

SARAŠAS ASMENŲ VILNIAUS UNIVERSITETE APGYNUSIŲ DAKTARO LAIPSNIO DISERTACIJAS 2007 METAIS

Pavardė, vardas	Darbovietė	Mokslų sritis, Mokslų kryptis	Disertacijos pavadinimas	Mokslų institucijų pavadinimai (steigiančių doktorantūrą)	Gynimo ir mokslinio laipsnio suteikimo data
1. RAPŠEVIČIUS Valdas	VU MIF Kompiuterijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., informatikos kr.	Lietuvos silūro geocheminių ir litologinių duomenų analizės metodai	Vilniaus universitetas	2007 01 05
2. REPŠYS Šarūnas	VU MIF Kompiuterijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., informatikos kr.	Populiacijų dinamikos modeliavimas	Vilniaus universitetas	2007 03 16
3. ČIVILIS Alminas	VU MIF Kompiuterijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., informatikos kr.	Judančių objektų sekimo metodikos vietovinėms paslaugoms	Vilniaus universitetas	2007 03 19
4. RAGUOTIS Antanas	VU MIF Kompiuterijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., informatikos kr.	Netiesinės parabolinio tipo diferencialinės lygties autosolitoniniai front-sprendiniai ir jų dinaminių savybių tyrimas skaitiniais metodais	Vilniaus universitetas	2007 07 02
5. MASTEIKA Saulius	VU KHF Informatikos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., informatikos kr.	Techninės analizės indikatorių formalizavimas ir taikymas vertybinių popierių rinkose	Vilniaus universitetas	2007 09 20
6. MASLOVSKIS Romualdas	VU MIF Matematikos ir informatikos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., matematikos kr.	Biocheminių procesų klasifikavimas naudojant dirbtinius neuroninius tinklus	Vilniaus universitetas	2007 06 22
7. NORKŪNIENĖ Jolita	VU MIF Tikimybių teorijos ir skaičių teorijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., matematikos kr.	Kartotinio logaritmo dėsniai kombinatorinėms struktūroms	Vilniaus universitetas	2007 06 26

8. TURKUVIENĖ Jurgita	VU MIF Matematinės statistikos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., matematikos kr	Imčių iš baigtinių visumų statistikų skirstinių analizė	Vilniaus universitetas	2007 06 26
9. JAVTOKAS Algirdas	VU MIF Tikimybių teorijos ir skaičių teorijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., matematikos kr	Kai kurių neklasikinių dzeta funkcijų reikšmių pasiskirstymas	Vilniaus universitetas	2007 09 07
10. IVANAUSKAITĖ Rūta	VU MIF Tikimybių teorijos ir skaičių teorijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., matematikos kr	Parabolinių formų dzeta funkcijų reikšmių pasiskirstymo teoremos	Vilniaus universitetas	2007 10 05
11. ZAMARYS Saulius	VU MIF Tikimybių teorijos ir skaičių teorijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., matematikos kr	<i>L</i> -funkcijų momentai	Vilniaus universitetas	2007 10 05
12. JUODIS Mindaugas	VU MIF Ekonometrinės analizės katedros doktorantas	Fizinių m.sr., matematikos kr	Ribinės teoremos silpnai priklausomiems dydžiams	Vilniaus universitetas	2007 12 14
13. RAGAUSKENĖ Daina	VU ChF Polimerų chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Istorinės ir archeologinės tekstilės sutvirtinimas polimeriniais rišikliais	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 02 23
14. GERMAN Natalija	VU ChF Analizinės ir aplinkos chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Policiklinių aromatinių angliavandenilių ir jų darinių voltamperometrinis nustatymas	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 03 09
15. BŪDIENĖ Jurga	Chemijos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Katodiniai procesai Cu(II) ir oksirūgščių kompleksinių junginių tirpaluose	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 05 04
16. NENARTAVIČIENĖ Giedrė	VU ChF Bendrosios ir neorganinės chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Pakaitų efektų įvairiuose superlaidininkuose tyrimas	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 09 21

