

Tikimybių teorijos ir statistikos skyrius

VU MII padalinio pavadinimas

2013 m. veiklos ataskaita

1. Padalinio darbuotojai

1.1. Darbuotojai						
Eil. Nr.	Pavardė, vardas	Pareigos	Pagrind. (P) ar nepagr. (Np)	Mokslo laipsnis	Pedagoginis mokslo vardas	Etato dalis (1 ar 1/2)
1.	Kubilius Kęstutis	Skyriaus vedėjas, Vyriausiasis mokslo darbuotojas	P	Habil. Dr.	Profesorius	1
2.	Bakšajev Aleksej	Mokslo darbuotojas	P	Dr.		1
3.	Čiginas Andrius	Mokslininkas stažuotojas	P	Dr.		1
4.	Dzindzalieta Dainius	Specialistas	P	Mgr.		0,25
5.	Januškevičienė Olga	Vyresnioji mokslo darbuotoja	P	Dr. (HP)	Profesorė	1
6.	Mačys Juozas Juvencijus	Afiliuotasis vyriausiasis mokslo darbuotojas		Dr. (HP)		
7.	Manstavičius Eugenijus	Vyriausiasis mokslo darbuotojas	Np	Habil. Dr.	Profesorius	0,5
8.	Norvidas Saulius	Vyriausiasis mokslo darbuotojas	P	Dr.(HP)		1
9.	Paulauskas Vygantas	Vyriausiasis mokslo darbuotojas	Np	Habil. Dr.	Profesorius	0,25
10.	Radavičius Marijus	Vyresnysis mokslo darbuotojas	P	Dr.	Docentas	0,75
11.	Rybnikova Laura	Reikalų tvarkytoja	P			0,5
12.	Rudzkis Rimantas	Vyresnysis mokslo darbuotojas	P	Habil. Dr.	Profesorius	1
13.	Sunklodas Jonas Kazys	Vyriausiasis mokslo darbuotojas	P	Habil. Dr.	Profesorius	1
14.	Šarka Paulius	Specialistas	Np	Dr.		0,5
15.	Šimėnas Raividas	Specialistas	P	Mgr.		0,5

1.2. Doktorantai					
Eil. Nr.	Pavardė, vardas	Vadovo pavardė, vardas	Doktorantūros kryptis	Doktorantūros forma*	Studijų metai
1.	Germanas Šarūnas	Radavičius Marijus	01P	D	2013 - 2017
2.	Rudys Tomas	Krapavickaiė Danutė, konsultantas Kubilius Kęstutis	01P	D	2012 - 2016

* D – dieninė, N – neakivaizdinė

1.2.1. Doktorantūrą baigusiuju suvestinė

Kodas	Mokslo kryptis	2012-09-30 baigusieji		2013-09-30 baigusieji		2013 m. eksternu apgintų disertacijų sk.
		Bendras skaičius	Iš jų apgynė disertacijas	Bendras skaičius	Iš jų apgynė disertacijas	
	01P			2	0	
Iš viso:				2	0	

2. Svarbiausieji 2013 m. mokslo tyrimai, finansuojami iš Lietuvos biudžeto

2.1. Mokslo tyrimų, vykdomų pagal instituto planines temas, trumpas apibūdinimas		
Eil. Nr.	Mokslo kr. kodai	Temos pavadinimas, temos vadovas, svarbiausieji 2013 m. rezultatai (nurodyti autorius), svarbiausios šių rezultatų publikacijos
1		<p>Tema: Tiesinių ir netiesinių statistikų asimptotinė analizė</p> <p>Vadovas: prof. habil. dr. Kęstutis Kubilius</p> <p>Svarbiausieji rezultatai*:</p> <p>1. Saulius Norvidas. Tirtas Ermito operatorių Banacho erdvėse funkcinis skaičiavimas. Gauta universaliųjų simbolių charakterizacija teigiamai apibrėžtųjų funkcijų terminais.</p> <p>Svarbiausios mokslo publikacijos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gorin, E.A.; [Norvidas, Saulius]. Universal Symbols on Locally Compact Abelian Groups // Functional Analysis and Its Applications. 2013, Vol. 47, No. 1, p. 1-13.

