

Patvirtinta Lietuvos mokslo tarybos  
 Humanitarinių ir socialinių mokslų komiteto  
 2014-06-23 nutarimu Nr. HSM-N-208 ir  
 Gamtos ir technikos mokslų komiteto  
 2014-06-23 nutarimu Nr. GTM-N-107

**PAPILDOMŲ DOKTORANTŪROS VIETŲ LIETUVOS MOKSLO IR STUDIJŲ INSTITUCIJOSE FINANSAVIMAS (KONKURSIŠNĖ DOKTORANTŪRA)**  
 2014 m. konkursą laimėjusiųjų sąrašas

Eil. Nr.	Doktorantūros vadovas		Mokslo kryptis	Vadovo institucija	Doktorantūros institucija	Siūloma doktorantūros tematika/tema
<b>HUMANITARINIŲ MOKSLŲ SRITYJE H000</b>						
1	Egidijus	Aleksandravičius	05H Istorija	VDU	VDU	Sportas lietuvių išeivijos socialiniame audinyje XX a. pr. - 1990 metais
2	Sigita	Barniškienė	04H Filologija	VDU	VDU	Rytų Prūsijos kultūros paveldas šiuolaikinėje lietuvių literatūroje
3	Saulius	Kanišauskas	01H Filosofija	MRU	VDU	Filosofinės socialinių technologijų problemos: vertybiniai aspektai
4	Darius	Kučinskas	03H Menotyra	KTU	KTU	Lietuvių kompozitorių melodika ir ritmika. Statistinis muzikos teksto tyrimas
5	Rūta	Petrauskaitė	04H Filologija	VDU	VDU	Minimalistinės komunikacijos formos: trumpųjų tekstų žanrai ir kalba
6	Vaidas	Petrulis	03H Menotyra	KTU	KTU	Nacionalinės moderniosios urbanistikos mokyklos formavimasis Pirmojoje Lietuvos Respublikoje (1918–1940 m.)
7	Jūratė	Ruzaitė	04H Filologija	VDU	VDU	Teisinių tekstų žanriniai ypatumai ir vertimas: tekstynais paremta analizė
8	Daiva	Sinkevčiūtė	04H Filologija	VU	VU	Neoficialieji Vilniaus miesto urbanonimai
9	Tatjana	Solomonik - Pankrašova	04H Filologija	VU	VU	Mitinės formulės Viduramžių germanų poezijoje ir lietuvių apeiginėse giesmėse: bendras indoeuropiečių kultūrinis paveldas
10	Gintaras	Stauskis	03H Menotyra	VGTU	VGTU	Miesto kraštovaizdžio architektūros objektų ir urbanistinio konteksto kokybinės sąveikos metodologija
11	Arūnas	Streikus	05 H Istorija	VU	VU	Partizaninis karas Lietuvoje (1944-1953): socialinių struktūrų reikšmė

12	Rita Regina	Trimonienė	05H Istorija	ŠU	VU	Socialinis mobilumas ir lokalinė migracija LDK mažuosiuose miestuose (Vilniaus, Trakų, Kauno, Ukmergės, Uplytės pavietai ir Žemaičių seniūnija) XVIII a. II pusėje
13	Loreta	Ulvydienė	04H Filologija	VU	VU	Semiotinis audiovizualinio vertimo modelis tarpkultūrinėje komunikacijoje
14	Vygantas	Vareikis	05H Istorija	KU	KU	Istorinės atminties politikos kaita: Panerių memorialo atvejo tyrimas
15	Miguel Karl	Villanueva Svensson	04H Filologija	VU	VU	Lietuvių kalbos mediumo veiksmažodžių sistema
16	Gintautas	Zabiela	05H Istorija	KU	KU	Lietuvos Didžiosios Kunigaikštystės ir Prūsijos pasienio mikroregiono kultūrinės įtakos vėlyvaisiais viduramžiais ir naujaisiais laikais (archeologijos duomenimis).
17	Vladas	Žulkus	05H Istorija	KU	KU	Vėlyvųjų viduramžių ir naujųjų laikų importiniai keraminiai indai Vilniaus miesto ir pilių teritorijoje
<b>SOCIALINIŲ MOKSLŲ SRITYJE S000</b>						
18	Gražina	Gudaitė	06S Psichologija	VU	VU	Asmenybės sutrikimų psichoterapija: narcisizmo problema ir santykių su autoritetu plėtotė
19	Tomas	Janeliūas	02S Politikos mokslai	VU	VU	Kibernetinės erdvės saugumizavimas (sugrėsminimas) bei jo poveikis nacionaliniam ir tarptautiniam kibernetinio saugumo užtikrinimui
20	Artūras	Kaklauskas	03S Vadyba	VG TU	VG TU	Saugaus ir sveiko būsto didelių duomenų analitinio-rekomendacinio metodo ir sistemos kūrimas
21	Rimvydas	Laužikas	08S Komunikacija ir informacija	VU	VU	Technologinis veiksnys kuriant inovatyvius paveldo tyrimo metodus
22	Vylius	Leonavičius	05S Sociologija	VDU	VDU	Šiuolaikinės Lietuvos visuomenės sveikatos stiprinimo socialinės ir kultūrinės kliūtys
23	Jūratė	Novagročkienė	02S Politikos mokslai	LKA	LKA	Saugumo ir gynybos politika šiuolaikiniame pasaulyje: kariuomenių transformacijos ir jos poveikio gynybos politikai bei kariuomenės pajėgumams analizė
24	Aidas	Perminas	06S Psichologija	VDU	VDU	Psichosocialinių rizikos veiksnių susijusių su nepasitenkinimu kūno vaizdu įvertinimas bei prevencijos galimybės
25	Daiva	Petrylaitė	01S Teisė	VU	VU	Socialinės partnerystės vaidmuo diegiant darbo santykių lankstumo ir saugumo principus: Europos socialinio modelio perspektyvos