17. DAILIDĖ Mindaugas	VU ChF Organinės chemijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., chemijos kr.	6-Pakeistų 2-amino-4-okso (arba amino)tieno[2,3- <i>d</i>]pirimidino darinių sintezė ir DHFR inhibicinis aktyvumas	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 09 28
18. KAUSAITĖ Asta	VU ChF Analizinės ir aplinkos chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Biologinių kuro elementų ir biologinių jutiklių kūrimo aspektai	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 09 28
19. JAPERTAS Pranas	VU ChF Organinės chemijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Fragmentinių ir statistinių metodų naudojimas biologiškai aktyvių junginių struktūros-aktyvumo sąryšio tyrimuose	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 10 26
20. BRAŽINSKIENĖ Dalia	Chemijos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Vario ir alavo elektrocheminė redukcija tirpaluose su polieterių priedais	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 12 07
21. FINKELŠTEINAS Arnonas	VU ChF Analizinės ir aplinkos chemijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Elektrai laidaus polimero polipirolo panaudojimas imunoanalizėje	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 11 16
22. VALIŪNAS Raimondas	VU ChF Fizikinės chemijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Matematinis elektrocheminių sistemų modeliavimas	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 12 14
23. PANAVAITĖ Dalia	VU ChF Analizinės ir aplinkos chemijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Naujų kietafazės mikroekstrakcijos sistemų kūrimas, tyrimas ir taikymas tapybos rišamųjų medžiagų analizei	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 12 21
24. RIAUBA Laurynas	VU ChF Organinės chemijos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., chemijos kr.	Cisteamino adsorbcijos teoriniai ir spektroskopiniai tyrimai	Vilniaus universitetas, Chemijos institutas	2007 12 21

25. TAMULAITIENĖ Giedrė	Biotechnologijos instituto j.m.d. (doktorantė eksternu)	Fizinių m.sr. , biochemijos kr.	Kristalografiniai ir funkciniai II tipo restrikcijos endonukleazų Eco57I ir SdaI tyrimai	Vilniaus universitetas, Biotechnologijos institutas	2007 03 29
26. JAKUBAUSKAS Artūras	Biotechnologijos instituto doktorantas eksternu	Fizinių m.sr. , biochemijos kr.	II tipo restrikcijos endonukleazų domeninės organizacijos tyrimas	Vilniaus universitetas, Biotechnologijos institutas	2007 04 19
27. JONUŠIENĖ Violeta	VU GMF Biochemijos ir biofizikos katedros j.m.d. (doktorantė eksternu)	Fizinių m.sr. , biochemijos kr.	RNazės P ir infuzorijų <i>Tetrahymena pyriformis</i> ir su ja asocijuotų baltymų tyrimas	Vilniaus universitetas, Biotechnologijos institutas	2007 05 16
28. MISIŪNAS Audrius	Biochemijos instituto doktorantas	Fizinių m.sr. , biochemijos kr.	Baltymai lipidiniuose agregatuose: tyrimai rentgeno spindulių difrakcijos ir virpesių spektroskopijos metodais	Vilniaus universitetas, Biochemijos institutas	2007 06 29
29. LUKINAVIČIUS Gražvydas	Biotechnologijos instituto doktorantas	Fizinių m.sr. , biochemijos kr.	Metiltransferazių katalizuojamas funkcinų grupių įvedimas specifinėse DNR sekose	Vilniaus universitetas, Biotechnologijos institutas	2007 10 12
30. KRIUKIENĖ Edita	Biotechnologijos instituto doktorantė eksternu	Fizinių m.sr. , biochemijos kr.	Restrikcijos endonuklezė MnII – HNH nukleazų šeimos atstovė	Vilniaus universitetas, Biotechnologijos institutas	2007 10 30
31. DAILIDIENĖ Inga	Klaipėdos universiteto doktorantė	Fizinių m.sr. , geografijos kr.	Hidroklmatinių sąlygų kaitos ypatumai Baltijos jūros Lietuvos priekrantėje ir Kuršių mariose	Vilniaus universitetas, Geografijos ir geologijos institutas	2007 04 13
32. VOLUNGEVIČIUS Jonas	VU GMF Geografijos ir kraštotvarkos katedros doktorantas	Fizinių m.sr. , geografijos kr.	Dirvožemio dangos teritorinės diferenciacijos ypatumai kraštovaizdžio struktūros kontekste (Lietuvos teritorijos pavyzdžiu)	Vilniaus universitetas, Geografijos ir geologijos institutas	2007 10 02

