



2023 m. centralizuoto priėmimo į Lietuvos aukštąsias mokyklas apžvalga

**Projektas „Bendrojo priėmimo į aukštąsias mokyklas sistemos plėtojimas“
Nr. 09.3.2-ESFA-V-710-01-0003**

Projektas finansuojamas Europos
socialinio fondo lėšomis

Apžvalgą parengė LAMA BPO



**TURINYS**

Anotacija.....	3
Bendroji informacija.....	4
Stojančiųjų skaičius ir jų pasirengimas	5
Stojančiųjų prioritetai	15
Priimtųjų į pirmąją pakopą skaičiaus raida pagal švietimo sritis	19
Įstojusiųjų konkursiniai balai.....	20
Stojančiųjų pasirinkimai	25
Priimtųjų į aukštąsias mokyklas skaičiai	25
IT specialistų rengimas	32
Inžinerija ir technologijos	32
Menai	33
Priėmimas į žemės ūkio mokslų studijų kryptių grupės studijų programas.....	33
Priėmimas į ugdymo studijų kryptių grupės studijų programas	34
Priėmimas į socialinių mokslų studijų programas	35
Priėmimas į verslo ir viešosios vadybos studijų programas	36
100 balų valstybinių brandos egzaminų įvertinimus gavę stojantieji.....	36
Studijų programos	37
Populiariausios studijų programos.....	37
IŠVADOS	39





Anotacija

2023 m. centralizuoto priėmimo į Lietuvos aukštąsias mokyklas apžvalgoje pateikiami 2023 m. vykusio pagrindinio ir dviejų papildomo priėmimo į pirmosios pakopos ir vientisąsias studijas etapų galutiniai rezultatai, fiksuoti rugpjūčio 31 d. Joje pateikiami duomenys lyginami su 2022 m. priėmimo rezultatais, o retrospektyvinei analizei pasitelkiami 2010–2023 m. duomenys. Pateikiama ir Eurostat duomenų. Apžvalgoje pristatomi duomenys tiek pagal atskiras aukštąsias mokyklas, tiek pagal studijų krypčių grupes ir švietimo sritis, aptariama priėmimo į atskiras studijų krypčių grupes raida, atskirų savivaldybių abiturientų aktyvumas stojant į aukštąsias mokyklas, jų atitiktis priėmimo reikalavimams. Pateikiami pagrindiniai priėmimo į trumposios pakopos ir profesines studijas (mokytojo) duomenys.

1 lentelė. Lyginamieji duomenys

Rodiklis	2023	2022	2021	2020
Stojimo metų brandos atestatus gavusiųjų skaičius:	23 520	23 255	23 202	24 667
iš jų bendrojo ugdymo mokyklose	20 118	19 979	19 690	20 879
iš jų profesinio mokymo įstaigose	3 402	3 276	3 512	3 781
Skirta valstybės finansuojamų (vf) ir studijų stipendijų (vnf / st) vietų:	12 767	12 556	12 692	16 499
iš jų universitetams	8 700	8 336	8 360	10 349
iš jų kolegijoms	4 067	4 220	4 332	6 150
Pateikusių prašymus ir turinčių brandos atestatą bei bent vieną pageidavimą skaičius:	27 547	26 176	26 442	30 282
iš jų stojimo metais baigė bendrojo ugdymo mokyklas (BUM)	13 631	13 370	13 185	13 453
dalis nuo stojimo metų BUM abiturientų, %	67,8 %	66,9 %	67 %	64,4 %
iš jų stojimo metais baigė profesinio mokymo įstaigas (PMĮ)	89	105	104	106
dalis nuo stojimo metų PMĮ abiturientų, %	2,6 %	3,2 %	3 %	2,8 %
Konkurse dalyvavusių ir turinčių teisę į vf ir vnf / st studijų vietas skaičius:	16 012	14 038	15 934	16 868
iš jų einamųjų metų atestatus turinčių asmenų	10 143	8 364	10 058	8 662
Priėmimo dalyvavusių studijų programų skaičius	608	599	610	618
Studijų programų, į kurias priėmimas įvyko, skaičius	572	565	569	581
Sudarytų studijų sutarčių dėl valstybės finansuojamų ir su studijų stipendijomis vietų skaičius:	12 339	11 713	12 560	13 465
iš jų universitetuose	8 517	8 050	8 350	9 163
iš jų kolegijose	3 822	3 663	4 210	4 302
Sudarytų sutarčių dėl valstybės nefinansuojamų studijų vietų skaičius:	8 248	7 449	6 209	6 804
iš jų universitetuose	2 668	2 491	2 229	2 545
iš jų kolegijose	5 580	4 958	3 980	4 259
Stojimo metų bendrojo ugdymo mokyklų abiturientų sudarytų sutarčių dėl vf ir vnf / st vietų skaičius:	8 253	7 185	8 350	7 483
dalis nuo stojimo metų BUM abiturientų, %	41 %	36 %	42,4 %	35,8 %
Stojimo metų BUM abiturientų visų sudarytų sutarčių skaičius:	12 259	11 541	11 496	11 298
dalis nuo stojimo metų BUM abiturientų, %	60,9 %	57,8 %	58,4 %	54,1 %
Priėmimo metų abiturientų, turinčių bent vieną 100 balų valstybinio brandos egzamino įvertinimą, sudarytų studijų sutarčių skaičius	1 042	760	1 250	1 607
Pasirašyta sutarčių į ugdymo studijų krypčių grupės studijų programas:	1 434	1 084	989	901
iš jų į vf ir vnf / st vietas	738	621	626	580