26	Gintaras	Švedas	01S Teisė	VU	VU	Europos Sąjungos teisės reikalavimų įgyvendinimo nacionalinėje baudžiamojoje, baudžiamojo proceso ar bausmių vykdymo teisėje probleminiai aspektai
27	Ramūnas	Vilpišauskas	02S Politikos mokslai	VU	VU	Politinė ir ekonominė integracija ir ekonominis augimas: Lotynų Amerikos ir Vidurio bei Rytų Europos atvejų analizė
28	Gediminas	Vitkus	02S Politikos mokslai	VU	VU	Europos Sąjungos institucinės reformos implikacijos: kiek tvarus Lisabonos balansas?
29	Justinas	Žilinskas	01S Teisė	MRU	MRU	Kariavimo per atstumą reguliavimo iššūkiai naujų technologijų amžiuje
<b>MENŲ SRITYJE W000</b>						
30	Aleksandra	Aleksandravičiūtė	W200 Dizainas	VDA	VDA	Estetikos ir poveikio sveikatai sinkretizmas šiuolaikiniame dizaine
31	Ramunė	Balevičiūtė	W400 Teatras ir kinas	LMTA	LMTA	Improvizacija asmenybės raiškoje ir profesionalaus aktoriaus kūryboje
32	Gražina	Daunoravičienė	W300 Muzika	LMTA	LMTA	Fiksuoto ir nefiksuoto muzikinių tekstų santykis italų baroko vokalinėje muzikoje: teorija ir atlikimo praktikos
33	Leonidas	Melnikas	W300 Muzika	LMTA	LMTA	Fortepijono mokyklos samprata: interpretaciniai kanonai ir kūrybinės laisvės siekiamybė
<b>BIOMEDICINOS MOKSLŲ SRITYJE B000</b>						
34	Algidas	Basevičius	06B Medicina	LSMU	LSMU	Epileptogeninių struktūrinių pakitimų, nustatytų MRT tyrimo metu, koreliacija su PET/KT, elektrofiziologiniais ir klinikiniais rodmenimis
35	Marius	Brazaitis	01B Biologija	LSU	LSU	Sukelto šiluminio streso vakare poveikis rytiniam ir naktiniam-rytiniam neuro-raumenų ir kognityviniam darbingumui, bei streso hormonų kaitai
36	Jelena	Čelutkienė	06B Medicina	VU	VU	Didelės rizikos sergančiųjų širdies nepakankamumu ilgalaikės stebėsenos programų efektyvumo tyrimas
37	Janina	Didžiapetrienė	06B Medicina	VU	VU	Notch signalinio kelio galima prognozinė bei predikcinė vertė gimdos kūno vėžio atveju
38	Inga	Griškova-Bulanova	02B Biofizika	VU	VU	Smegenų elektrinių nuostovių atsakų generavimo mechanizmų tyrimai
39	Elona	Juozaitytė	01B Biologija	LSMU	LSMU	Kalretikulino reikšmė mieloproliferacinių ligų patogenezėje
40	Arnoldas	Jurgutis	09B Visuomenės sveikata	KU	VU	Paauglių išvaizdos ir kūno įvaizdžio problemų sąsajos su rizikinga sveikatai elgsena