33. SPIRIAJEVAS Eduardas	Klaipėdos universiteto doktorantas	Fizinių m.sr., geografijos kr.	Turizmo įtaka pasienio regionų plėtrai (pietryčių Baltijos pakrančių regionų ekonominė – geografinė studija)	Vilniaus universitetas, Geografijos ir geologijos institutas	2007 12 14
34. BAGDANAČIŪTĖ Ingrida	Geologijos ir geografijos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., geologijos kr.	Geologinės aplinkos vertinimas ir jo panaudojimas teritorijų planavimui		2007 05 11
35. GADEIKYTĖ Sonata	VU GMF Hidrologijos ir inžinerinės geologijos katedros j.m.d. (doktorantė eksternu)	Fizinių m.sr., geologijos kr.	Urbanizuotų teritorijų mechaninės apkrovos ir geologinės aplinkos sąveikos pasekmių vertinimas ir modeliavimas	Vilniaus universitetas, Geografijos ir geologijos institutas	2007 06 07
36. PYRAGIENĖ Tatjana	Puslaidininkų fizikos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Kvantiniai taškai, antitaškai ir neautonominiai osciliatoriai	Vilniaus universitetas, Puslaidininkų fizikos institutas	2007 05 23
37. OVADNEVAITĖ Jurgita	Fizikos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Foninio ir miesto aerozolio kilmės nustatymas bei sklaidos sąlygų prognozavimas	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2007 05 30
38. KUDRIAŠOV Viačeslav	VU FF Kvantinės elektronikos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Femtosekundinių impulsų netiesinis sklidimas ir indukuojamos modifikacijos optiniuose stikluose	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2007 09 24
39. PYRAGAITĖ Viktorija	VU FF Kvantinės elektronikos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Singuliarių šviesos pluoštų laisvaerdvis sklidimas ir jų sąveika netiesinėje terpėje	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2007 09 26
40. ORLOVAS Sergejus	VU FF Kvantinės elektronikos katedros doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Sudėtingos sandaros šviesos pluoštų sklidimas ir parametrinė sąveika	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2007 09 26

41. PYRAGAS Viktoras	Puslaidininkų fizikos instituto doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Adaptyvusis dinaminių sistemų valdymas panaudojant nestabiliuosius laisvės laipsnius grįžtamojo ryšio grandinėse	Vilniaus universitetas, Puslaidininkų fizikos institutas	2007 10 05
42. KURILČIK Natalija	VU FF Puslaidininkų fizikos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Puslaidininkinių šviestukų taikymas cheminių ir biologinių medžiagų fluorescenciniam atpažinimui	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2007 11 05
43. ŠABLEVIČIŪTĖ Ieva	Fizikos instituto doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Žvaigždžių spiečiai Andromedos galaktikoje	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2007 11 23
44. STONKUTĖ Rima	VU FF Astronomijos observatorijos doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Žvaigždžių fotometrija tankiuose laukuose. Stebėjimai Subaru Suprime-Cam	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2007 11 23
45. SAUDARGAS Paulius	Fizikos instituto doktorantas	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Protonovaros valdymas bakteriorodopsine	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2007 11 30
46. URBONIENĖ Vidita	VU FF Bendrosios fizikos ir spektroskopijos katedros doktorantė	Fizinių m.sr., fizikos kr.	Eksitoninių šviesą surenkančių kompleksų – LH2 – temperatūrinės spektrinių charakteristikų priklausomybės	Vilniaus universitetas, Fizikos institutas	2007 12 11
47. IVOŠKA Girius	VU TF Baudžiamosios teisės katedros doktorantas	Socialinių m.sr., teisės kr.	Baudžiamosios atsakomybės už nusikalstamas veikas ekonomikai ir verslo tvarkai reglamentavimo Lietuvos Respublikos baudžiamaisiais įstatymais problemos	Vilniaus universitetas	2007 01 12