* Pateikiami tik 2–3 svarbiausieji rezultatai, o ne visų padalinio darbuotojų rezultatų suvestinė.

22.4. Mokslo publikacijos**Padalinys I: 580000** - MATEMATIKOS IR INFORMATIKOS INSTITUTAS**Padalinys II: 581200** - TIKIMYBIŲ TEORIJS IR STATISTIKOS SKYRIUS**4.10.1. FBT Mokslo straipsniai**

Visas bibliografinis aprašas	Institucijos (padalinio) autoriai (vardas pavardė)	Visų autorių skaičius (NA)	Institucijos (padalinio) autorių skaičius (NIA)	Institucijos (padalinio) autorių indėlis	Užsienio institucijų prieskyrų (afiliacijų) skaičius (NIP)	Mokslo sritis (pasirinkti vieną: F, A, M, Bk, T)	ISSN/ISBN	Lygmuo	Mokslo kryptis
Dubickas, Artūras; Schoen, Tomasz; Silva, Manuel; [Šarka, Paulius]. Finding large co-Sidon subsets in sets with a given additive energy // European journal of combinatorics. London : Academic Press. ISSN 0195-6698. 2013, vol. 34, no 7, p. 1144-1157. Prieiga per internetą: < http://ac.els-cdn.com/S0195669813000577/1-s2.0-S0195669813000577-main.pdf?_tid=ef67ceae-2bf2-11e3-8961-00000aabb0f02&acdnat=1380780995_1c8b4b732357a0f7f98bed512cd3e122 >. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 0.658; bendr. citav. rod.: 0.716]	Paulius Šarka	4	0.5	0.125	2	P	0195-6698	2	01P
[Dzindzalieta, Dainius]. Extremal Lipschitz functions in the deviation inequalities from the mean // Electronic communications in probability [elektroninis išteklis]. Beachwood : Institute of Mathematical Statistics. ISSN 1083-589X. 2013, vol. 18, Art. no. 66 (5 p.). Prieiga per internetą: < http://ecp.ejpecp.org/article/view/2814 >. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 0.492; bendr. citav. rod.: 1.141]	Dainius Dzindzalieta	1	1	1	0	P	1083-589X	2	01P
<pasikartojanti> Gorin, E.A.; [Norvidas, Saulius]. Universal Symbols on Locally Compact Abelian Groups // Functional Analysis and Its Applications. New York : Springer New York LLC. ISSN 0016-2663. 2013, Vol. 47, No. 1, p. 1-13. Prieiga per internetą: < http://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2Fs10688-013-0001-4.pdf >. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 0.528; bendr. citav. rod.: 0.898]	Saulius Norvidas	2	1	0.5	1	P	0016-2663	2	01P
[Manstavičius, Eugenijus]. Jonas Kubilius (1921-2011) // Acta arithmetica. Warsaw : Polish Acad Sciences Inst Mathematics. ISSN 0065-1036. 2013, vol.	Eugenijus Manstavičius	1	0.5	0.5	0	P	0065-1036	2	01P