41	Jūratė	Kasnauskiene	06B Medicina	VU	VU	Nesmulkiaūstelinės plaučių adenokarcinomos kompleksinių bioūymenų genotipo-fenotipo koreliavimas, modeliavimas ir predikcinė analizė
42	Aleksandras	Kriūčiūnas	10B Slauga	LSMU	LSMU	Veiksnių, turinčių įtakos pažintinių funkcijų atsigavimui ir ergoterapijos efektyvumui, asmenims, sergantiems galvos smegenų insultu, vertinimas.
43	Ričardas	Kubilius	07B Odontologija	LSMU	LSMU	Odontogeninio maksiliarinio sinusito ankstyvos diagnostikos įtaka gydymo rezultatams
44	Vaidutis	Kučinskas	06B Medicina	VU	VU	Lietuvos populiacijos genetinės struktūros ir kilmės analizė remiantis viso genomo variabiliais ųymenimis
45	Aleksandras	Laucevičius	06B Medicina	VU	VU	Nauji intervenciniai ir medikamentiniai rezistentiškos arterinės hipertenzijos gydymo metodai
46	Aida	Laurinavičienė	02B Biofizika	VU	VU	Daugybiniai baltyminių ųymenų matavimai vėžio audiniuose
47	Audrius	Maruška	01B Biologija	VDU	VDU	Biotechnologiškai modifikuoto ir nmodifikuoto anyūinio lofanto ( <i>Agastache foeniculum L.</i> ) fitocheminės sudėties ir savybių analizė“
48	Rūta	Nadišauskienė	06B Medicina	LSMU	LSMU	Endometriumo polipų supiktybėjimo rizika besimptomėms moterims pomenopauzėje
49	Ričardas	Radišauskas	09B Visuomenės sveikata	LSMU	LSMU	Gydytojų psichosocialinių darbo aplinkos veiksnių ir subjektyvios sveikatos įvertinimas
50	Gintautas	Saulis	02B Biofizika	VDU	VDU	Aktyviųjų deguonies formų susidarymas aukštosios įtampos impulsų metu ir jų įtaka lūstelėms
51	Vytautas Jonas	Sirvydis	06B Medicina	VU	VU	Įgimtos ųirdies Ydos (ĮųY) ir Plautinė Hipertenzija (PH)“
52	Donatas	Stakišaitis	06B Medicina	VU onkologijos inst.	LSMU	Natrio dichloracetato moduliacinio poveikio uretanu sukeltų plaučių navikų tumorigenezei eksperimentiniai tyrimai
53	Rimvydas	ųlapikas	06B Medicina	LSMU	LSMU	ųirdies vainikinių arterijų kompiuterinės tomografijos angiografijos vaizdų kokybės optimizavimas specifinėje pacientų grupėje
54	Abdonas	Tamošiūnas	09B Visuomenės sveikata	LSMU	LSMU	Vidutinio ir pagyvenusio amūiaus gyventojų lėtinų ligų rizikos prognozavimas
55	Alfonsas	Vainoras	09B Visuomenės sveikata	LSMU	LSMU	Psichofiziologinė sveikata ir jos ryšys su ųemės magnetinio lauko svyravimais Lietuvoje.
56	Jonas	Valantinas	06B Medicina	VU	VU	Uūdegiminių, kreūėjimo faktorių ir kepenų kraujotakos įtaka vartų venos trombozes išsivystymui sergant kasos uūdegimū

