Marketingo katedros doktorantė	Socialinių m.sr., vadybos ir administravimo kr.	Moralinės–etinės nuostatos Lietuvos žiniasklaidos įmonių marketinge.	Vilniaus universitetas	2008 01 31
37. GARBARAVIČIUS Tomas	VU EF Teorinės ekonomikos katedros doktorantas	Socialinių m.sr., ekonomikos kr.	Rizikos draudimo fondų įtaka finansiniam stabilumui	Vilniaus universitetas	2008 02 08
38. MAŽEIKA Artūras	VU KHF Verslo ekonomikos ir vadybos katedros doktorantas	Socialinių m.sr., ekonomikos kr.	Apmokestinimo sistemos įtaka smulkaus ir vidutinio verslo subjektų veiklai	Vilniaus universitetas	2008 02 29
39. ANIŪNAS Povilas	VU KHF Finansų ir apskaitos katedros doktorantas	Socialinių m.sr., ekonomikos kr.	Techninės analizės kompleksinio modelio kūrimas ir naudojimas valiutų rinkoje	Vilniaus universitetas	2008 07 03

40. BUKEVIČIŪTĖ Lina	VU EF Teorinės ekonomikos katedros doktorantė	Socialinių m.sr., ekonomikos kr.	Infliacija naujosiose Europos Sąjungos valstybėse narėse, palyginti su euro zona	Vilniaus universitetas	2008 10 06
41. VALVONIS Vytautas	VU EF Finansų katedros doktorantas	Socialinių m.sr., ekonomikos kr.	Kredito rizikos vertinimo ir valdymo modelis: Lietuvos bankų praktika ir perspektyvos	Vilniaus universitetas	2008 11 28
42. KILJONIENĖ Akvilė	VU KHF Verslo ekonomikos ir vadybos katedros doktorantė	Socialinių m.sr., ekonomikos kr.	Regioninės politikos įtakos regiono socialinei ir ekonominei raidai įvertinimas	Vilniaus universitetas	2008 12 19
43. PUŠINAITĖ Rasa	VU KHF Verslo ekonomikos ir vadybos katedros doktorantė	Socialinių m.sr., ekonomikos kr.	Išorinių elektros energijos gamybos kaštų integravimas	Vilniaus universitetas	2008 12 19
44. TERESIENĖ Deimantė	VU KHF Finansų ir apskaitos katedros doktorantė	Socialinių m.sr., ekonomikos kr.	Apibendrintų autoregresinių sąlyginių heteroskedastiškumo modelių pritaikymas Lietuvos vertybinių popierių rinkai	Vilniaus universitetas	2008 12 19
45. ČIULADIENĖ Gražina	VU FiloF Edukologijos katedros doktorantė	Socialinių m.sr., edukologijos kr.	Paauglių konfliktai ir jų sprendimo pedagoginės strategijos	Vilniaus universitetas	2008 02 08
46. TINFAVIČIENĖ Ingrida	VU FiloF Edukologijos katedros doktorantė	Socialinių m.sr., edukologijos kr.	Lietuvos universitetinio aukštojo mokslo paradigmu kaita: edukologijos magistrantūros studijų atvejais	Vilniaus universitetas	2008 10 15
47. POŠKA Deividas	VU TF Konstitucinės ir administracinės teisės katedros doktorantas	Socialinių m.sr., teisės kr.	Asmens teisė į teisminę gynybą ir jos įgyvendinimo probleminiai aspektai Lietuvos administraciniuose teismuose	Vilniaus universitetas	2008 02 29