48. GAVELYTĖ–KALYTIENĖ Ieva	VU TF Baudžiamosios teisės katedros doktorantė	Socialinių m.sr., teisės kr.	Kyšininkavimo prevencija ir kontrolė	Vilniaus universitetas	2007 01 26
49. BUBLIENĖ Danguolė	VU TF Civilinės teisės ir civilinio proceso katedros doktorantė	Socialinių m.sr., teisės kr.	Vartojimo sutarčių nesąžiningos sąlygos	Vilniaus universitetas	2007 03 30
50. AVIŽA Saulius	VU TF Civilinės teisės ir civilinio proceso katedros doktorantas	Socialinių m.sr., teisės kr.	Nuosavybės išsaugojimas. Lyginamoji analizė	Vilniaus universitetas	2007 04 19
51. MILAŠIŪTĖ Vygantė	VU TF Tarptautinės ir Europos Sąjungos teisės katedros doktorantė	Socialinių m.sr., teisės kr.	Diskriminacijos draudimo principas tarptautinėje teisėje: diskriminacijos fakto nustatymo kriterijai	Vilniaus universitetas	2007 04 20
52. ALIUKONIENĖ Rita	VU TF Baudžiamosios teisės katedros doktorantė	Socialinių m.sr., teisės kr.	Sunkus sveikatos sutrikdymas: teorinės ir praktinės kvalifikavimo problemos	Vilniaus universitetas	2007 06 15
53. BALNIENĖ Eglė	VU Teisės teorijos ir istorijos katedros doktorantė	Socialinių m.sr., teisės kr.	Advokatūros atsiradimas ir raida Lietuvoje	Vilniaus universitetas	2007 06 21
54. ČAIKOVSKI Andžej	VU TF Baudžiamosios teisės katedros doktorantas	Socialinių m.sr., teisės kr.	Nusikalstamų veikų valstybės tarnybai ir viešiesiems interesams subjektas	Vilniaus universitetas	2007 10 19
55. ŽVAIGŽDINIENĖ Indrė	VU TF Konstitucinės ir administracinės teisės katedros doktorantė	Socialinių m.sr., teisės kr.	Žalos aplinkai atlyginimo teisinio reguliavimo ir praktinio taikymo problemos	Vilniaus universitetas	2007 10 26
56. JAKNIŪNAITĖ Dovilė	VU TSPMI doktorantė	Socialinių m.sr., politikos m.	Kaimynystės samprata tarptautinių santykių konstruktyvistinėje perspektyvoje: Rusijos atvejis	Vilniaus universitetas	2007 04 05