Bendroji informacija

Centralizuotą priėmimą į Lietuvos aukštąsias mokyklas ir profesinio mokymo įstaigas švietimo, mokslo ir sporto ministro įgaliojimu atlieka Lietuvos aukštųjų mokyklų asociacija bendrajam priėmimui organizuoti (LAMA BPO). Aukštosios mokyklos dalį stojančiųjų, visų pirma, asmenis iš trečiųjų šalių, priima tiesiogiai, nemažai asmenų tiesiogiai priima privačios mokyklos, todėl pateikiamoje apžvalgoje šios kategorijos duomenų nėra. Centralizuoto priėmimo metu priimama iki 90 proc. visų studentų.

Prieš prasidedant pagrindiniam priėmimui aukštosios mokyklos vykdė ankstyvąjį priėmimą. Šiomet joms sudaryta galimybė ankstyvojo priėmimo stojančiųjų duomenis įvesti į Bendrojo priėmimo informacinę sistemą (BPIS). 15 aukštųjų mokyklų įvedė 405 stojančiųjų duomenis LAMA BPO patikrai. Šiems stojantiems apskaičiuoti konkursiniai balai pagal Konkursinės eilės tvarkos aprašą ir aukštųjų mokyklų priėmimo taisykles.

Centralizuotame priėmime 2023 m. dalyvavo 34 aukštosios mokyklos (16 universitetų – 11 valstybinių ir 5 privatūs, 18 kolegijų – 12 valstybinių ir 6 privačios) ir 47 profesinio mokymo įstaigos ir 2 kolegijos.