1 forma

157, no. 1, p. 11-36. Prieiga per internetą: < http://webmail.impan.gov.pl/cgi-bin/aa/pdf?aa157-1-02 >. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 0.472; bendr. citav. rod.: 0.716]									
[Mačys, Juozas Juvencijus] . On the Euler–Mascheroni constant // Mathematical notes. Austin : Pleiades Publishing. ISSN 0001-4346. 2013, vol. 94, no. 5, p. 647-652. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 0.239; bendr. citav. rod.: 0.716]	Juozas Juvencijus Mačys	1	1	1	0	P	0001-4346	2	01P
[Norvidas, Saulius] . A note on positive definite distributions // Indagationes Mathematicae. Amsterdam : Elsevier BV. ISSN 0019-3577. 2013, Vol. 24, no. 3, p. 505-517. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 0.206; bendr. citav. rod.: 0.716]	Saulius Norvidas	1	0.5	0.5	0	P	0019-3577	2	01P
[Paulauskas, Vygantas] ; Vaičiulis, Marijus. On an improvement of Hill and some other estimators // Lithuanian mathematical journal. New York : Springer. ISSN 0363-1672. 2013, Vol. 53, no. 3, p. 336-355. Prieiga per internetą: < http://download.springer.com/static/pdf/361/art%253A10.1007%252Fs10986-013-9212-x.pdf?auth66=1384673057_c809abdd375ea8a65ea45a0355a51b2a&ext=.pdf >. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 0.346; bendr. citav. rod.: 0.716]	Vygantas Paulauskas	2	0.5	0.25	0	P	0363-1672	2	01P
Pumputis, Dalius; [Čiginas, Andrius] . Estimation of parameters of finite population L-statistics // Nonlinear analysis : modelling and control. Vilnius : Institute of Mathematics and Informatics. ISSN 1392-5113. 2013, vol. 18, no. 3, p. 327-343. Prieiga per internetą: < http://www.mii.lt/NA/ >. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 0.861; bendr. citav. rod.: 1.369]	Andrius Čiginas	2	1	0.5	0	P	1392-5113	2	01P
[Rudzkis, Rimantas]; [Bakšajev Aleksej] . Goodness of fit tests based on Kernel density estimators // Informatica / Matematikos ir informatikos institutas. Vilnius : Lietuvos mokslų akademijos leidykla. ISSN 0868-4952. 2013, vol. 24, no. 3, p. 447-460. Prieiga per internetą: < http://www.mii.lt/informatica/pdf/INFO889.pdf >. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 1.117; bendr. citav. rod.: 1.237]	Rimantas Rudzkis, Bakšajev Aleksej	2	2	1	0	T	0868-4952	2	07T
[Sunklodas, Jonas Kazys] . L1 bounds for asymptotic normality of random sums of independent random variables // Lithuanian mathematical journal. New York : Springer. ISSN 0363-1672. 2013, Vol. 53, no. 4, p. 438-447. Prieiga per	Jonas Kazys Sunklodas	1	1	1	0	P	0363-1672	2	01P

1 forma

interneta: < http://download.springer.com/static/pdf/230/art%253A10.1007%252Fs10986-013-9220-x.pdf?auth66=1385283336_5c933483764285e0bea23610a5499741&ext=.pdf >. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 0.346; bendr. citav. rod.: 0.716]									
Vinogradov, Vladimir; [Januškevičienė, Olga]. New properties and representations for members of the power-variance family. II // Lithuanian mathematical journal. New York : Springer. ISSN 0363-1672. 2013, Vol. 53, no. 1, p. 103-120. Prieiga per internetą: < http://download.springer.com/static/pdf/906/art%253A10.1007%252Fs10986-013-9197-5.pdf?auth66=1386405659_7e15dd5ecc04fcf662a93614890a79ff&ext=.pdf >. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 0.346; bendr. citav. rod.: 0.716]	Olga Januškevičienė	2	1	0.5	1	P	0363-1672	2	01P
[Čiginas, Andrius]. Second-order approximations of finite population L-statistics // Statistics. Abingdon : Taylor & Francis. ISSN 0233-1888. 2013, vol. 47, no. 5, p. 954-965. Prieiga per internetą: < http://www.tandfonline.com/doi/pdf/10.1080/02331888.2012.658398 >. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 1.258; bendr. citav. rod.: 1.141]	Andrius Čiginas	1	1	1	0	P	0233-1888	2	01P
Iš viso:					7.875				