57. ŠEŠELGYTĖ Margarita	VU TSPMI doktorantė	Socialinių m.sr., politikos m.	Europos sąjungos bendro gynybos identiteto problema	Vilniaus universitetas	2007 06 08
58. VIJEIKIS Deividas	VU TSPMI doktorantas	Socialinių m.sr., politikos m.	Subnacionalinio lygmens institucijų interesų atstovavimas Europos Sąjungoje	Vilniaus universitetas	2007 12 20
59. PAULAUSKAS Kęstutis	VU TSPMI doktorantas	Socialinių m.sr., politikos m.	Konstitutyvus saugumo ir tapatybės rašymas bei praktika: Lietuvos atvejis	Vilniaus universitetas	2007 12 21
60. BARCEVIČIUS Egidijus	VU TSPMI doktorantas	Socialinių m.sr., politikos m.	Ką keičia informacinės technologijos? Elektroninės valdžios įtaka viešajam valdymui Lietuvoje	Vilniaus universitetas	2007 12 21
61. VETLOV Igor	VU EF Kiekybinių metodų ir modeliavimo katedros doktorantas	Socialinių m.sr., ekonomikos kr.	Pinigų politikos poveikio mechanizmo asimetrijos tyrimas taikant struktūrinius makroekonometrinius modelius	Vilniaus universitetas	2007 06 29
62. JASINSKAS Edmundas	VU KHF Verslo ekonomikos ir vadybos katedros doktorantas	Socialinių m.sr., ekonomikos kr.	Valstybės paramos įtaka ūkininkų ūkių konkurencingumui	Vilniaus universitetas	2007 12 18
63. KETURAKIS Viktoras	VU FilosF Klinikinės ir organizacinės katedros doktorantas eksternu	Socialinių m.sr., psichologijos kr.	Kognityvinis stilius ir depresija: kognityvinių depresijos pažeidžiamumo veiksnių analizė	Vilniaus universitetas	2007 06 29
64. KOCAI Elena	Socialinių tyrimų instituto doktorantė	Socialinių m.sr., sociologijos kr.	Socialinė benamių atskirtis ir jos formavimosi veiksniai	Vilniaus universitetas, Socialinių tyrimų institutas	2007 10 17
65. ŽILINSKAITĖ Viktorija	Socialinių tyrimų instituto j.m.d. (doktorantė eksternu)	Socialinių m.sr., sociologijos kr.	Jaunimo vertybinis požiūris į vizualinę kultūrą	Vilniaus universitetas, Socialinių tyrimų institutas	2007 12 20

66. SUŠINSKIENĖ Solveiga	Šiaulių universiteto doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Veiksmažodinė nominalizacija anglų kalbos moksliniame tekste (semantiniai, sintaksiniai ir tekstiniai aspektai)	Vilniaus universitetas	2007 01 16
67. BIRŽIETIENĖ Solveiga	VU KHF Lietuvių filologijos katedros lektorė (doktorantė eksternu)	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Marcialio poezijos prozinių išangų ypatumai“	Vilniaus universitetas	2007 03 16
68. ZUBAITIENĖ Vilma	VU FilF Lietuvių kalbos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Pilypo Ruigio žodynai	Vilniaus universitetas	2007 04 19
69. PETRONIENĖ Eglė	Vilniaus pedagoginio universiteto doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Lietuvių literatūrinės kalbos sakinio aktualiosios skaidos realizavimo ypatybės anglų kalboje	Vilniaus universitetas	2007 04 24
70. GUDAVIČIENĖ Eglė	VU FilF Lietuvių kalbos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Lietuvių kalbos direktyvai	Vilniaus universitetas	2007 05 18
71. ALEKNA Darius	VU FilF Klasikinės filologijos katedros asistentas (doktorantas eksternu)	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Šv. Augustino veikalo <i>De doctrina christiana</i> adresato paveikslas	Vilniaus universitetas	2007 06 01
72. BRAZAUSKAS Nerijus	Lietuvių literatūros ir tautosakos instituto doktorantas	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	XX a. lietuvių modernistinis romanas: istorinis ir teorinis aspektai	Vilniaus universitetas, Lietuvių literatūros ir tautosakos institutas	2007 06 28
73. ROMANOVA Marija	VU FilF Slavistikos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Lietuvos rusų sentikių užkalbėjimai: formavimas ir raida	Vilniaus universitetas	2007 09 14
74. ČISTIAKOVA Marina	VU FilF Slavistikos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Vilniuje saugomų rankraščių bažnytinių slavų sinaksarų tekstologinė charakteristika (trijų rudens mėnesių tekstų duomenimis)	Vilniaus universitetas	2007 09 27