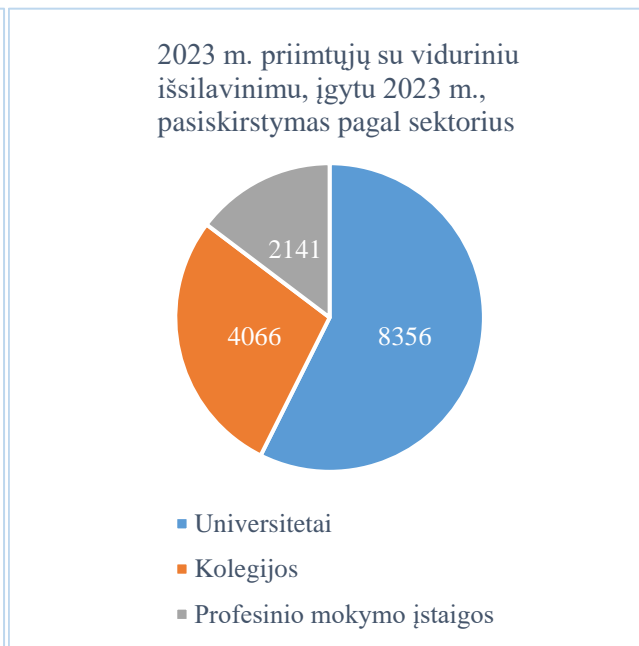
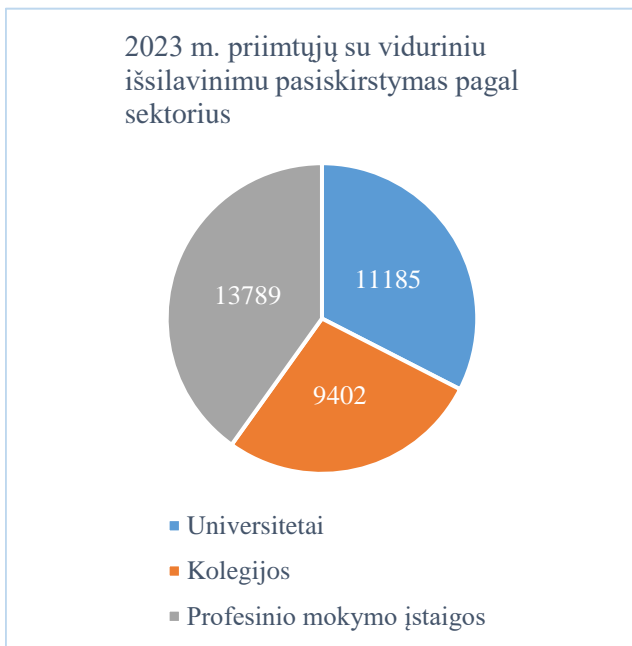
2023 m. centralizuoto priėmimo į aukštąsias mokyklas metu LAMA BPO prašymus pateikė ir bent vieną pageidavimą įrašė 27 547 brandos atestatą turintys asmenys (2022 m. – 26 176) (1 lentelė). Švietimo, mokslo ir sporto ministro nustatytus minimalius rodiklius ir mažiausią stojamąjį konkursinį balą valstybės finansuojamoms vietoms užimti ar studijų stipendijai gauti pagal pateiktus pageidavimus tenkino 16 012 asmenų (2022 m. – 14 038). Per centralizuoto priėmimo vykusius konkursus įveikė ir studijų sutartis su aukštosiomis mokyklomis pasirašė 20 587 stojantieji (2022 m. – 19 162).

Lietuvos abiturientų jau nemažėja. Bendrojo ugdymo mokyklose šiomet įteikti 20 118 brandos atestatų (2022 m. – 19 979), profesinio mokymo įstaigose – 3 402 (2022 m. – 3 276). Šių metų abiturientų, stojusių į Lietuvos aukštąsias mokyklas, mokymosi pasiekimai geresni, todėl šiomet studijų sutartis pasirašė 12 259 šių metų abiturientai (2022 m. – 11 541), iš jų 8 253 – į valstybės finansuojamas vietas, kai pernai tokių sutarčių buvo sudaryta 7 185.

Į trumposios pakopos studijų programas šiomet studijų sutartis sudarė 37 stojantieji (2022 m. – 11), kurie studijuos Kauno kolegijoje, Panevėžio kolegijoje, Šiaulių valstybinėje kolegijoje ir Vilniaus kolegijoje. Šiomet studentai buvo priimami į informatikos inžinerijos, elektronikos inžinerijos, mechanikos inžinerijos ir programų sistemų studijų kryptių grupių studijų programas (Kauno kolegijoje: Grafinių vartotojo sąsajų kūrimas, Sistemų administravimas; Panevėžio kolegijoje: CNC staklių programavimas; Šiaulių valstybinėje kolegijoje: Sistemų administravimas; Vilniaus kolegijoje: Programinės įrangos testavimas).

Šiais metais į BPIS iš Studentų registro įkelti 500 stojančiųjų į pedagogų profesines studijas duomenys. Priėmimą į profesines studijas vykdo penki universitetai (KTU, KU, MRU, VDU, VU), šiose studijose rengiantys mokytojus. Šiems universitetams sukurtos aplikacijos stojančiųjų duomenų patikrinimui ir bendrojo ugdymo dalykų grupės priskyrimui.

