

Lietuvos universitetų, mokslinių tyrimų institutų ir universiteto ligoninės klinikų 2020 metų gamtos mokslų srities mokslo sklaidos vienetų (mokslo 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	80,123		587,02	7,33	12,30	117,76	18,91	128,34	35,88	275,30		3,08		
2.	KU	41,453		213,9	5,16		4,52		1,42				0,15	0,00	0,34
3.	LKA	0,593		11,28	19,02	0,24	6,31	0,17	1,34					0,02	
5.	LSMU	40,603		315,43	7,77		0,00		0,00		1,99	3,96	90,83		
6.	LSU	33,883		244,97	7,23										
7.	MRU			102,06			2,60		0,39		0,25		0,69		
9.	VDU	59,94		554,12	9,24	2,78	29,89	4,18	7,16		29,48	5,24	41,12		
10.	Vilnius Tech	16,51	2,90	195,65	11,85	10,44	84,58		38,23		8,89		24,37		
11.	VU	387,223	16,243	4064,93	10,5	47,41	705,22	119,06	1346,50	26,18	585,82	81,94	516,60	5,69	80,53
16.	FTMC	187		994,91	5,32		10,38	113,62	587,11	73,38	358,91		15,67		3,59
17.	GTC	171,13		1710,11	9,99				5,92		3,74		2,55	22,95	35,52
18.	IMC	33,91	2,98	100,69	2,97				5,75		9,02		4,39		
19.	LAMMC			10,51					0,34		0,63		0,00		
20.	LEI			17,28			14,28		0,00		0,00				
21.	LII			0,52					0,30		0,22				
25.	LSMC			10,22			6,31								
26.	NVI	8,86		54,4	6,14				2,39				4,31		
27.	BPTI	5,81	5,81	6,88	1,18				0,00						
33.	LSMUL KK			3,61									1,27		
34.	VUL SK			21,18					3,40		0,99		0,34		

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	80,123		587,02	7,33		0,00					13,03	56,87		2,38
2.	KU	41,453		213,9	5,16	7,35	36,01					2,87	3,27	6,50	18,24
3.	LKA	0,593		11,28	19,02							0,17	3,63		

5.	LSMU	40,603		315,43	7,77							0,00	27,31	169,51	
6.	LSU	33,883		244,97	7,23								33,88	244,97	
7.	MRU			102,06			16,27					5,06		0,03	
9.	VDU	59,94		554,12	9,24		0,00			1,59	7,03	45,09	13,66	71,44	
10.	Vilnius Tech	16,51	2,9	195,65	11,85						3,17	22,78		10,28	
11.	VU	387,223	16,243	4064,93	10,5	8,82	21,91		0,79		108,92	30,86	192,82	40,03	342,56
16.	FTMC	187		994,91	5,32		0,13				1,38		0,31		14,56
17.	GTC	171,13		1710,11	9,99	11,13	38,31							30,97	216,31
18.	IMC	33,91	2,98	100,69	2,97								0,31	30,93	77,66
19.	LAMMC			10,51			1,54								5,89
20.	LEI			17,28											
21.	LII			0,52											
25.	LSMC			10,22									1,00		
26.	NVI	8,86		54,4	6,14									7,74	35,29
27.	BPTI	5,81	5,81	6,88	1,18								3,81		3,07
33.	LSMUL KK			3,61											1,48
34.	VUL SK			21,18									1,67		14,78

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	80,123		587,02	7,33		2,00		1,29						
2.	KU	41,453		213,9	5,16			24,74	149,95						
3.	LKA	0,593		11,28	19,02										
5.	LSMU	40,603		315,43	7,77	9,33	42,79		10,32						
6.	LSU	33,883		244,97	7,23										
7.	MRU			102,06					76,76						
9.	VDU	59,94		554,12	9,24	5,60	38,75	21,44	252,34		37,27				
10.	Vilnius Tech	16,51	2,9	195,65	11,85		5,16		1,26					0,11	
11.	VU	387,223	16,243	4064,93	10,5	5,83	82,56	2,00	41,96		5,39	3,16	33,35		
16.	FTMC	187		994,91	5,32		0,98		1,89						
17.	GTC	171,13		1710,11	9,99			79,00	253,21		2,41	27,08	1152,14		
18.	IMC	33,91	2,98	100,69	2,97		3,56								
19.	LAMMC			10,51			0,57		1,34		0,20				
20.	LEI			17,28					3,00						

21.	LII			0,52									
25.	LSMC			10,22					2,91				
26.	NVI	8,86		54,4	6,14	1,12	12,42						
27.	BPTI	5,81	5,81	6,88	1,18								
33.	LSMUL KK			3,61			0,86						
34.	VUL SK			21,18									

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 – svartinė taškų suma už formaliojo vertinimo mokslo (meno) darbus;

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

⁷ kryptių 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 fizinių mokslų krypties mokslininkų visos darbo dienos atitikmuo;

⁹ ΣAIV^k – svartinė fizinių mokslų srities taškų suma už formaliojo vertinimo darbus.