

Lietuvos universitetų, mokslinių tyrimų institutų ir universiteto ligoninės klinikų 2016 metų humanitarinių (H), socialinių (S) mokslų ir meno (M) darbų formaliojo vertinimo rezultatai<sup>1</sup>

Eil. Nr.	Institucija <sup>2</sup>	Mokslo (meno) sritis																				
		H							S							M						
		$\Sigma AIV$	$ds_p$	$ds_i$	$PLE_i$	$T_i$	$F_i$	$LF_i$	$\Sigma AIV$	$ds_p$	$ds_i$	$PLE_i$	$T_i$	$F_i$	$LF_i$	$\Sigma AIV$	$ds_p$	$ds_i$	$PLE_i$	$T_i$	$F_i$	$LF_i$
1.	ASU	6,00	2,00	2,50	0,50	12,00	23,08		242,54	36,80	36,90	11,97	20,26	48,77	81,23	21,20	10,00	10,50	1,58	13,39	67,38	
2.	KTU	343,45	52,80	52,80	17,28	19,88	38,24	38,24	691,94	157,90	158,50	52,49	13,18	31,74	52,87	37,00	12,00	12,50	1,92	19,30	97,14	
3.	KU	430,25	109,00	109,60	36,21	11,88	22,86	22,86	543,64	117,00	117,70	38,89	13,98	33,65	56,06	267,60	93,00	93,00	15,34	17,44	87,76	87,76
4.	LEU	1004,08	58,00	58,90	19,31	51,99	100,00	100,00	793,60	123,50	123,50	40,84	19,43	46,78	77,92	73,00	26,00	26,00	4,17	17,51	88,09	
5.	LKA	99,00	10,00	14,70	4,58	21,60	41,55		102,32	26,00	26,00	8,33	12,28	29,56	49,24							
6.	LMTA	448,50	44,00	44,40	14,48	30,97	59,58	59,58	72,00	5,00	6,20	1,73	41,54	100,00		1089,82	330,00	330,00	54,84	19,87	100,00	100,00
7.	LSMU	5,25	3,00	11,10	3,37	1,56	3,00		14,55	10,00	16,90	5,30	2,75	6,61	11,01							
8.	LSU	6,25	1,60	2,00	0,33	18,75	36,07		312,37	56,40	57,70	18,90	16,53	39,79	66,28							
9.	MRU	247,72	35,70	38,70	12,55	19,74	37,98	37,98	2036,06	244,80	246,20	81,74	24,91	59,96	99,88							
10.	ŠU	212,25	27,00	27,60	8,86	23,96	46,10	46,10	319,35	100,00	100,00	33,01	9,67	23,29	38,79	76,50	32,00	32,40	5,23	14,62	73,56	73,56
11.	VDA	458,17	57,00	57,40	18,80	24,37	46,88	46,88	3,00	3,00	4,50	1,18	2,54	6,10		1062,69	376,00	376,40	62,57	16,98	85,47	85,47
12.	VDU	1100,56	109,10	109,40	36,13	30,46	58,59	58,59	960,15	202,70	203,30	67,43	14,24	34,28	57,10	208,47	94,00	94,20	15,53	13,42	67,53	67,53
13.	VG TU	380,85	42,00	42,70	13,91	27,38	52,66	52,66	512,29	61,90	62,60	20,54	24,94	60,03	100,00	69,95	38,00	38,70	6,29	11,13	55,99	55,99
14.	VU	3175,33	258,20	258,20	85,73	37,04	71,25	71,25	2267,08	301,80	302,70	100,58	22,54	54,26	90,39							
15.	EHU	20,00	13,00	13,20	4,08	4,90	9,43		42,18	17,00	17,50	5,50	7,67	18,47	30,77	22,00	25,00	25,20	4,03	5,45	27,45	
16.	ISM								140,94	29,00	29,40	9,48	14,86	35,78	59,60	0,00	0,00	3,00	0,33			
17.	KSU	1,50	2,00	2,10	0,38	3,95	7,59		16,00	3,50	6,50	1,82	8,79	21,16		9,00	4,00	4,40	0,56	16,07	80,87	
18.	FTMC																					
19.	GTC																					
20.	IMC																					
21.	LAEI								204,27	31,00	31,00	10,00	20,43	49,18	81,91							
22.	LAMMC								6,00	2,00	2,50	0,50	12,00	28,89								
23.	LEI								63,68	23,00	49,00	16,00	3,98	9,58	15,96							
24.	LII	1476,09	184,00	184,00	61,00	24,20	46,54	46,54														
25.	LKI	1280,20	96,00	116,50	38,50	33,25	63,96	63,96														
26.	LKTI	977,50	131,00	131,90	43,64	22,40	43,08	43,08														
27.	LLTI	1748,79	149,00	153,10	50,70	34,49	66,35	66,35														
28.	LSTC								262,55	61,00	61,60	20,20	13,00	31,29	52,12							
29.	LTI	9,00	3,00	4,00	1,00	9,00	17,31		231,39	34,00	34,80	11,25	20,57	49,52	82,48							
30.	NVI																					
31.	AA																					
32.	BPTI								0,00	0,00	13,00	4,00										
33.	KMTI																					
34.	VPVI								1,47	3,00	59,10	19,35	0,08	0,18	0,30							
35.	ŽSC								1,13	6,00	0,00	0,00										
36.	LSMUL KK																					
37.	VUL SK																					
38.	VUL ŽK																					