75. BROKARTAITĖ-PLADIENĖ Indrė	Šiaulių universiteto doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Vokiškos leksikos skolinimasis Rytprūsių lietuvių laikraštyje „Naujasis Tilžės keleivis“ (1924–1940)	Vilniaus universitetas	2007 10 01
76. STROCKIS Mindaugas	VU FilF Klasikinės filologijos katedros asistentas (doktorantas eksternu)	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Klasikinių kalbų kirčio žymėjimo įtaka lietuvių kirčio žymėjimui	Vilniaus universitetas	2007 11 16
77. RUMŠIENĖ Goda	VU KHF Germanų filologijos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Žodžių darybos procesai internetinėje anglų kalboje	Vilniaus universitetas	2007 12 14
78. ALIŪKAITĖ Daiva	VU KHF Lietuvių filologijos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Tarminis kalbėjimas ir bendrinė kalba: objektyviųjų ir subjektyviųjų skirtumų kultūrinė vertė	Vilniaus universitetas	2007 12 18
79. JONUŠAS Jonas	VU KHF Lietuvių filologijos katedros doktorantas	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	Žurnalo „Akademikas“ kultūriniai ir literatūriniai kontekstai	Vilniaus universitetas	2007 12 20
80. ALOSEVIČIENĖ Eglė	VU KHF Germanų filologijos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., filologijos kr.	<i>Hedžingo</i> priemonės politiniame diskurse (lyginamoji vokiečių ir lietuvių kalbų analizė)	Vilniaus universitetas	2007 12 21
81. PETRAVIČIŪTĖ Inga	VU KF Knugotyros ir dokumentotyros instituto doktorantė	Humanitarinių m.sr., komunikacijos ir informacijos kr.	Elektroninių dokumentų Lietuvos nacionaliniame dokumentų fonde valdymas	Vilniaus universitetas	2007 05 04
82. MARTIŠIUS Mantas	VU KF Žurnalistikos instituto doktorantas	Humanitarinių m.sr., komunikacijos ir informacijos kr.	Informacinio karo poveikis Lietuvos masinės komunikacijos priemonėmis (Antrojo Persijos įlankos karo kontekste)	Vilniaus universitetas	2007 05 14

83. MANŽUCH Zinaida	VU KF Bibliografijos ir informacijos instituto doktorantė	Humanitarinių m.sr., komunikacijos ir informacijos kr.	Atminties komunikacija archyvuose, bibliotekose ir muziejuose: ES strateginio požiūrio analizė	Vilniaus universitetas	2007 12 06
84. PEČELIŪNAITĖ BAZIENĖ Elvyra	VU IF Archeologijos katedros doktorantė	Humanitarinių m.sr., istorijos kr.	Geležies amžiaus (I-XII a.) tekstilė Lietuvoje	Vilniaus universitetas	2007 06 19
85. ŠILKŪNAS Mindaugas	VU MF Akušerijos ir ginekologijos katedros asistentas (doktorantas eksternu)	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Bakterinės vaginozės ir vaisiaus kraujotakos ryšys	Vilniaus universitetas	2007 01 26
86. VIŠOCKIENĖ Žydrūnė	VU MF Reabilitacijos, sporto medicinos ir slaugos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Sergančiųjų antro tipo cukriniu diabetu ir nutukimu energijos apykaitos ypatumai	Vilniaus universitetas	2007 03 21
87. LIPNICKAS Vytautas	VU ligoninės „Santariškių klinikos“ pilvo chirurgijos centro gydytojo (doktorantas eksternu)	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Kirkšnių išvaržų chirurginio gydymo būdų metodologinis vertinimas	Vilniaus universitetas	2007 03 30
88. POŠKUS Eligijus	VU ligoninės „Santariškių klinikos“ pilvo chirurgijos centro I-o pilvo chirurgijos sk. vedėjas (doktorantas eksternu)	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Vieno etapo chirurginio storosios žarnos kairės pusės vėžio sukulto nepraieinamumo gydymo optimizavimas	Vilniaus universitetas	2007 03 30
89. JOTAUTAS Valdemaras	VU ligoninės „Santariškių klinikos“ Pilvo chirurgijos centro gydytojo (doktorantas eksternu)	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Transanalinės endoskopinės mikrochirurgijos metodikos modifikacija ir rezultatai	Vilniaus universitetas	2007 06 26

