

Tam tikrų universiteto padalinių rinkikų skaičius renkant LSMU tarybos narius

(Rinkikų skaičius konkrečiam padaliniui pagal proporciją 5 : 1
iki pirmojo didesnio sveikojo rinkikų skaičiaus nuo aritmetinės rinkikų proporcijos.)

Eil./ Nr.	Medicinos akademija Padalinys	Darbuotojų skaičius	Rinkikų skaičius
1.	MA FF Analizinės ir toksikologinės chemijos katedra	11	3
2.	MA FF Farmakognozijos katedra	9	2
3.	MA FF Vaistų chemijos katedra	7	2
4.	MA FF Vaistų technologijos ir socialinės farmacijos katedra	18	4
5.	MA FF Klinikinės farmacijos katedra	8	2
6.	MA FF FTI Biofarmacinių tyrimų laboratorija	7	2
7.	MA FF FTI Farmacijos mokslinė laboratorija	9	2
8.	MA MF Anatomijos institutas	11	3
9.	MA MF VSI Chirurginės gastroenterologijos laboratorija	6	2
10.	MA MF VSI Klinikinės ir molekulinės gastroenterologijos laboratorija	11	3
11.	MA MF Fiziologijos ir farmakologijos institutas	32	7
12.	MA MF OI Onkologijos ir hematologijos klinika	8	2
13.	MA MF OI Onkologijos mokslo laboratorija	5	1
14.	MA MF Biochemijos katedra	26	6
15.	MA MF Ekstremaliosios medicinos katedra	5	1
16.	MA MF Fizikos, matematikos ir biofizikos katedra	16	4
17.	MA MF Histologijos ir embriologijos katedra	7	2
18.	MA MF Kalbų ir edukacijos katedra	30	6
19.	MA MF Akių ligų klinika	11	3
20.	MA MF Akušerijos ir ginekologijos klinika	49	10
21.	MA MF Anesteziologijos klinika	17	4
22.	MA MF Ausų, nosies ir gerklės ligų klinika	8	2
23.	MA MF Bendrosios chirurgijos klinika	8	2
24.	MA MF Chirurgijos klinika	19	4
25.	MA MF Endokrinologijos klinika	8	2
26.	MA MF Gastroenterologijos klinika	17	4
27.	MA MF Infekcinių ligų klinika	6	2
28.	MA MF Intensyviosios terapijos klinika	5	1
29.	MA MF Kardiologijos klinika	22	5
30.	MA MF Laboratorinės medicinos klinika	8	2
31.	MA MF Nefrologijos klinika	12	3
32.	MA MF Neonatologijos klinika	7	2
33.	MA MF Neurologijos klinika	9	2
34.	MA MF Ortopedijos traumatologijos klinika	13	3
35.	MA MF Patologinės anatomijos klinika	10	2
36.	MA MF Plastinės ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika	6	2
37.	MA MF Psichiatrijos klinika	12	3

38.	MA MF Pulmonologijos klinika	8	2
39.	MA MF Radiologijos klinika	31	7
40.	MA MF Reumatologijos klinika	5	1
41.	MA MF Širdies, krūtinės ir kraujagyslių chirurgijos klinika	10	2
42.	MA MF Vaikų ligų klinika	24	5
43.	MA MF Vidaus ligų klinika	11	3
44.	MA MF Šeimos medicinos klinika	16	4
45.	MA MF Imunologijos ir alergologijos klinika	5	1
46.	MA MF Genetikos ir molekulinės medicinos klinika – 1 MA MF VSI Bioinformatikos laboratorija – 1 MA MF FI Fiziologijos ir farmakologijos tyrimų laboratorija – 3 MA MF Neurochirurgijos klinika – 4 MA MF Odos ir venerinių ligų klinika – 3 MA MF PK Pulmonologijos laboratorija – 3 MA MF Urologijos klinika – 4 MA MF Vaikų chirurgijos klinika – 4 MA MF Skubiosios medicinos klinika - 3	26	6
47.	MA OF Burnos priežiūros ir vaikų odontologijos klinika	12	3
48.	MA OF Dantų ir burnos ligų klinika	23	5
49.	MA OF Dantų ir žandikaulių ortopedijos klinika	11	3
50.	MA OF Ortodontijos klinika	8	2
51.	MA OF Veido ir žandikaulių chirurgijos klinika	9	2
52.	MA SF Reabilitacijos klinika	20	4
53.	MA SF Slaugos ir rūpybos katedra	12	3
54.	MA SF Sporto medicinos klinika	15	3
55.	MA VSF Aplinkos ir darbo medicinos katedra	13	3
56.	MA VSF Bioetikos katedra	11	3
57.	MA VSF Profilaktinės medicinos katedra	19	4
58.	MA VSF Sveikatos vadybos katedra	13	3
59.	MA VSF Sveikatos psichologijos katedra	12	3
60.	MA VSF Sveikatos tyrimų institutas	19	4
61.	MA SF Geriatrijos klinika – 4 MA SF Vaikų reabilitacijos klinika – 2	6	2
62.	MA NI Biochemijos laboratorija	10	2
63.	MA NI Biofizikos ir bioinformatikos laboratorija	5	1
64.	MA NI Molekulinės neurobiologijos laboratorija	5	1
65.	MA NI Toksikologijos laboratorija	6	2
66.	MA NI Molekulinės neuroonkologijos laboratorija	7	2
67.	MA NI Elgesio medicinos laboratorija	20	4
68.	MA NI Neurofiziologijos laboratorija – 3 MA NI Oftalmologijos laboratorija – 3 MA NI Patologinių procesų farmakologinės reguliacijos ir vaistų metabolizmo tyrimų laboratorija – 2	8	2
69.	MA EI Bendrosios endokrinologijos laboratorija	6	2
70.	MA EI Cukrinio diabeto laboratorija	7	2
71.	MA KI Klinikinės kardiologijos laboratorija	10	2
72.	MA KI Ląstelių kultūrų laboratorija	5	1
73.	MA KI Membranų biofizikos laboratorija	5	1