<sup>1</sup>  $\Sigma AIV$  – svertinė taškų suma už srities II lygmens mokslo (meno) darbus; $ds_p$  – deklaruotų darbų skaičius; $ds_i$  – srities deklaruotųjų darbų skaičius; $PLE_i$  – institucijos mokslininkų (menininkų) pilnojo darbo laiko ekvivalentas; $T_i$  – taškai, tenkantys vienam institucijos mokslininkų (menininkų) pilnojo darbo laiko ekvivalentui; $F_i$  – formaliojo vertinimo įvertis; $LF_i$  – formaliojo vertinimo įvertis, apskaičiuotas tik toms institucijoms, kurių mokslininkų (menininkų) pilnojo darbo laiko ekvivalentas buvo lygus arba didesnis už penkis<sup>2</sup> [Institucijų santrumpos](#)

Lietuvos universitetų, mokslinių tyrimų institutų ir universiteto ligoninės klinikų 2016 metų fizinių (P), žemės ūkio (A), biomedicinos (B), technologijos (T) mokslų darbų formaliojo vertinimo rezultatai<sup>1</sup>

Eil. Nr.	Institucija <sup>2</sup>	Mokslo (meno) sritis																								
		P						A						B						T						
		$\Sigma AIV$	$ds_p$	$PLE_i$	$T_i$	$F_i$	$LF_i$	$\Sigma AIV$	$ds_p$	$PLE_i$	$T_i$	$F_i$	$LF_i$	$\Sigma AIV$	$ds_p$	$PLE_i$	$T_i$	$F_i$	$LF_i$	$\Sigma AIV$	$ds_p$	$PLE_i$	$T_i$	$F_i$	$LF_i$	
1.	ASU	0,96	0,30	1,62	0,59	2,19		158,84	39,40	29,11	5,46	1,40	100,00	25,17	9,00	6,87	3,66	22,90	42,13	139,55	24,50	34,27	4,07	7,25	45,96	
2.	KTU	413,04	78,50	65,71	6,29	23,28	87,31	31,08	8,00	0,08	388,50	100,00		70,44	19,30	8,10	8,70	54,35	100,00	911,39	170,50	162,04	5,62	10,01	63,48	
3.	KU	26,38	6,00	12,40	2,13	7,88	29,55							153,47	48,00	36,38	4,22	26,37	48,51	19,10	6,00	19,80	0,96	1,72	10,89	
4.	LEU	2,04	3,00	7,30	0,28	1,04	3,88							21,95	6,50	6,83	3,21	20,09	36,96	3,79	1,00	2,38	1,59	2,83		
5.	LKA	1,00	4,00	2,17	0,46	1,71								0,00	0,00	0,08				1,50	7,00	0,33	4,55	8,09		
6.	LMTA																									
7.	LSMU							190,34	69,50	51,52	3,69	0,95	67,71	1121,56	290,50	212,77	5,27	32,95	60,61							
8.	LSU													103,19	25,00	27,62	3,74	23,35	42,96	0,00	0,00	0,82				
9.	MRU	19,22	6,30	3,54	5,43	20,11								18,23	6,70	1,53	11,92	74,47		1,50	1,50	2,33	0,64	1,15		
10.	ŠU	20,80	5,00	6,35	3,28	12,13	45,50	0,00	0,00	1,73				10,78	3,00	2,22	4,86	30,35		0,83	2,00	6,58	0,13	0,22	1,42	
11.	VDA																									
12.	VDU	48,09	15,20	11,89	4,04	14,98	56,18							228,84	44,00	32,88	6,96	43,50	80,03	47,74	10,00	7,89	6,05	10,77	68,29	