90. LABANAUSKIENĖ Jūratė	VU onkologijos instituto j.m.d. (doktorantė eksternu)	Biomedicinos m.sr. , medicinos kr.	Elektroporacijos įtaka priešnavikinių vaistų bei fotosensibilizacinės navikų terapijos efektyvumui	Vilniaus universitetas, Onkologijos institutas	2007 06 29
91. STONKUS Vygantas	VU MF Patologijos, teismo medicinos ir farmakologijos katedros doktorantas	Biomedicinos m.sr. , medicinos kr.	Narkotinių ir psichotropinių medžiagų nustatymas stiklakūnyje	Vilniaus universitetas	2007 09 14
92. AUKŠTIKALNIS Darius	VU MF Ausų, nosies, gerklės ir akių ligų klinikos doktorantas	Biomedicinos m.sr. , medicinos kr.	Tinklainės tamponados Densironu-68 klinikiniai ir histologiniai aspektai: eksperimentas su triušiais	Vilniaus universitetas	2007 09 17
93. ŠUSTICKAS Gytis	VU MF Neurologijos ir neurochirurgijos klinikos doktorantas	Biomedicinos m.sr. , medicinos kr.	Galvos smegenų arterijų maišelių aneurizmų formos ir dydžio klinikinė reikšmė	Vilniaus universitetas	2007 09 19
94. KLIMAŠAUSKIENĖ Aušra	VU ligoninės „Santariškių klinikos“ Neurologijos centro gydytojos (doktorantė eksternu)	Biomedicinos m.sr. , medicinos kr.	Centrinės ir periferinės nervų sistemų pažeidimų ryšys sergant cukriniu diabetu	Vilniaus universitetas	2007 09 28
95. DEKSNYTĖ Aušra	VU MF Psichiatrijos klinikos asistentė (doktorantė eksternu)	Biomedicinos m.sr. , medicinos kr.	Delyro įtaka pagyvenusių žmonių išgyvenamumui	Vilniaus universitetas	2007 11 15
96. UŠINSKIENĖ Jurgita	VU MF Pulmonologijos ir radiologijos klinikos doktorantė	Biomedicinos m.sr. , medicinos kr.	Magnetinio rezonanso angiografijos ir rekonstrukcinių metodų efektyvumas tiriant intrakranijines aneurizmas	Vilniaus universitetas	2007 11 22
97. PAŠKONIS Marius	VU MF Gastroenterologijos, urologijos ir pilvo chirurgijos klinikos doktorantas	Biomedicinos m.sr. , medicinos kr.	Portokavalinės hemitranspozicijos ir renoportinės jungties palyginimas ūminiame eksperimente	Vilniaus universitetas	2007 12 14

98. BULOTIENĖ Giedrė	VU Onkologijos instituto gydytoja	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Ankstyvųjų stadijų krūties vėžiu sergančių moterų emocinę būseną ir gyvenimo kokybę įtakojantys veiksniai	Vilniaus universitetas, VU Onkologijos institutas	2007 12 21
99. URBONIENĖ Jurgita	VU MF Vidaus ligų, šeimos medicinos ir onkologijos klinikos doktorantė	Biomedicinos m.sr., medicinos kr.	Kulnakaolio ultragarsinio tyrimo ir klinikinių rizikos veiksnių vertė osteoporozės diagnostikoje	Vilniaus universitetas	2007 12 28
100. BRUKIENĖ Vilma	VU Odontologijos instituto asistentė (doktorantė eksternu)	Biomedicinos m.sr., odontologijos kr.	Lietuvos 15-16 metų amžiaus paauglių dantų būklės įvertinimas	Vilniaus universitetas	2007 02 09
101. VENIŪTĖ Marija	VU MF Visuomenės sveikatos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr., visuomenės sveikatos kr.	Psichikos negalių turinčių žmonių socialinės integracijos galimybės Lietuvoje	Vilniaus universitetas	2007 04 26
102. KAZLAUSKIENĖ Danguolė	Botanikos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr. botanikos kr.	Rapsų (<i>Brassica napus</i> L. ssp. <i>oleifera</i>) augimo, organogenezės ir embriogenezės kontrolė augsino fiziologiniais analogais	Vilniaus universitetas, Botanikos institutas	2007 02 12
103. JUODKAITĖ Regina	VU GMF Botanikos ir genetikos katedros doktorantė	Biomedicinos m.sr. botanikos kr.	Tulpių (<i>Tulipa</i> L.) biologinės įvairovės ir vegetatyvinio dauginimosi potencialo įvertinimas Vilniaus universiteto Botanikos sode	Vilniaus universitetas, Botanikos institutas	2007 06 29
104. KARPAVIČIENĖ Birūta	Botanikos instituto j.m.d. (doktorantė eksternu)	Biomedicinos m.sr. botanikos kr.	Česnako (<i>Allium</i> L.) genties rūšių paplitimas bei biologinės ir ekologinės ypatybės Lietuvoje	Vilniaus universitetas, Botanikos institutas	2007 12 18
105. OLECHNOVIČIENĖ Jadvyga	VU Imunologijos instituto j.m.d. (doktorantė eksternu)	Biomedicinos m.sr. biologijos kr.	Alergologijos mokslo raida Lietuvoje 1926-1990 metais	Vilniaus universitetas, VU Imunologijos institutas	2007 02 22