4.10.4. FBT Darbai, neatitinkantys Metodikos 28 punkte nurodytų II lygmens darbų rūšių ir kriterijų.

Visas bibliografinis aprašas	Institucijos (padalinio) autoriai (vardas pavardė)	Visų autorių skaičius (NA)	Institucijos (padalinio) autorių skaičius (NIA)	Institucijos (padalinio) autorių indėlis	Mokslo sritis (pasirinkti vieną: F, A, M, Bk, T)	Mokslo kryptis
Domarkienė, Ingrida; Pranculis, Aidas; [Germanas, Šarūnas]; Jakaitienė, Audronė; Dženkevičiūtė, Vilma; Kučinskas, Vaidutis; Kučinskienė, Zita Aušrelė. Lithuanian way towards genomics of coronary heart disease // 6th Baltic Atherosclerosis Congress, October 11-12, 2013, Riga, Latvia : program and abstracts. Riga, 2013. p. 20.	Šarūnas Germanas	7	0.333	0.048	B	06B
Kargina, Tatjana; [Manstavičius, Eugenijus]. The law of large numbers with respect to ewens probability // Annales Universitatis Scientiarum Budapestinensis de Rolando Eotvos Nominatae :	Eugenijus Manstavičius	2	0.333	0.167	P	01P

Sectio computatorica. ISSN 0138-9491. 2013, vol. 39, p. 227-238. Prieiga per internetą: < http://ac.inf.elte.hu/Vol_039_2013/227_39.pdf >.						
[Manstavičius, Eugenijus] . Additive function theory on permutations // NFE'13: numbers, functions, equations : international workshop, 28-30 June, 2013, Visegrad, Hungary. Visegrad, 2013. [1 p.]. Prieiga per internetą: < http://compalg.inf.elte.hu/~nfe13/abstracts/Manstavicius_abstract.pdf >.	Eugenijus Manstavičius	1	0.333	0.333	P	01P
[Manstavičius, Eugenijus] . An analytic comparative method for decomposable structures // RS&A2013 : 16th International Conference on Random Structures and Algorithms, Poznan, Poland, 5-9 August, 2013 [Internete]. Poznan : Adam Mickiewicz University, 2013. [1 p.]. Prieiga per internetą: < http://rsa2013.amu.edu.pl/abstracts/Manstavicius.Eugenijus.pdf >.	Eugenijus Manstavičius	1	0.333	0.333	P	01P
Matulevičienė, Aušra; Preikšaitienė, Eglė; Linkevičienė, Laura; [Radavičius, Marijus] ; Molytė, Alma; Utkus, Algirdas; Kučinskas, Vaidutis. Heterogeneity of Oral Clefts in Relation to Associated Congenital Anomalies // Medicina. Kaunas : Kauno medicinos universitetas. ISSN 1010-660X. 2013, t. 49, nr. 2, p. 61-66. Prieiga per internetą: < http://medicina.kmu.lt/1302/1302-03e.pdf >. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 0.55; bendr. citav. rod.: 3.934]	Marijus Radavičius	7	1	0.143	B	06B
<vėluojanti> [Mačys, Juozas Juvencijus] . Kengūra, 2012 : mažylis, nykštukas : tarptautinio matematikos konkurso užduotys ir sprendimai : I-IV klasės / autorius-sudarytojas Juozas Mačys. Vilnius : TEV, 2012. 32 p. ISBN 9786094331893.	Juozas Juvencijus Mačys	1	1	1	P	01P
[Mačys, Juozas Juvencijus] . Kengūra, 2013 : mažylis, nykštukas : tarptautinio matematikos konkurso užduotys ir sprendimai : I-IV klasės / autorius-sudarytojas Juozas Mačys. Vilnius : TEV, 2013. 32 p. ISBN 9786094332128.	Juozas Juvencijus Mačys	1	1	1	P	01P
[Mačys, Juozas Juvencijus] . Madhavos formulės // Lietuvos matematikos rinkinys. LMD darbai. Vilnius : Matematikos ir informatikos institutas. ISSN 0132-2818. 2013, t. 54, ser. B, p. 140-145. Prieiga per internetą: < ftp://ftp.science.mii.lt/pub/publications/LMR/54(2013)/Series_B/MAT_ir_INF_DESTYMAS,%20MAT_ISTORIJA/Macys.pdf >.	Juozas Juvencijus Mačys	1	1	1	P	01P
[Mačys, Juozas Juvencijus] . О константе Эйлера–Маскерони // Математические заметки. Москва : Издательство МАИК Наука/Interperiodica. ISSN 0025-567X. 2013, т. 94, вып. 5, p. 695-701.	Juozas Juvencijus Mačys	1	1	1	P	01P
[Mačys, Juozas Juvencijus] ; Sušinskas, Jurgis. Eilučių propedeutika mokykloje // Lietuvos matematikos rinkinys. LMD darbai. Vilnius : Matematikos ir informatikos institutas. ISSN 0132-2818. 2013, t. 54, ser. B, p. 146-150. Prieiga per internetą: < ftp://ftp.science.mii.lt/pub/publications/LMR/54(2013)/Series_B/MAT_ir_INF_DESTYMAS,%20MAT_ISTORIJA/Macys.pdf >.	Juozas Juvencijus Mačys	2	1	0.5	P	01P