48. JARUKAITIS Irmantas	VU TF Tarptautinės ir Europos Sąjungos teisės katedros asistentas (doktorantas eksternu)	Socialinių m.sr., teisės kr.	Europos Sąjunga ir Lietuvos Respublika: narystės konstituciniai pagrindai	Vilniaus universitetas	2008 03 07
49. BUTKEVIČIUS Laurus	VU TF Tarptautinės ir Europos Sąjungos katedros doktorantas	Socialinių m.sr., teisės kr.	Jungtinė veikla Europos Bendrijos koncentracijų kontrolės sistemoje	Vilniaus universitetas	2008 03 28
50. DRAZDAUSKAS Stasys	VU TF Civilinės teisės ir civilinio proceso katedros doktorantas	Socialinių m.sr., teisės kr.	Bendrosios sutarčių teisės vienodinimo įtaka Lietuvos sutarčių teisei	Vilniaus universitetas	2008 06 06
51. SVETIKAITĖ Rasa	VU TF Teisės teorijos ir istorijos katedros doktorantė	Socialinių m.sr., teisės kr.	Nuosavybės teisių atkūrimas kaip konstitucinė garantija	Vilniaus universitetas	2008 06 16
52. TALUTIS Tomas	VU TF Civilinės teisės ir civilinio proceso katedros doktorantas	Socialinių m.sr., teisės kr.	Nepriklausomų draudimo tarpininkų veiklos ypatumai	Vilniaus universitetas	2008 06 26
53. LIESIS Mantas	VU TF Baudžiamosios teisės katedros doktorantas	Socialinių m.sr., teisės kr.	Eutanazija ir padėjimas nusižudyti: kriminalizavimo ir baudžiamosios atsakomybės problemos	Vilniaus universitetas	2008 09 19
54. MOLIS Arūnas	VU TSPMI doktorantas	Socialinių m.sr., politikos m. kr.	Bendrosios ES saugumo ir gynybos politikos plėtros scenarijų tyrimas	Vilniaus universitetas	2008 03 21
55. MALIUKEVIČIUS Nerijus	VU TSPMI doktorantas	Socialinių m.sr., politikos m. kr.	Rusijos informacijos geopolitikos potencialas ir sklaida Lietuvoje	Vilniaus universitetas	2008 03 21

56. LIUTIKAS Darius	Socialinių tyrimų instituto doktorantas	Socialinių m.sr., sociologijos kr.	Tradicinė ir moderni piligrimystė kaip vertybių ir tapatumo išraiška Lietuvos visuomenėje	Vilniaus universitetas Socialinių tyrimų institutas	2008 10 17
57. GAVĖNAITĖ Aušra	VU FiloF Sociologijos katedros doktorantė	Socialinių m.sr., sociologijos kr.	Bausmės samprata ir funkcijos pozityvistinėje ir kritinėje kriminologijos tradicijose	Vilniaus universitetas Socialinių tyrimų institutas	2008 12 05
58. GEDUTIENĖ Reda	Klaipėdos universiteto Psichologijos katedros doktorantė	Socialinių m.sr., psichologijos kr.	Besiformuojančio raštingumo komponentų ir šeimos veiksmų sąveika pereinant iš priešmokyklinio į mokyklinį amžių	Vilniaus universitetas	2008 10 31
59. KALPOKIENĖ Vaida	VU FiloF Klinikinės ir organizacinės psichologijos katedros doktorantė	Socialinių m.sr., psichologijos kr.	Elgesio sutrikimų turinčių paauglių Ego funkcijų ryšys su paauglystės krizės įveika	Vilniaus universitetas	2008 12 12
60. SKRUIBIS Paulius	VU FiloF Klinikinės ir organizacinės psichologijos katedros doktorantas	Socialinių m.sr., psichologijos kr.	Ryšys tarp nuostatų savižudybių atžvilgiu ir suicidinių tendencijų	Vilniaus universitetas	2008 12 12
61. POVILAITIS Robertas	VU FiloF Bendrosios psichologijos katedros doktorantas	Socialinių m.sr., psichologijos kr.	Mokinių dalyvavimo patyčiose ir psichosocialinio funkcionavimo sąsajos	Vilniaus universitetas	2008 12 19
62. VALUŽIS Mantas	VU MIF Ekonometrinės analizės katedros doktorantas	Fizinių m.sr., matematikos kr.	Kai kurie kredito rizikos struktūrinių modelių apibendrinimai	Vilniaus universitetas	2008 02 01
63. KLIVEČKA Andrius	VU MIF Matematinės analizės katedros doktorantas	Fizinių m.sr., matematikos kr.	GARCH(1,1) modelis su atsitiktiniais arba kintamais koeficientais	Vilniaus universitetas	2008 03 28