106.	BUROKIENĖ Daiva	Botanikos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr. biologijos kr.	<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>michiganensis</i> virulentiškumas ir genetinis polimorfizmas	Vilniaus universitetas, Botanikos institutas	2007 07 17
107.	MORKŪNIENĖ Aušra	VU MF Žmogaus ir medicininės genetikos katedros doktorantė	Biomedicinos m.sr. biologijos kr.	Kai kurių genų kandidatų alelinių variantų, susijusių su nesindrominių lūpos ir (ar) gomurio nesuaugimų patogenezė, identifikavimas	Vilniaus universitetas	2007 09 17
108.	OSTRAUSKAS Henrikas	VU Ekologijos instituto doktorantas eksternu	Biomedicinos m.sr. zoologijos kr.	Karantininių ir jų buveinėse sutinkamų vabzdžių rūšių būklė bei paplitimas Lietuvoje	Vilniaus universitetas, VU Ekologijos institutas	2007 05 04
109.	KRIŽANAUSKIENĖ Asta	VU Ekologijos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr. zoologijos kr.	Paukščių hemoproteidų ir maliarinių parazitų (Haemosporida) genetinės įvairovės, specifiškumo ir filogeografijos tyrimai: tradicinių ir molekulinė duomenų saitai	Vilniaus universitetas, VU Ekologijos institutas	2007 09 28
110.	BINKIENĖ Rasa	VU Ekologijos instituto doktorantė	Biomedicinos m.sr. zoologijos kr.	Šiaurės vakarų Palearktikos vabzdžiaėdžių žinduolių (Insectivora) helmintų faunistinė ir ekologinė-geografinė analizė	Vilniaus universitetas, VU Ekologijos institutas	2007 10 05
111.	KOMISAROVAS Jurijus	VU Ekologijos instituto doktorantas	Biomedicinos m.sr. zoologijos kr.	Baltijos-Baltosios jūros keliu migruojančių strazdinių ir kitų žvirblinių paukščių plokščiųjų kirmėlių (Platyhelminthes) fauna	Vilniaus universitetas, VU Ekologijos institutas	2007 10 05
112.	AUGUSTINAITĖ Sigita	VU GMF Biochemijos ir biofizikos katedros doktorantė	Biomedicinos m.sr., biofizikos kr.	Šoninio kelinio kūno neuronų atsakų struktūra ir generavimo mechanizmai	Vilniaus universitetas	2007 09 28

113. Simona	GUMULIAUSKAITĖ	VU GMF Ekologijos ir aplinkotyros centro doktorantė	Biomedicinos m.sr., ekologijos ir aplinkotyros kr.	Ponto-Kaspijos <i>Pontogammarus robustoides</i> gyvenimo ciklas ir poveikiai Lietuvos gėlų vandenu bendrijoms	Vilniaus universitetas, VU Ekologijos institutas	2007 12 07
----------------	----------------	---	---	---	--	------------

Prorektorius

prof.habil.dr. J.Banys