1 forma

%20MAT_ISTORIJA/Macys_Susinskas.pdf>.						
Rué, Juanjo; [Šarka, Paulius]; Zumalacárregui, Ana. On the error term of the logarithm of the lcm of a quadratic sequence // Journal de theorie des nombres de Bordeaux. Talence : Universite de Bordeaux I. ISSN 1246-7405. 2013, vol. 25, no 2, p. 457-470.	Paulius Šarka	3	0.5	0.167	P	01P
Taraškevičius, Ričardas; Zinkutė, Rimantė; Stakėnienė, Rimutė; [Radavičius, Marijus]. Case study of the relationship between aqua regia and real total contents of harmful trace elements in some European soils // Journal of Chemistry New York : Hindawi Publishing Corporation. ISSN 2090-9063. 2013, vol. 2013, p. art no ID678140.	Marijus Radavičius	4	1	0.25	T	02T
Čiuladaitė, Živilė; Kasnauskienė, Jūratė; [Germanas, Šarūnas]; Jakaitienė, Audronė; Kučinskas, Vaidutis. A genome - wide survey of copy number variations in population of Lithuania // European journal of human genetics. London : Nature Publishing Group. ISSN 1018-4813. 2013, Vol. 21, suppl. 2, p. 573. [2012 Journal Citation Reports® (Thomson Reuters, 2013). Citav. rod.: 4.319; bendr. citav. rod.: 4.379]	Šarūnas Germanas	5	0.333	0.067	B	06B
Горин, Е.А.; [Norvidas, Saulius]. Универсальные символы на локально компактных абелевых группах // Функциональный анализ и его приложения. Москва : Российская академия наук. ISSN 0374-1990. 2013, т. 47, вып. 1, с. 1-16. Prieiga per internetą: < http://link.springer.com/content/pdf/10.1007%2Fs10688-013-0001-4.pdf >.	Saulius Norvidas	2	1	0.5	P	01P
Iš viso:				6.508		

2.5. Įteiktos (2013 m.) mokslinės publikacijos

Informacijos paprašysime vėliau.