64. NAVIKAS Jurgis	VU MIF Matematinės analizės katedros doktorantas	Fizinių m.sr., matematikos kr.	Daugiamačių stochastinių diferencialinių lygčių Rungės - Kuto silpnosios antrosios eilės aproksimacijos	Vilniaus universitetas	2008 05 09
65. DRUNGILAS Paulius	VU MIF Tikimybių teorijos ir skaičių teorijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., matematikos kr.	Algebrinių skaičių aukščiai	Vilniaus universitetas	2008 09 05
66. ZALESKIS Linas	VU MIF Diferencialinių lygčių ir skaičiavimo matematikos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., matematikos kr.	Navje-Stokslo lygtys su nekompaktiškais kontūrais”	Vilniaus universitetas	2008 09 19
67. ZEMLYS Vaidotas	VU MIF Ekonometrinės analizės katedros doktorantas	Fizinių m.sr., matematikos kr.	Invariantiškumo principas daugiamačio indekso procesams ir taikymai	Vilniaus universitetas	2008 09 26
68. CELOV Dmitrij	VU MIF Ekonometrinės analizės katedros doktorantas	Fizinių m.sr., matematikos kr.	Laiko eilučių agregavimas, deagregavimas ir tolima priklausomybė	Vilniaus universitetas	2008 10 10
69. LAPCUN Bogdanas	VU MIF Kompiuterijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., informatikos kr.	Itrio aliuminio granato sintezės modeliavimas	Vilniaus universitetas	2008 02 19
70. MERKEVIČIUS Egidijus	VU KHF Informatikos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., informatikos kr.	Savitvarkių neuroninių tinklų-diskriminantinio modelio tyrimai kredito rizikos vertinimo sprendimų paramos sistemoje	Vilniaus universitetas	2008 10 24
71. ŠVEDKAUSKAITĖ – LEGORE Jolanta	Fizikos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Metodo, nustatančio urano turinčių medžiagų kilmę, vystymas ir validacija	Vilniaus universitetas; Fizikos institutas	2008 01 31

72. KADYS Arūnas	VU FF Puslaidininkių fizikos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Krūvininkų generacijos ir pernašos sąlygoti optiniai netiesiškamai didžiavaržiuose puslaidininkiuose	Vilniaus universitetas; Fizikos institutas	2008 02 12
73. KOVIAZINA Eva	Fizikos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Radiocezio migracijos mechanizmų eutrofinio ežero dugno nuosėdose tyrimas	Vilniaus universitetas; Fizikos institutas	2008 02 22
74. PLAUSKAITĖ Kristina	Fizikos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Aerolio dalelių susidarymas bei augimas jūrinėje, pakrantės ir kontinentinėje aplinkose	Vilniaus universitetas; Fizikos institutas	2008 02 29
75. KLEVINSKAS Gintautas	Fizikos instituto doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Dalijimosi produktų iš RBMK–1500 reaktoriaus branduolinio kuro sklaidos modelio plėtra ir parametrų eksperimentinė analizė	Vilniaus universitetas; Fizikos institutas	2008 03 20
76. URBANOVIČ Andžej	Puslaidininkių fizikos instituto doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Terahercinių impulsų emisija iš femtosekundiniu lazeriu sužadintų puslaidininkių paviršių	Vilniaus universitetas; Puslaidininkių fizikos institutas	2008 05 30
77. ALEKSEJENKO Genadij	Puslaidininkių fizikos instituto doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Puslaidininkinių medžiagų, skirtų ultrasparčiosios optoelektronikos prietaisams, tyrimai	Vilniaus universitetas; Puslaidininkių fizikos institutas	2008 05 30
78. PETRAUSKAS Vytautas	Puslaidininkių fizikos instituto doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Fazinių virsmų kristalų paviršiuose modeliavimas Monte Karlo metodu	Vilniaus universitetas; Puslaidininkių fizikos institutas	2008 06 06
79. VALANČIŪNAITĖ Jurga	VU FF Kvantinės elektronikos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Molekulinės struktūros ir baltymų įtaka porfirinų (TPPSn) agregatų susidarymui: spektriniai tyrimai	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2008 09 10