Priėmimas lygiagrečiai vyko ir į profesinio mokymo įstaigas. 1 pav. parodyta, kaip iki mokslo metų pradžios priimtų asmenų skaičius pasiskirstė per visus tris sektorius. Profesinio mokymo sektoriaus santykinė dalis visų priimtųjų su viduriniu išsilavinimu, palyginti su 2022 m., sumažėjo 2 proc., daugiau stojančiųjų atiteko kolegijoms (1 proc.) ir universitetams (1 proc.). Priimtų 2023 m. abiturientų profesinio mokymo sektoriuje sumažėjo iki 15 proc. (2022 m. – 17 proc.), universitetų sektoriuje padidėjo iki 57 proc. (2022 m. – 54 proc.), kolegijų sektoriuje sumažėjo iki 28 proc. (2022 m. – 29 proc.).



a)

b)

1 pav. 2023 m. priimtųjų pasiskirstymas pagal sektorius

Stojančiųjų skaičius ir jų pasirengimas

Įstoti į šalies aukštąsias mokyklas šiemet siekė 67,8 proc. bendrojo ugdymo mokyklų abiturientų (2022 m. – 66,9 proc.) (2 pav. a, b). Į universitetus ir kolegijas įstojo 12 259 arba 60,9 proc. šių metų Lietuvos bendrojo ugdymo mokyklų abiturientų (2022 m. – 11 541 arba 57,8 proc.). Šiemet įstoti į aukštąsias mokyklas bandė 89 asmenys, vidurinį išsilavinimą šiais metais įgiję profesinio mokymo įstaigose, įstojo 49 (arba 1,4 proc. visų profesinio mokymo įstaigų 2023 m. absolventų), iš jų 7 – į valstybės finansuojamas studijų vietas (2022 m. – 10) (2 pav. c, d).



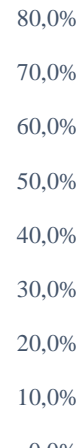


a) Bendrojo ugdymo



	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
— Bendrojo ugdymo mokyklų abiturientai	37147	37004	32908	28767	27738	24581	23787	23640	21988	20879	19690	19979	20118
— Iš jų dalyvavo tų metų LAMA BPO priėmimo	27274	24656	21867	21306	20003	16661	16066	15017	14170	13453	13185	13365	13631
— Iš jų įstojusiujų į aukštąsias mokyklas per tų metų LAMA BPO priėmimą	23184	20903	18709	18532	17427	14857	13883	12758	11918	11298	11496	11541	12259
— Iš jų dalyvavo kitų metų LAMA BPO priėmimo	4416	4322	3742	3670	3651	3315	3521	3640	3806	2669	2702	2764	
— Iš jų įstojusiujų į aukštąsias mokyklas per kitų metų LAMA BPO priėmimą	2761	2901	2479	2304	2621	2224	2551	2459	2658	1923	2041	2119	

