

2018 metų lapkričio 26 d. duomenys

**LIETUVOS UNIVERSITETŲ, MOKSLINIŲ TYRIMŲ INSTITUTŲ IR
UNIVERSITETO LIGONINĖS KLINIKŲ 2017 METŲ TECHNOLOGIJOS MOKSLŲ
SRITIES DARBŲ FORMALIOJO VERTINIMO REZULTATAI¹**

Eil. Nr.	Institucija	ΣAIV	VDDA _i	T _i	F _i	LF _i
1.	Aleksandro Stulginskio universitetas	188,23	24,100	7,81	63,91	63,91
2.	Kauno technologijos universitetas	1188,62	224,890	5,29	43,29	43,29
3.	Klaipėdos universitetas	46,38	22,643	2,05	16,78	16,78
4.	Lietuvos edukologijos universitetas	4,01				
7.	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	6,38				
8.	Lietuvos sporto universitetas	0,30				
9.	Mykolo Romerio universitetas	2,06				
10.	Šiaulių universitetas	3,62	5,720	0,63	5,16	5,16
12.	Vytauto Didžiojo universitetas	104,74	18,080	5,79	47,38	47,38
13.	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	1368,54	148,597	9,21	75,37	75,37
14.	Vilniaus universitetas	514,92	42,147	12,22	100,00	100,00
19.	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	255,48	50,110	5,10	41,73	41,73
20.	Gamtos tyrimų centras	1,48				
21.	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	0,17				
23.	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	3,77				
24.	Lietuvos energetikos institutas	304,48	112,890	2,70	22,09	22,09
31.	Nacionalinis vėžio institutas	0,03				
39.	Vilniaus universiteto ligoninės Santaros klinikos	1,25				

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

ΣAIV – įskaitytų formaliojo vertinimo mokslo (meno) darbų svartinė taškų suma;

VDDA_i – institucijos srities mokslininkų visos darbo dienos atitikmuo;

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

F_i – formaliojo vertinimo įvertis;

LF_i – formaliojo vertinimo įvertis, apskaičiuotas tik toms institucijoms, kurių institucijos srities mokslininkų visos darbo dienos atitikmuo buvo lygus arba didesnis už penkis.