80. LUČUN Andžej	Puslaidininkų fizikos instituto doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Plonųjų manganitų sluoksnių savybių tyrimas elektromagnetiniuose laukuose	Vilniaus universitetas; Puslaidininkų fizikos institutas	2008 09 26
81. JURČIUKONIS Darius	Vilniaus universiteto Teorinės fizikos ir astronomijos institutas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	SU(3) topologinių solitonų kanoninis kvantavimas	Vilniaus universitetas, VU Teorinės fizikos ir astronomijos institutas	2008 09 26
82. BYČENKIENĖ Steivilė	Fizikos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Dinaminių vyksmų poveikis priežemio ozono koncentracijos pokyčiams Rytų Baltijos regione	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2008 10 28
83. TAMOŠIŪNAS Mindaugas	VU FF Kvantinės elektronikos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Fotosensibilizuotos navikų terapijos efektyvumo ir navikų diagnostikos fluorescencinė spektroskopija	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2008 12 18
84. GRIGALAITIS Robertas	VU FF Radiofizikos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Polinių nanosričių dinamikos dielektrinė spektroskopija feroelektriniuose relaksoriuose	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2008 12 23
85. ROMAŠKEVIČ Tatjana	VU ChF Polimerų chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Polimerinių nešiklių sintezė ir panaudojimas maltogenazei imobilizuoti	Vilniaus universitetas; Chemijos institutas	2008 02 15
86. VILKAUSKAITĖ Rasa	Chemijos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Nikelio paviršinių oksidinių sluoksnių formavimo, modifikavimo ir elektrokatalizinių savybių deguonies skyrimosi procesui tyrimas	Vilniaus universitetas; Chemijos institutas	2008 03 28
87. VINSLOVAITĖ Aušra	VU ChF Bendrosios ir neorganinės chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Poliomos virusų MPyV, SV40 ir hepatito B viruso chimerinių paviršiaus baltymų sintezė mielėse ir savybių tyrimas	Vilniaus universitetas; Chemijos institutas	2008 04 11

88. ŽALGA Artūras	VU ChF Bendrosios ir neorganinės chemijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Zolių-gelių sintezės metodo taikymas įvairiems superlaidininkams sintetinti	Vilniaus universitetas; Chemijos institutas	2008 04 25
89. ŠČIT Olga	Chemijos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Nanostruktūrinių Zn ir jo lydinių dangų nusodinimas impulsine elektrolize ir jų charakterizavimas	Vilniaus universitetas; Chemijos institutas	2008 06 27
90. BAGDONOVIČIENĖ Irma	VU ChF Bendrosios ir neorganinės chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Biomedicinių keraminių medžiagų sintezė ir tyrimas	Vilniaus universitetas; Chemijos institutas	2008 09 19
91. KLEMKIENĖ Toma	VU ChF Bendrosios ir neorganinės chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	$Y_{1-x}M_xBa_2Cu_4O_8$ superlaidininkų sintezė zolių-gelių metodu ir pakaitų efektų juose tyrimas	Vilniaus universitetas; Chemijos institutas	2008 12 19
92. JANČIAUSKAITĖ Ugnė	VU ChF Polimerų chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Polielektrolitai iš gamtinių polimerų: chitozano modifikavimas dekstrantu, imulinu arba alginatu	Vilniaus universitetas; Chemijos institutas	2008 12 19
93. UŽDAVINIENĖ Diana	VU ChF Analizinės ir aplinkos chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Šarminių žemių metalų nustatymas atominės absorbcinės spektrometrijos metodu	Vilniaus universitetas; Chemijos institutas	2008 12 22
94. MARGARIAN Žana	VU Fizikinės chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Sidabro ir aukso elektrokristalizacijos stadijos iš sulfidinių tirpalų ypatumai	Vilniaus universitetas; Chemijos institutas	2008 12 23
95. PETRAITYTĖ Rasa	Biotechnologijos instituto doktorantė	Fizinių m.sr. biochemijos m.kr.	Virusinių baltymų sintezė mielėse ir jų naudojimas diagnostikai	Vilniaus universitetas, Biotechnologijos institutas	2008 03 27
96. MISEVIČIENĖ Lina	Biochemijos instituto j.m.d. (doktorantė eksternu)	Fizinių m.sr., biochemijos m.kr.	Dvielektroninės chinonų ir nitroaromatinių junginių redukcijos flaviniais fermentais kiekybiniai dėsniniai	Vilniaus universitetas, Biochemijos institutas	2008 03 28