57	Jonė	Vencloviėnė	03B Ekologija ir aplinkotyra	VDU	VDU	Meteorologinių, heliofizikinių veiksnių, žaliųjų plotų bei oro taršos gyvenamoje aplinkoje poveikis arterinio kraujospūdžio padidėjimo bei arterinės hipertenzijos rizikai
58	Apolinaras	Zaborskis	09B Visuomenės sveikata	LSMU	LSMU	Cerebrinio paralyžiaus epidemiologija Kauno apskrityje
<b>FIZINIŲ MOKSLŲ SRITYJE P000</b>						
59	Jūras	Banys	02P Fizika	VU	VU	Bešvinių natrio bismuto titanato pagrindu pagamintų keramikų dielektriniai ir pjezoelektriniai tyrimai
60	Thomas	Gajdosik	02P Fizika	VU	VU	Dviejų Higgso Dubletų Modelio ir sūpuoklių mechanizmo sujungimas ir pernormavimas netrivialiam neutrino sektoriui
61	Robertas	Grigalaitis	02P Fizika	VU	VU	Netiesinės dielektrinės skvarbos tyrimai feroelektrinėse ir giminingose medžiagose
62	Aivaras	Kareiva	03P Chemija	VU	VU	Kalcio hidroksiapatito sintezė, apibūdinimas ir katalizinio aktyvumo tyrimas.
63	Jan	Macutkevič	02P Fizika	VU	VU	Kompozitų su anglies nanodariniams dielektrinės savybės
64	Rolandas	Meškys	04P Biochemija	VU	VU	ACAD superšeimos monooksigenazių atranka, kūrimas ir tyrimas
65	Saulius	Mickevičius	02P Fizika	VDU	VU	Skaitinių metodų taikymai lengvųjų branduolių modelių kūrimui
66	Eugenijus	Norkus	03P Chemija	FTMC	FTMC	Funkcinių vario dangų, tinkamų mikroelektronikai ir saulės elementams, gavimas ir tyrimas
67	Valentinas	Snitka	03P Chemija	KTU	KTU	Sustiprintos Ramano ir Atominės jėgos spektroskopijos taikymas amiloidinių baltymų struktūriniais pakitimams, sąveikaujant su nanodalelėmis, tirti.
68	Loreta	Tamašauskaitė Tamašiūnaitė	03P Chemija	FTMC	FTMC	Trinarių nano-lydinių formavimas, apibūdinimas ir taikymas kuro elementams
<b>TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ SRITYJE T000</b>						
69	Darius	Bačinskas	02T Statybos inžinerija	VG TU	VG TU	Skaitinis modelis armuoto lengvojo betono tiltų perdangų įtempių ir deformacijų analizei
70	Rimantas	Butleris	07T Informatikos inžinerija	KTU	KTU	Konceptų panašumo analizė ontologijų kūrimo procesuose
71	Antanas	Čėnys	07T Informatikos inžinerija	VG TU	VG TU	Automatizuota struktūrizuotų duomenų gavyba iš naudotojų pagalbos tinklalapių
72	Gintaras	Denafas	04T Aplinkos inžinerija	KTU	KTU	Savartynų kasyba ir rekultivavimas: sisteminis požiūris į ekoinovacinius sprendimus ir poveikio aplinkai vertinimą

73	Algimantas	Fedaravičius	09 T Mechanikos inžinerija	KTU	KTU	Pagrindinio variklio, skirto mokslinės paskirties raketiniam kompleksui, kūrimas ir tyrimas
74	Juozas Vidas	Gražulevičius	08T Medžiagų inžinerija	KTU	KTU	Organinių elektraktyvių medžiagų, skirtų efektyviems ir patikimiems šviesos diodams, sintezė ir savybės
75	Viktor	Gribniak	02T Statybos inžinerija	VGTU	VGTU	Ilgalaikė apkrova veikiamų kompozitais armuotų betoninių elementų deformacijų augimą ribojančių alternatyvių armavimo būdų efektyvumo analizė
76	Julius	Griškevičius	09T Mechanikos inžinerija	VGTU	VGTU	Žmogaus biomechanikos motorinių sutrikimų diagnostikos sistemos kūrimas ir tyrimas taikant skaitinius metodus
77	Gražina	Juodeikienė	05T Chemijos inžinerija	KTU	KTU	Bioprocėsų vystymas maisto pramonės atliekų/antrinių produktų perdirbimui ir cheminių medžiagų išskyrimui bei gryninimui
78	Gintaris	Kaklauskas	02T Statybos inžinerija	VGTU	VGTU	Išoriniais kompozito lakštais sustiprintų armuoto betono elementų pleišėjimo ir įtempių–deformacijų analizės metodų sukūrimas
79	Dalius	Mažeika	09T Mechanikos inžinerija	VGTU	VGTU	Energijos surinkimo iš aplinkos, naudojant pjezoelektrines sistemas, tyrimas
80	Džigita	Nagrockienė	08T Medžiagų inžinerija	VGTU	VGTU	Mineralinių priedų poveikis betono atsparumui šarminėi korozijai
81	Dalius	Navakauskas	01T Elektros ir elektronikos inžinerija	VGTU	VGTU	Metabolinės P sistemos įgyvendinimo lauku programuojamomis loginėmis matricomis tyrimas
82	Arnoldas	Norkus	02T Statybos inžinerija	VGTU	VGTU	Veikiamo kintamos apkrovos polinio pamato smėlinio pagrindo ilgalaikio stiprio ir nuosėdžių nustatymo metodo kūrimas
83	Vytautas	Ostaševičius	09T Mechanikos inžinerija	KTU	KTU	Žmogaus kraujotakos dinaminėjų parametru identifikavimo metodų ir priemonių sukūrimas
84	Donatas	Petrulis	08T Medžiagų inžinerija	KTU	KTU	Funkcinėms austinėms pakavimo medžiagoms skirtų siūlų struktūrų, gaminamų iš poliolefinų mišinių bei priedų, kūrimas ir savybių tyrimas
85	Saugirdas	Pukalskas	03T Transporto inžinerija	VGTU	VGTU	Biodyzelino ir vandenilio panaudojimo slėginio uždegimo variklyje galimybių tyrimas
86	Laurencas	Raslavičius	03T Transporto inžinerija	KTU	VGTU	Iš dumblių biomasės gautų biodegalų taikymo vidaus degimo variklyje tyrimas
87	Rimvydas	Simutis	07T Informatikos inžinerija	KTU	KTU	Sumažinti duomenų analizė ir modeliai biotechnologinių procesų vystymui