Eil. Nr.	Autorius(-iai), monografijos pavadinimas, leidykla, apimtis puslapiais	Rūšis (M, ISI, Kt)	MII autorių dalis
1.	J. Sunklodas , L_1 bounds for asymptotic normality of random sums of independent random variables, <i>Lithuanian Math. J.</i> , 53 (4), 2013, 438--447.	ISI	1
2.	J. Sunklodas , On the normal approximation of the binomial random sums, <i>Lithuanian Math. J.</i>	ISI	1
3.	S. Norvidas , Characteristic functions as distributional boundary values of analytic functions in tube domains, <i>Lithuanian Math. J.</i>	ISI	1
4.	Bakšajeva, E. Manstavičius , On statistics of permutations chosen from the Ewens distribution, <i>Combinatorics, Probab. Comput.</i>		0.5
5.	J. Cilleruelo, J. Rue, P. Šarka , A. Zumalacarregui, Least common multiple of random sets.		
6.	O. Januškevičienė (O. Yanushkevichiene), V. Saenko. Estimation of the characteristic exponent of stable laws. <i>Australian & New Zealand Journal of Statistics</i>	ISI	0.5
7.	R. Garunkštis, R. Šimėnas , On the Speiser's equivalent for the Riemann hypothesis		
8.	Aleksej Bakshaev, Rimantas Rudzkis . Multivariate goodness of fit tests based on kernel density estimators. <i>Nonlinear Analysis, Modeling and Control</i> .	ISI	1
9.	Čiginas, Andrius; Rudys, Tomas . A solution in small area estimation problems.		1
10.	Youri Davydov and Vygantys Paulauskas „On the asymptotic form of convex hulls of Gaussian random fields“ to appear in <i>Central European J. of Math.</i>		
11.	K. Kubilius , On estimation of the extended Orey index for Gaussian processes, <i>Stochastics</i>	ISI	1
12.	K. Kubilius, V. Skorniakov , D. Melichov, On some estimators of the Hurst index of the solution of SDE driven by a fractional Brownian motion	ISI	0.5
Iš viso:			

Rūšis: M – Monografija, ISI – Mokslinės informacijos instituto pagrindinio žurnalų sąrašo publikacija,
Kt – publikacija kituose recenzuojamuose mokslo leidiniuose

3. Konferencijose perskaityti pranešimai [prašome pateikti tik tuo atveju, kai lentelė netuščia]

Eil. Nr.	Autorius(-iai), Pranešimo pavadinimas	Konferencijos pavadinimas, vieta ir data	Pranešimo, konf. tipas	Instituto dalis
1	J. Sunklodas, Apie L_1 įverčius atsitiktinės sumos normaliojoje aproksimacijoje	Lietuvos matematikų draugijos LIV konferencija, Vilnius, Lietuvos Edukologijos Universitetas, 2013-06-19—2013-06-20.	L	1
2	M.Radavičius, T.Rekašius, J.Židanavičiūtė. Local reverse-complement symmetry of DNA sequences	4th Nordic-Baltic Biometric Conference, Sthokholmas, 2013 06 09-12	T	0.34
3	E. Manstavičius , An analytic comparative method for decomposable structures.	RS&A2013 : 16th International Conference on Random Structures and Algorithms, Poznan, Poland, 5-9 August, 2013	T	0.5
4	Vinogradov V., Paris R. B., Yanushkevichiene O. The Zolotarev polynomials revisited	XXXI International Seminar on Stability Problems for Stochastic Models 23 - 27 April, Moscow, Russia	T	1/3
5.	Rimantas Rudzakis, Aleksej Bakshaev. Goodness of fit tests based on kernel density estimators.	10th International Conference Computer Data Analysis & Modeling 2013 Theoretical & Applied Stochastics; Minskas, Baltarusija, Rugsėjo 10 – 14, 2013	U,T	1
6.	Rimantas Rudzakis, Roma Uzdinavičiūtė. Econometric models of the impact of macroeconomic processes on the stock market in the Baltic Countries.	10th International Conference Computer Data Analysis & Modeling 2013 Theoretical & Applied Stochastics; Minskas, Baltarusija, Rugsėjo 10 – 14, 2013	T	0.5
7.	Čiginas, Andrius; Rudys Tomas; An estimation method in a finite population domain where sample size is small or even zero	Summer School of Baltic-Nordic-Ukrainian Network on Survey Statistics, Minskas, 2013 birželio 14-18.	T	1
8.	Pumputis, Dalius; Čiginas, Andrius ; Stabilus baigtinės populiacijos dispersijos vertinimas	Lietuvos matematikų draugijos LIV konferencija, Lietuvos edukologijos universitetas, 2013 birželio 19-20.	L	0.5
9.	Paulauskas Vygantas. On α -covariance for random vectors without finite second moment	German-Polish Joint Conference on Probability and Mathematical Statistics, Torun, 6-9 June 2013		1/2
10.	Paulauskas Vygantas. On α -covariance for random vectors without finite second moment	Progress in High Dimensional Probability, Aarhus university, Denmark, May 27-30, 2013	U	1/2
11.	Mačys, Juozas Juvencijus. Madhavos formulės	LIETUVOS MATEMATIKŲ DRAUGIJOS 54-OJI KONFERENCIJA	L	1
12.	Mačys, Juozas Juvencijus; Sušinskas, Jurgis. Eilučių propedeutika mokykloje	LIETUVOS MATEMATIKŲ DRAUGIJOS 54-OJI KONFERENCIJA	L	1
13.	Mačys, Juozas	Respublikinė konferencija „Matematika ir	L	1