97. BULAVAITĖ Aistė	Biotechnologijos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., biochemijos m.kr.	Poliomos virusų MPyV, SV40 ir hepatito B viruso chimerinių paviršiaus baltymų sintezė mielėse ir savybių tyrimas	Vilniaus universitetas, Biotechnologijos institutas	2008 04 17
98. ANTONIUKAS Linas	Biotechnologijos instituto doktorantas	Fizinių m.sr., biochemijos m.kr.	Hantaviruso nukleokapsidės baltymo vakcinoms ir diagnostikai sintezė mielėse <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ir gryninimas gamybinėmis sąlygomis	Vilniaus universitetas, Biotechnologijos institutas	2008 05 09
99. JURĖNAITĖ URBANAVIČIENĖ Sonata	Biotechnologijos instituto j.m.d. (doktorantė eksternu)	Fizinių m.sr., biochemijos m.kr.	Naujo specifiškumo bifunkcinių restrikcijos endonukleazių konstravimas	Vilniaus universitetas, Biotechnologijos institutas	2008 06 27
100. ŠAPRANAUSKAS Rimantas	Biotechnologijos instituto j.m.d. (doktorantas eksternu)	Fizinių m.sr., biochemijos m.kr.	IIS potipio restrikcijos endonukleazės Bfil domeninės organizacijos tyrimas panaudojant naują geno atsitiktinio padalinimo metodą	Vilniaus universitetas, Biotechnologijos institutas	2008 06 28
101. GASPARAVIČIŪTĖ Renata	Biochemijos instituto j.m.d.	Fizinių m.sr., biochemijos m.kr.	Piridino ir piridinolių katabolizmą koduojančių genų tyrimas	Vilniaus universitetas, Biochemijos institutas	2008 10 10
102. TAMULAITIS Gintautas	Biotechnologijos instituto doktorantas	Fizinių m.sr., biochemijos m.kr.	Restrikcijos endonukleazių Ecl18kI ir EcoRII, sąveikaujančių su pertrauktomis palindrominėmis sekomis, struktūriniai ir funkciniai tyrimai	Vilniaus universitetas, Biochemijos institutas	2008 11 28
103. ARMALYTĖ Julija	VU GMF Biochemijos ir biofizikos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., biochemijos m.kr.	<i>Escherichia coli</i> adaptacinis atsakas: <i>asr</i> ir <i>dinJ-yafQ</i> genų struktūriniai ir funkciniai tyrimai	Vilniaus universitetas, Biotechnologijos institutas	2008 11 28

104. PUPIENIS Donatas	Geologijos ir geografijos instituto j.m.d.	Fizinių m.sr., geografijos kr.	Vandens dinamikos ypatumai Pietryčių Baltijoje	Vilniaus universitetas Geologijos ir geografijos institutas	2008 09 26
105. STONEVIČIUS Edvinas	VU GMF Hidrologijos ir klimatologijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., geografijos kr.	Klimato kaitos poveikio nestratifikuoto ežero vandens balansui ir eutrofikacijai tyrimas (Žuvinto ežero pavyzdžiu)	Vilniaus universitetas Geologijos ir geografijos institutas	2008 11 21
106. KAUČIKAS Marius	Fizikos instituto doktorantas	Technologijos m.sr., medžiagų inžinerijos kr.	Dujų mažų koncentracijų aptikimas nuotoliniais infraraudonos lazerinės spektroskopijos metodais	Vilniaus universitetas; Fizikos institutas	2008 02 12
107. MEKYS Algirdas	VU FF Puslaidininkių fizikos katedros doktorantas	Technologijos m.sr., medžiagų inžinerijos kr.	Medžiagų, taikomų jonizuojančiosios spinduliuotės detektorių gamyboje, defektai ir jų reakcijos	Vilniaus universitetas; Puslaidininkių fizikos institutas	2008 02 12
108. BALEVIČIUS Zigmąs	Fizikos instituto doktorantas	Technologijos m.sr., medžiagų inžinerijos kr.	Savitvarkių nanodarinių optinių savybių tyrimas paviršinių plazmonų elipsometrija	Vilniaus universitetas; Fizikos institutas	2008 06 27
109. VIŠNIAKOV Jevgenij	Puslaidininkių fizikos instituto doktorantas	Technologijos m.sr., medžiagų inžinerijos kr.	Si diodų perjungimo spartos modifikavimas radiacinėmis technologijomis	Vilniaus universitetas; Puslaidininkių fizikos institutas	2008 12 22
110. MASIULIONYTĖ Virginija	VU FilF Vokiečių filologijos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Gyvūnų simbolika vokiečių ir lietuvių kalbų frazeologijoje iš kultūros semiotikos perspektyvos	Vilniaus universitetas	2008 02 19