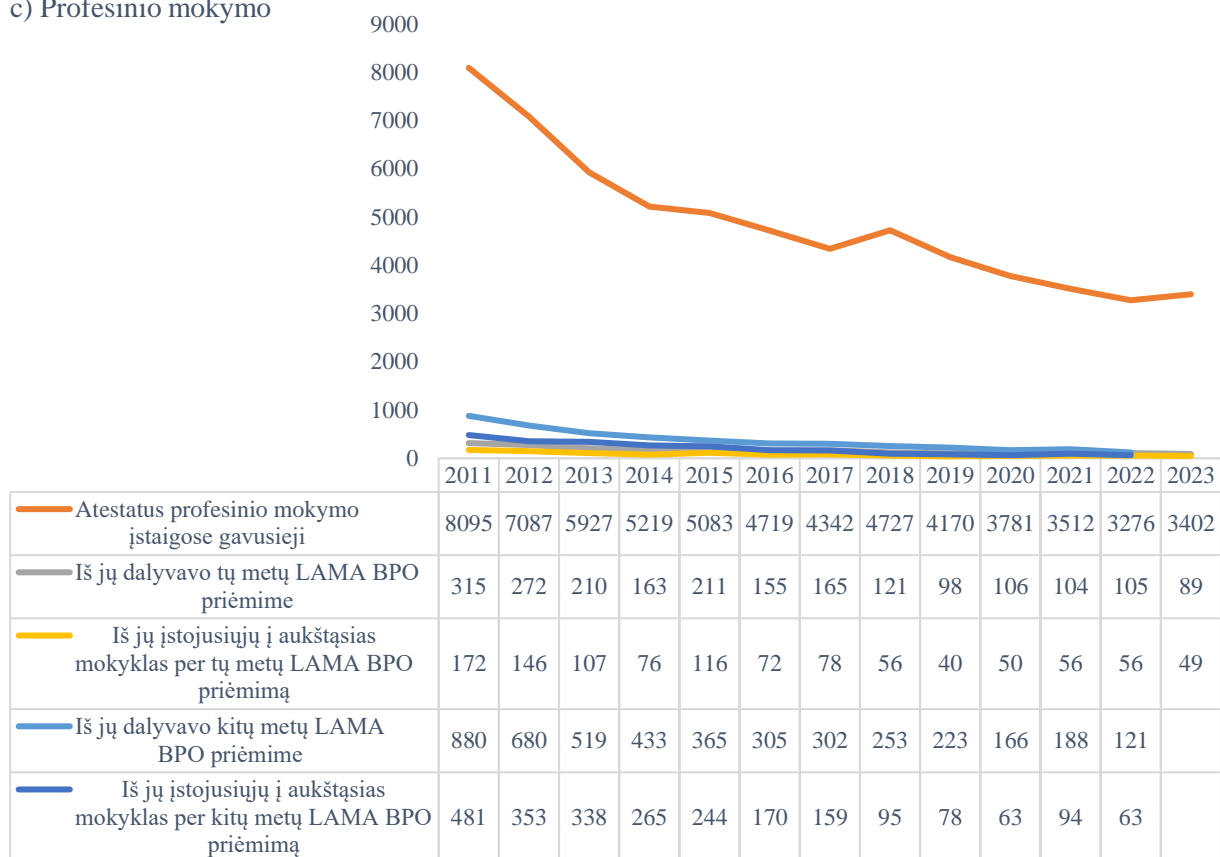
b) Bendrojo ugdymo



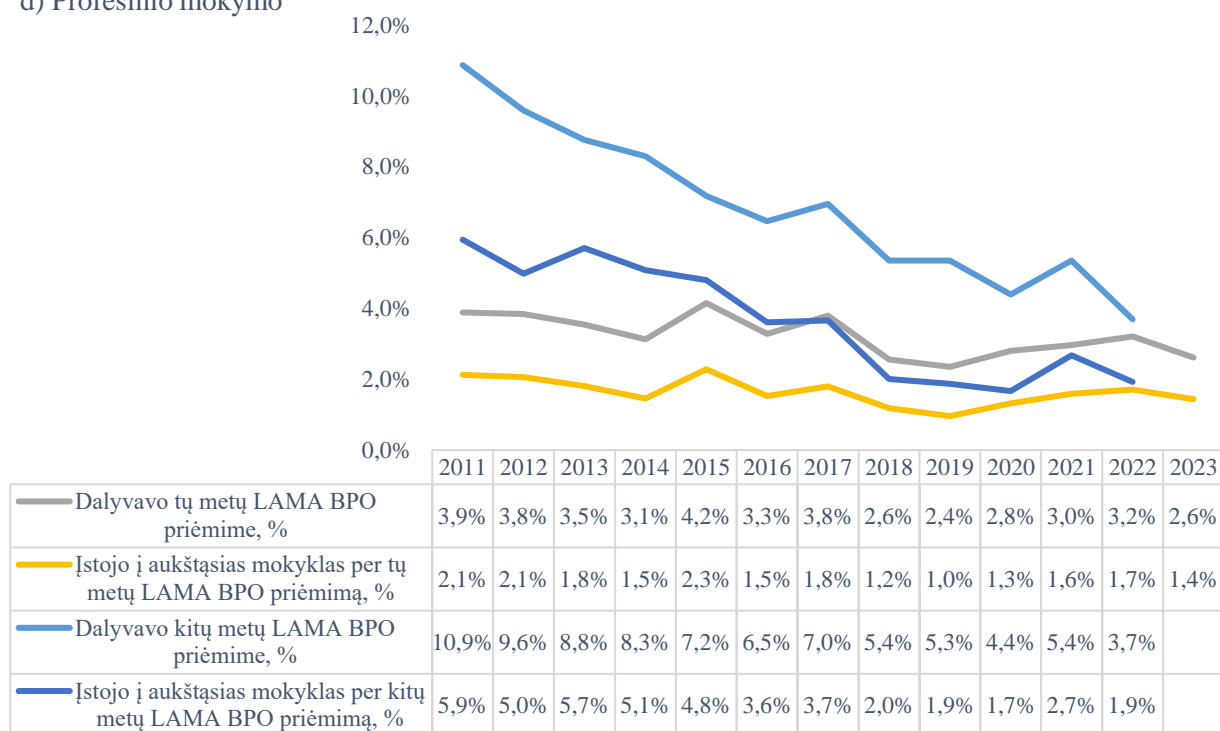
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
— Dalyvavo tų metų LAMA BPO priėmimo, %	73,4%	66,6%	66,4%	74,1%	72,1%	67,8%	67,5%	63,5%	64,4%	64,4%	67,0%	66,9%	67,8%
— Įstojo į aukštąsias mokyklas per tų metų LAMA BPO priėmimą, %	62,4%	56,5%	56,9%	64,4%	62,8%	60,4%	58,4%	54,0%	54,2%	54,1%	58,4%	57,8%	60,9%
— Dalyvavo kitų metų LAMA BPO priėmimo, %	11,9%	11,7%	11,4%	12,8%	13,2%	13,5%	14,8%	15,4%	17,3%	12,8%	13,7%	13,8%	
— Įstojo į aukštąsias mokyklas per kitų metų LAMA BPO priėmimą, %	7,4%	7,8%	7,5%	8,0%	9,4%	9,0%	10,7%	10,4%	12,1%	9,2%	10,4%	10,6%	