	Juvenčijus; Sušinskas, Jurgis.	matematikos dėstymas – 2013“		
14.	Paulius Šarka	Palanga conference in combinatorics and number theory, Palanga, Lietuva, rugsėjo 1-7	TL	1/2

Pranešimo ir konferencijos tipas: užsakomasis (U), plenarinis (P); Tarptautinė (T), Lietuvoje (L).

Konferencija, įvykusi Lietuvoje, laikoma tarptautine, jeigu joje su pranešimais dalyvavo daugiau kaip pusė užsienio mokslininkų ir/arba ją organizavo tarptautinė mokslo organizacija. **Institutui tenkanti dalis** skaičiuojama lygiai taip, kaip ir mokslinės publikacijos dalis.

4. Mokslininkų rengimas ir kvalifikacijos kėlimas [prašome pateikti tik tuo atveju, kai lentelės netuščios]

4.1. Vadovavimas doktorantams 2013 m.					
Eil. Nr.	Mokslinis vadovas	Doktoranto vardas, pavardė	Studijų vieta (institucija)	Doktorantūros mokslo kryptis	Doktorant. forma (D/N)
1	S. Norvidas	Dainius Dzindzalieta	VU MII	01P	D
2	Radavičius Marijus	Šarūnas Germanas	VU MII	01P	D
3.	Radavičius Marijus	Karolina Piaseckienė	VU MII	01P	D
2.					
4.2. Įgijo mokslo laipsnį arba atliko habilitacijos procedūrą					
Eil. Nr.	Mokslininko vardas, pavardė	Mokslo laipsnis arba habilitacija	Mokslo kryptis	Laipsnį suteikusi institucija	
1.	Paulius Šarka	daktaras	01P	VU	
4.3. Įgijo pedagoginį mokslo vardą					
Eil. Nr.	Mokslininko vardas, pavardė	Mokslo vardas	Mokslo kryptis	Vardą suteikusi institucija	

5.2. Kita mokslo organizacinė veikla (laisva forma)

Olga Januškevičienė

- mokslo žurnalo „Žmogus. Bendruomenė. Valdymas“ (Rusija) redkolegijos narė

Kęstutis Kubilius

- Žurnalo „Lietuvos Matematikos rinkinio“ redkolegijos redaktorius.
- Žurnalo „Mathematical Modelling and Analysis“ redkolegijos narys.
- VU Matematikos ir informatikos instituto Tarybos pirmininkas.
- Orgkomiteto narys: 11-oji tarptautinė Vilniaus tikimybių teorijos ir matematinės statistikos konferencija.