13.	VG TU	104,32	32,30	19,03	5,48	20,30	76,15													1005,24	205,80	162,67	6,18	11,00	69,74	
14.	VU	2233,38	597,30	310,23	7,20	26,66	100,00	1,48	1,90	1,00	1,48	0,38		699,29	196,70	157,36	4,44	27,77	51,10	242,95	53,10	27,42	8,86	15,77	100,00	
15.	EHU																									
16.	ISM																									
17.	KSU	0,00	1,00	0,69										0,00	0,50	0,00				58,13	1,00	0,00				
18.	FTMC	684,48	150,50	221,23	3,09	11,46	42,98							14,66	5,00	0,00				129,38	26,50	55,30	2,34	4,16	26,41	
19.	GTC	46,22	15,90	31,00	1,49	5,52	20,71	3,81	0,50	0,00				512,68	112,60	106,68	4,81	30,04	55,26	14,05	5,00	0,25	56,20	100,00		
20.	IMC													98,62	38,00	32,25	3,06	19,11	35,16							
21.	LAEI																									
22.	LAMMC	32,40	8,00	1,20	27,00	100,00		290,51	72,00	116,69	2,49	0,64	45,63	22,19	9,00	7,00	3,17	19,81	36,45							
23.	LEI																			221,01	36,00	84,25	2,62	4,67	29,61	
24.	LII																									
25.	LKI																									
26.	LKTI																									
27.	LLTI																									
28.	LSTC																									
29.	LTI																									
30.	NVI	30,45	7,00	7,52	4,05	15,00	56,25							80,44	32,00	35,88	2,24	14,01	25,78							
31.	AA	9,57	0,80	3,00	3,19	11,81								2,39	0,20	2,00	1,20	7,47								
32.	BPTI	0,00	0,50	5,00										8,00	2,00	0,50	16,00	100,00		0,00	1,50	1,50				
33.	KMTI																			1,00	1,00	1,50	0,67	1,19		
34.	VPVI																									
35.	ŽSC																									
36.	LSMUL KK													46,97	17,50	87,20	0,54	3,37	6,19	0,42	0,50	0,00				
37.	VUL SK	1,83	0,50	0,00										249,64	72,50	210,75	1,18	7,40	13,62							
38.	VUL ŽK													8,46	10,00	3,42	2,47	15,46								

<sup>1</sup>  $\Sigma AIV$  – svertinė taškų suma už srities II lygmens mokslo (meno) darbus; $ds_p$  – deklaruotų darbų skaičius; $PLE_i$  – institucijos mokslininkų (menininkų) pilnojo darbo laiko ekvivalentas; $T_i$  – taškai, tenkantys vienam institucijos mokslininkų (menininkų) pilnojo darbo laiko ekvivalentui; $F_i$  – formaliojo vertinimo įvertis; $LF_i$  – formaliojo vertinimo įvertis, apskaičiuotas tik toms institucijoms, kurių mokslininkų (menininkų) pilnojo darbo laiko ekvivalentas buvo lygus arba didesnis už penkis<sup>2</sup> [Institucijų santrumpos](#)