111. DROESSIGER Gražina	Vilniaus pedagoginio universiteto doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Apie episteminio modalumo raiškos priemonės vokiečių ir lietuvių kalbose. Interviu kaip pokalbio rūšies tyrimai remiantis komunikacine-pragmatine modalumo samprata	Vilniaus universitetas	2008 03 28
112. GUDZINEVIČIŪTĖ Ona Laima	Šiaulių universiteto lektorė (doktorantė eksternu)	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Lietuvių kalbos <i>substantiva</i> <i>communia</i>	Vilniaus universitetas	2008 06 16
113. KMITA Rimantas	VU FilF Lietuvių literatūros katedros doktorantas	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Poezijos modernėjimas totalitarinės tvarkos rėmuose. XX amžiaus 7-9 dešimtmečiai	Vilniaus universitetas	2008 06 19
114. KEREVIČIENĖ Jurgita	VU KHF Lietuvių filologijos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Lietuvių kalbos naudininko linksnis ir jo atitikmenys anglų kalboje	Vilniaus universitetas	2008 06 19
115. RYVITYTĖ Birutė	VU FilF Anglų filologijos katedros lektorė (doktorantė eksternu)	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Vertinimas angliškose ir lietuviškose lingvistinių knygų recenzijose	Vilniaus universitetas	2008 06 27
116. GIPARAITĖ Judita	Vilniaus pedagoginio universiteto Anglų kalbos katedros lektorė (doktorantė eksternu)	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Neveiksmažodiniai nepilnieji šalutiniai sakiniai anglų ir lietuvių kalboje	Vilniaus universitetas	2008 07 04
117. ŠLAPKAUSKAITĖ Rūta	VU FilF Anglų filologijos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Multikultūralizmo problema Kanados literatūroje: egzotikos diskurso apraiškos	Vilniaus universitetas	2008 09 15
118. NEDZINSKAITĖ Živilė	Lietuvių literatūros ir tautosakos instituto doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Motiejaus Kazimiero Sarbievijaus poetikos ir poezijos recepcija XVII–XVIII amžiuje	Vilniaus universitetas, Lietuvių literatūros ir tautosakos institutas	2008 10 10

119. NOTRIMAITĖ Gitana	Lietuvių literatūros ir tautosakos instituto doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Istorijos mitologinimas Juditos Vaičiūnaitės ir Sigito Gedos poezijoje	Lietuvių literatūros ir tautosakos institutas	2008 11 14
120. MARKEVIČIUS Aurimas	VU FilF Baltistikos katedros doktorantas	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Šiaurinių širvintiškių daiktavardžio linksniavimas ir jo istorija	Vilniaus universitetas	2008 12 17
121. PETRAUSKIENĖ Žibutė	VU KF Bibliotekininkystės ir bibliografijos instituto doktorantė	Humanitarinių m.sr., komunikacijos ir informacijos kr.	Elektroninių informacijos išteklių – licencijuojamų duomenų bazių – valdymas Lietuvos akademinėse bibliotekose	Vilniaus universitetas	2008 07 02
122. JAKUBAVIČIENĖ Ingrida	VU IF Naujosios istorijos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., istorijos kr.	Lietuvos vokiečių nacionalsocialistinė veikla (XX a. 3–4 dešimtmečiuose)	Vilniaus universitetas	2008 03 07
123. DAINYS Augustinas	VU FiloS Filosofijos katedros doktorantas eksternu	Humanitarinių m.sr., filosofijos kr.	Kalbos duotis Wittgensteino ir Heideggerio filosofijoje	Vilniaus universitetas	2008 05 23
124. ŠOPAUSKAS Laisvūnas	VU KHF Filosofijos ir Kultūros studijų katedros lektorius (doktorantas eksternu)	Humanitarinių m.sr., filosofijos kr.	Kategorinio teiginio semantika Port Royalio logikoje ir Williamo Hamiltono darbuose	Vilniaus universitetas	2008 05 23
125. SABOLIUS Kristupas	VU FiloS Filosofijos katedros doktorantas	Humanitarinių m.sr., filosofijos kr.	Vaizduotės samprata fenomenologinėje filosofijoje	Vilniaus universitetas	2008 09 19
126. LAVRINEC Jakaterina	VU FiloS Filosofijos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., filosofijos kr.	Naratyvinis subjektiškumo modelis	Vilniaus universitetas	2008 09 19
127. GREUDA Vytautas	VU FiloS Filosofijos istorijos ir logikos katedros doktorantas	Humanitarinių m.sr., filosofijos kr.	Hiumistiniai ir antihiumistiniai argumentai šiuolaikinėse priešastingumo teorijose	Vilniaus universitetas	2008 10 03

Prorektorius

prof.habil.dr. J.Banys

V.Dubonienė, 2687095