74.	MA KI Molekulinės kardiologijos laboratorija	9	2
75.	MA KI Populiacinių tyrimų laboratorija	11	3
76.	MA KI Kardialinės patologijos laboratorija – 2 MA KI Kardiologinių tyrimų automatizacijos laboratorija – 2 MA KI MKL Mokslininkų grupė – 3 MA KI Vaistų taikinių histopatologijos laboratorija – 2	9	2
	VISO:	935	219
Eil./ Nr.	Veterinarijos akademija Padalinys	Darbuotojų skaičius	Rinkikų skaičius
1.	VA VF Anatomijos ir fiziologijos katedra	19	4
2.	VA VF Veterinarinės patobiologijos katedra	14	3
3.	VA VF Maisto saugos ir kokybės katedra	23	5
4.	VA VF Stambiųjų gyvūnų klinika	9	2
5.	VA VF Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika	16	4
6.	VA VF Mikrobiologijos ir virusologijos institutas	10	2
7.	VA VF AK Virškinimo fiziologijos ir patologijos centras	4	1
8.	VA VF AK Imunologijos laboratorija – 1 VA VF SGK Gyvūnų reprodukcijos laboratorija – 3 VA VF MVI Mikrobiologinių tyrimų laboratorija – 4 VA VF MVI Virusologinių tyrimų laboratorija – 3	11	3
9.	VA GMF Gyvūnų auginimo technologijų institutas	5	1
10.	VA GATI Gyvūnų ir akvakultūrų produktyvumo bei produkcijos kokybės laboratorija	6	2
11.	VA GMF Biologinių sistemų ir genetinių tyrimų institutas	16	4
12.	VA GMF Gyvūnų mitybos katedra – 3 VA GATI Josifo Taco pienininkystės centras – 1 VA GMF GM Gyvūnų mitybos tyrimų laboratorija – 3 VA GMF Gyvūnų veisimo katedra – 4 VA GMF BI Regos neurofiziologijos laboratorija – 2 VA GMF BI Dr. K. Janušausko genetikos laboratorija – 1	14	3
13.	VA GI Ekologijos skyrius	5	1
14.	VA GI Chemijos laboratorija – 1 VA GI Gyvūnų mitybos ir pašarų skyrius – 1 VA GI GMPS Gyvūnų pašarų maisto medžiagų virškinamumo tyrimų laboratorija – 1 VA GI GMPS Pašarų gamybos ir šėrimo technologijų vertinimo laboratorija – 2 VA GI Gyvūnų veisimo ir reprodukcijos skyrius – 4 VA GI GVRS Gyvūnų reprodukcijos laboratorija – 1 VA GI GVRS Genetinių tyrimų laboratorija – 1 VA GI GVRS Gyvūnų genetinių išteklių tyrimo ir ilgalaikio išsaugojimo ex situ laboratorija – 1	12	3
	IŠ VISO:	164	38
	BENDRAS IŠ VISO:	1099	257