c) Profesinio mokymo



d) Profesinio mokymo



2 pav. Bendrojo ugdymo mokyklų abiturientų ir profesinio mokymo įstaigų absolventų dalyvavimas centralizuotame priėmime į aukštąsias mokyklas



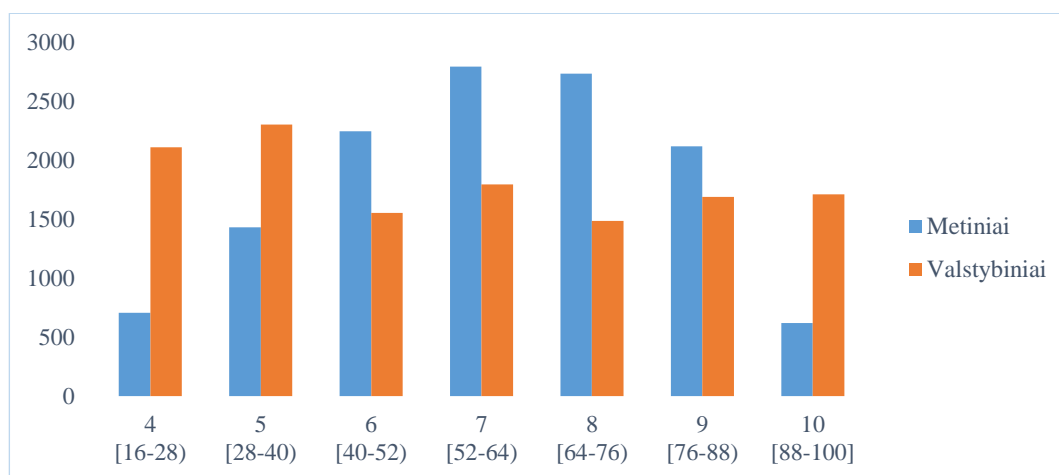


Šiais metais valstybinius brandos egzaminus (VBE) laikyti pasirinko 27 621 asmuo (2 lentelė). Pasirinkusių laikyti matematikos, anglų kalbos ir lietuvių kalbos ir literatūros VBE santykinė dalis šiais metais jau nepadidėjo, taip pat sumažėjo pasirinkusių fizikos VBE, padaugėjo tik pasirinkusių chemijos ir geografijos dalykų VBE.

2 lentelė. Valstybinių brandos egzaminų rinkimasis (NŠA duomenys)