Eugenijus Manstavičius

- Skyriaus redaktorius: *Lithuanian Mathematical Journal*, <http://www.mii.lt/lmj>;
- Vyr. redaktorius: *Lietuvos matematikos rinkinys. LMD darbai*;
- Redaktorius: *International Journal of Number Theory*;
- Redaktorius: *ISRN Combinatorics*;
- Orgkomiteto pirmininkas: XLXIII Lietuvos matematikų draugijos konferencija
- Orgkomiteto narys: 11-oji tarptautinė Vilniaus tikimybių teorijos ir matematinės statistikos konferencija;
- Valdybos pirmininkas: Lietuvos matematikų draugija
- Tikrasis narys: Lietuvos MA, <http://www.ktl.mii.lt/LMA/>;
- LMD seminaro vadovas.

Saulius Norvidas

- „Lithuanian Mathematical Journal“ redkolegijos narys.
- Dalyvauju vykdant LMT finansuojamą projektą MIP-12090 „Konkrečioji funkcinė analizė ir tikimybių teorija: nauji metodai ir jų taikymas“.

Vigantas Paulauskas

- MII Tarybos narys.
- LMJ redkolegijoje sekcijos vyriausias redaktorius.
- Tikimybių teorijos seminaro vienas iš vadovų.
- Programinio komiteto pirmininkas: 11-oji tarptautinė Vilniaus tikimybių teorijos ir matematinės statistikos konferencija;
- Lietuvos statistikų sąjungos ir Lietuvos matematikų draugijos valdybų narys.

Marijus Radavičius

- Statistikų Sąjungos valdybos narys.

Rimantas Rudzkis

- Žurnalų „Prikhodnaja ekonometrika“ (rusų k., leidžiamas Maskvoje), „Lietuvos matematikos rinkinys. LMD darbai“, „Pinigų studijos“ ir „Lithuanian Mathematical Journal“ redkolegijų narys.
- Magistro baigiamųjų darbų gynimo komisijos KTU Fundamentaliųjų mokslų fakultete pirmininkas.

Jonas Kazys Sunklodas

- Esu VU MII ir MIF Matematikos mokslo krypties (01 P) Jungtinės doktorantūros komisijos narys.
- Buvau 2013 m. LMD XIV konferencijos Tikimybių teorijos sekcijos pirmininkas.
- Esu žurnalo *Lietuvos matematikos rinkinys. LMD darbai* redkolegijos narys.

Paulius Šarka

- Lietuvos moksleivių olimpiados vertinimo komisijos narys.

Pvz., narystė mokslo leidinių redkolegijose, narystė mokslinių konferencijų programiniuose ar organizaciniuose komitetuose, narystė tarptautinių (užsienio) ir Lietuvos mokslo organizacijų vadovybėje, vadovavimas pastoviai veikiantiems moksliniams seminarams ir pan.

6. Tarptautiniai mokslininkų mainai [prašome pateikti tik tuo atveju, kai lentelės netuščios]

6.1. Besistažavusių (S) / dirbusių (D) / kitas bendradarbiavimas [ne konf.] (Kt) užsienyje iki 6 mėn.			
Darbuotojai	Institucija, šalis į kurią nuvyko	Rūšis (S, D arba Kt)	Mėnesių skaičius
Paulius Šarka	Adomo Mickevičiaus universitetas, Lenkija	S	1
Saulius Norvidas	Bylefeldo universitetas, Vokietija	Kt.	1
Andrius Čiginas	Umea universitetas, Švedija	S	1
Iš viso:			

6.2. Besistažavusių (S) / dirbusių (D) / kitas bendradarbiavimas [ne konf.] (Kt) užsieniečių			
Darbuotojai	Institucija, šalis iš kurios atvyko	Rūšis (S, D arba Kt)	Mėnesių skaičius
Gunar Kuldorf	Umea, Švedija	Kt	3 d.
Yuliya Mishura	T. Ševčenkos universitetas	Kt	7 d.
Iš viso:			

Padalinio vedėjas

_____ (vardas, pavardė)

Data: 2013 m. _____ d.