

2020 m. lapkričio 17 d. duomenys

Lietuvos universitetų ir mokslinių tyrimų institutų 2018 metų gamtos mokslų srities darbų formaliojo vertinimo rezultatai pagal kryptis

Eil. Nr. ¹	MSI ²	VDDA _i ³	VDDA _i ^{ns4}	ΣAIV ⁵	T _i ⁶	Gamtos mokslų kryptys ^{7,8,9}									
						N 001		N 002		N 003		N 004		N 005	
						VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k
1.	KTU	69,103	0,00	585,97	8,48	10,02	94,86	17,18	107,79	28,92	277,45		0,00		
2.	KU	42,850	0,00	269,18	6,28		7,49		2,36		0,44				2,12
3.	LKA	0,577	0,577	1,70	2,95				1,29						
5.	LSMU	33,857	0,00	229,71	6,78		0,62		1,12		1,48	3,12	18,66		
6.	LSU	32,593	0,00	117,61	3,61		1,41								
7.	MRU			64,01			3,46		1,65		0,25				5,91
8.	ŠU	6,843	0,00	24,66	3,6	2,00	14,35	0,93	6,82						
10.	VDU	45,650	0,00	386,27	8,46	2,95	17,20	3,45	9,30		0,58	3,18	49,42		
11.	VG TU	16,270	4,80	182,16	11,2	8,60	97,85		8,19		1,83		11,28		
12.	VU	407,943	21,383	2927,72	7,18	53,65	354,95	115,22	984,75	27,92	378,09	95,74	433,99	6,83	17,67
20.	FTMC	207,010	0,00	839,1	4,05		4,72	135,31	511,31	71,70	237,93		6,28		2,95
21.	GTC	157,780	22,74	580,52	3,68				7,40		1,54		10,74	24,24	45,62
22.	IMC	28,430	3,12	62,83	2,21				0,45		2,36		0,50		
23.	LAEI			27,56			22,67								
24.	LAMMC			31,99					2,22		1,11		0,51		0,21
25.	LEI			6,53			2,28		0,00		0,00		0,85		
32.	NVI	13,820	0,00	48,42	3,50				2,59				1,49		
33.	BPTI	1,280	1,28	4,37	3,41		2,19								
40.	LSMUL KK			0,00			0,00								
41.	VUL SK			15,57			4,61						1,50		

Eil. Nr. ¹	MSI ²	VDDA _i ³	VDDA _i ^{ns4}	ΣAIV ⁵	T _i ⁶	Gamtos mokslų kryptys ^{7,8,9}									
						N 006		N 007		N 008		N 009		N 010	
						VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k
1.	KTU	69,103	0,00	585,97	8,48							12,98	98,35		5,47
2.	KU	42,850	0,00	269,18	6,28	7,70	43,56					4,60	18,14	9,24	31,80
3.	LKA	0,577	0,577	1,70	2,95								0,41		
5.	LSMU	33,857	0,00	229,71	6,78								0,00	25,26	160,14
6.	LSU	32,593	0,00	117,61	3,61									32,59	116,20
7.	MRU			64,01			35,21								
8.	ŠU	6,843	0,00	24,66	3,60							1,88	0,05		0,22
10.	VDU	45,650	0,00	386,27	8,46		0,39				0,50	5,43	15,48	13,5	82,21
11.	VG TU	16,270	4,80	182,16	11,20						4,61	2,87	19,13		16,57
12.	VU	407,943	21,383	2927,72	7,18	6,18	31,93		0,08		183,74	27,81	107,80	40,80	234,49
20.	FTMC	207,010	0,00	839,1	4,05						37,59		0,00		6,70
21.	GTC	157,780	22,74	580,52	3,68	11,00	28,80							20,98	54,37
22.	IMC	28,430	3,12	62,83	2,21									25,31	55,39
23.	LAEI			27,56									1,90		
24.	LAMMC			31,99			9,05								11,96
25.	LEI			6,53			1,32								0,85
32.	NVI	13,820	0,00	48,42	3,50								1,38	11,51	31,56
33.	BPTI	1,280	1,28	4,37	3,41								2,19		
40.	LSMUL KK			0,00											
41.	VUL SK			15,57											8,68