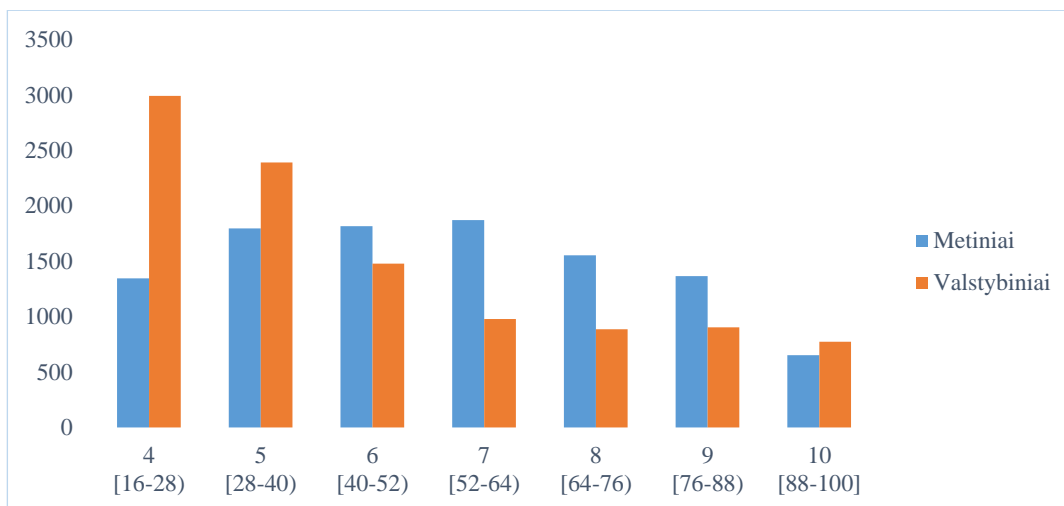
Valstybinis brandos egzaminas	2020 m.		2021 m.		2022 m.		2023 m.	
Lietuvių kalba ir literatūra	17178	60,79%	17099	62,09%	17481	63,20%	17365	62,80%
Anglų	18985	67,19%	18318	66,51%	18527	67,01%	18259	66,10%
Istorija	8942	31,64%	8477	30,78%	8201	29,66%	8138	29,46%
Matematika	16603	58,75%	16703	60,65%	16807	60,78%	16520	59,80%
Biologija	6152	21,77%	6436	23,37%	6873	24,85%	6767	24,50%
Chemija	1405	4,97%	1365	4,95%	1309	4,73%	1429	5,17%
Fizika	2656	9,40%	2572	9,33%	2482	8,97%	2275	8,23%
Informacinės technologijos	2834	10,03%	2560	9,29%	2805	10,14%	2808	10,16%
Geografija	3523	12,46%	3451	12,53%	4154	15,02%	4589	16,60%
Rusų	1962	6,94%	2027	7,36%	2111	7,63%	2047	7,40%
Prancūzų	33	0,11%	33	0,11%	48	0,17%	34	0,12%
Vokiečių	106	0,37%	107	0,39%	121	0,43%	86	0,12%
Iš viso	28254	100%	27539	100%	27648	100%	27621	100%

Abiturientų mokymo pasiekimų vertinimo mokyklose ir VBE įvertinimų kontrastai tebėra dideli (3 pav.), bet vertinimų koreliacija gerėja. Manytina, kad ugdymo programų atnaujinimas vertinimo kontrastus mažins sparčiau. Visgi informacinių technologijų dalyko pasiekimų vertinimas yra išskirtinai nesuderintas.

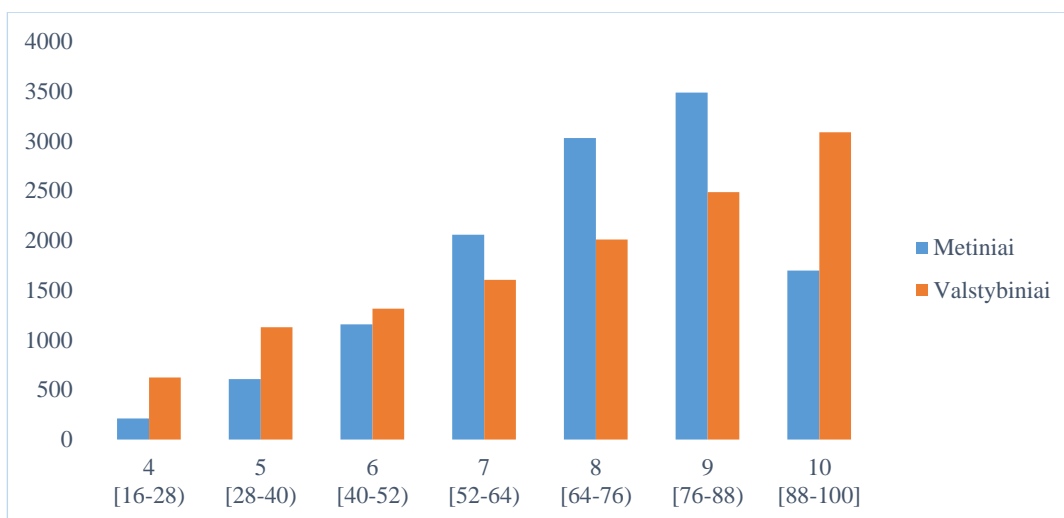


a)