88	Egidijus	Šarauskis	04T Aplinkos inžinerija	ASU	ASU	Biologinių preparatų įtaka ražienų įdirbimui dirvosauginėse technologijose
89	Saulius	Vaitkus	08T Medžiagų inžinerija	VG TU	VG TU	Daugiafunkcinių statybinių biokompozitų iš vietinių atsinaujinančių išteklių kūrimas ir tyrimai
90	Sigitas	Vėjelis	08T Medžiagų inžinerija	VG TU	VG TU	Agresyvių veiksnių poveikio polimerinių termoizoliacinių medžiagų ilgalaikiškumui ir pastato energiniam naudingumui tyrimai
91	Edmundas Kazimieras	Zavadskas	02T Statybos inžinerija	VG TU	VG TU	Nuotolinė energijos taupymo ir šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimo analitika būstams
<b>ŽEMĖS ŪKIO MOKSLŲ SRITYJE A000</b>						
92	Elena	Bartkienė	03A Zootechnika	LSMU	LSMU	Biotechnologiniai sprendimai tvarių ir saugių augalinių baltymų išgavimui taikant beatliekines ir mažaatliekines gamybos technologijas
93	Sigutė	Kuusienė	04A Miškotyra	LAMMC	LAMMC	Genetinės įvairovės ir pirminis medienos kokybės įvertinimas naujų tarprūšinių Populus genties hibridų in vitro sistemoje
94	Audronė	Mankevičienė	01A Agronomija	LAMMC	LAMMC	Grūdų kokybei svarbių A ir B tipų trichotecenų pusiausvyros pokyčiai auginant ir laikant vasarinius javus
95	Vitas	Marozas	04A Miškotyra	ASU	ASU	Miško-urbanizuotų teritorijų ekotonų sudėties, struktūros ir funkcijų tyrimai klimato kaitos sąlygomis
96	Gintautas	Mozgeris	04A Miškotyra	ASU	ASU	Alternatyvūs aerofotonuotraukos taikymai miškininkystėje
97	Kęstutis	Romanekas	01A Agronomija	ASU	ASU	Skirtingi necheminės piktžolių kontrolės metodai cukrinių runkelių ekologinėje agroecozėje
98	Antanas	Sederevičius	02A Veterinarija	LSMU	LSMU	Neinvazinių telemetrinių priemonių taikymas pieno liaukos fiziologinei būklei vertinti pieno gamybos technologiniame procese
99	Almantas	Šimkus	03A Zootechnika	LSMU	LSMU	Fitocheminių medžiagų įtaka gyvūninės kilmės produkcijai, kokybei ir mitybinei vertei
100	Jūratė	Šiugždaitė	02A Veterinarija	LSMU	LSMU	Erkių pernešamų patogenų paplitimas šunų populiacijoje ir išskirtų mikroorganizmų charakterizavimas