Eil. Nr. ¹	MSI ²	VDDA _i ³	VDDA _i ^{ns4}	ΣAIV ⁵	T _i ⁶	Gamtos mokslų kryptys ^{7,8,9}									
						N 011		N 012		N 013		N 014			
						VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k		
1.	KTU	69,103	0,00	585,97	8,48		0,33		1,72						
2.	KU	42,850	0,00	269,18	6,28			21,31	163,27						

Eil. Nr. ¹	MSI ²	VDDA _i ³	VDDA _i ^{ns4}	ΣAIV ⁵	T _i ⁶	Gamtos mokslų kryptys ^{7,8,9}							
						N 011		N 012		N 013		N 014	
						VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k	VDDA _i ^k	ΣAIV ^k
3.	LKA	0,577	0,577	1,70	2,95								
5.	LSMU	33,857	0,00	229,71	6,78	5,48	44,94		2,76	0,00			
6.	LSU	32,593	0,00	117,61	3,61								
7.	MRU			64,01					17,54				
8.	ŠU	6,843	0,00	24,66	3,60			2,03	3,21				
10.	VDU	45,650	0,00	386,27	8,46	2,05	51,14	15,08	143,18	0,40		16,46	
11.	VGTU	16,270	4,80	182,16	11,20		17,12		5,48			0,11	
12.	VU	407,943	21,383	2927,72	7,18	6,52	117,10	0,93	7,72	5,66	4,96	3,76	
20.	FTMC	207,010	0,00	839,10	4,05		0,13		15,2				
21.	GTC	157,780	22,74	580,52	3,68		7,92	58,26	255,31	29,63	20,56	113,12	
22.	IMC	28,430	3,12	62,83	2,21		4,12						
23.	LAEI			27,56					3,00				
24.	LAMMC			31,99			0,57		5,34	1,02			
25.	LEI			6,53					1,24				
32.	NVI	13,820	0,00	48,42	3,50	2,31	9,46		1,95				
33.	BPTI	1,280	1,28	4,37	3,41								
40.	LSMUL KK			0,00									
41.	VUL SK			15,57			0,51			0,26			

¹ Eil. Nr. – institucijų rikiavimas pagal eilės numerį visose rezultatų suvestinėse yra toks pat; praleista institucija (įskaitant ir jos eilės numerį) reiškia, kad ji darbų toje srityje nepateikė;

² MSI – mokslo ir studijų institucija;

³ VDDA_i – institucijos srities mokslininkų visos darbo dienos atitikmuo;

⁴ VDDA_i^{ns} – institucijos mokslininkų visos darbo dienos atitikmenų suma kryptyse, kuriose nevykdomos studijos;

⁵ ΣAIV – svertinė taškų suma už formaliojo vertinimo mokslo (meno) darbus;

⁶ T_i – taškai, tenkantys vienam institucijos srities mokslininkų visos darbo dienos atitikmeniui;

⁷ krypčių kodai: N 001 – matematika, N 002 – fizika, N 003 – chemija, N 004 – biochemija, N 005 – geologija, N 006 – fizinė geografija, N 007 – paleontologija, N 008 – astronomija, N 009 – informatika, N 010 – biologija, N 011 – biofizika, N 012 – ekologija ir aplinkotyra, N 013 – botanika, N 014 – zoologija;

⁸ VDDA_i^k – institucijos gamtos mokslų krypties mokslininkų visos darbo dienos atitikmuo;

⁹ ΣAIV^k – svertinė gamtos mokslų srities taškų suma už formaliojo vertinimo darbus.