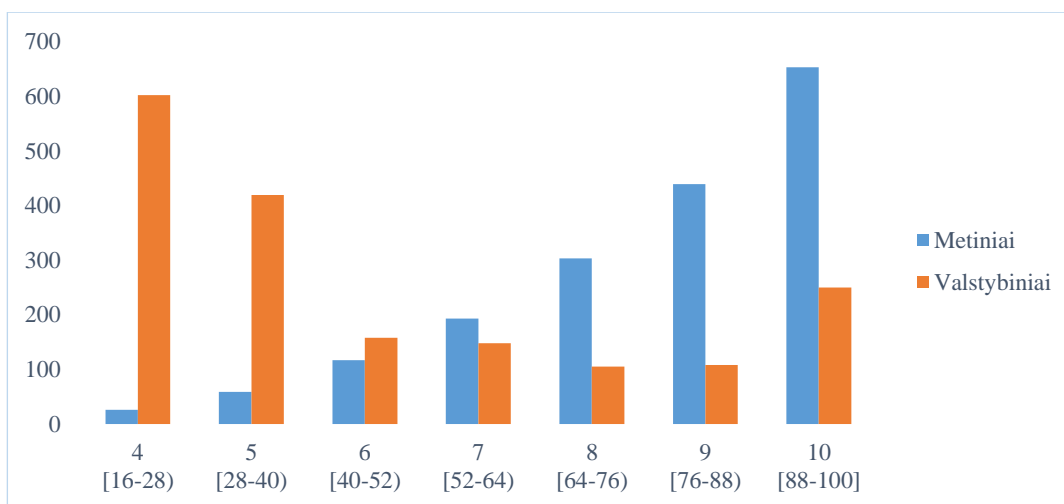




b)



c)



d)

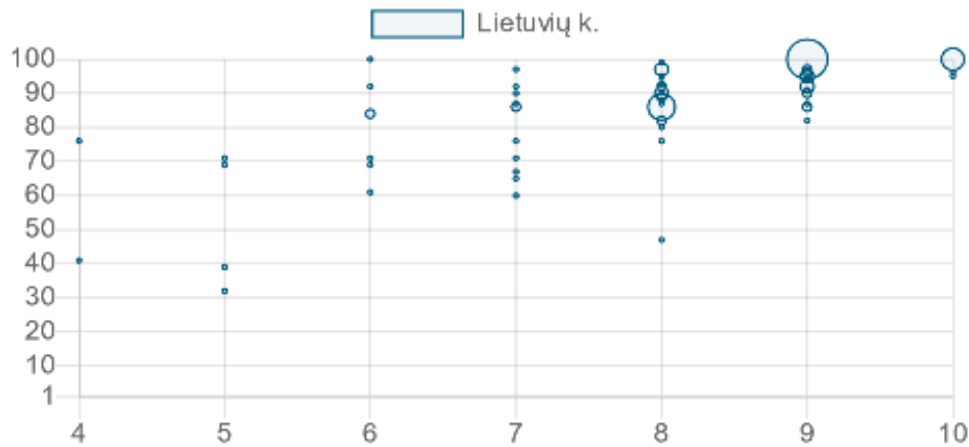
3 pav. 2023 m. abiturientų metinių pažymių (skalė 4–10) ir VBE įvertinimų (skalė 16–100) neatitiktis (a – lietuvių kalba ir literatūra, b – matematika, c) anglų kalba, d) informacinės technologijos)

Abiturientų pasiekimų vertinimo kontrastai pagal atskiras bendrojo ugdymo mokyklas ir jų mokinių pasirinktus dalykus nemažėja. Tą iliustruoja 4 pav. parodytas vieno iš reitingų lyderio pavyzdys, kuris parodo, kad net ir šiuo atveju gimnazijos ir valstybinio brandos egzaminų vertinimai koreliuoja silpnai, pvz., metinį

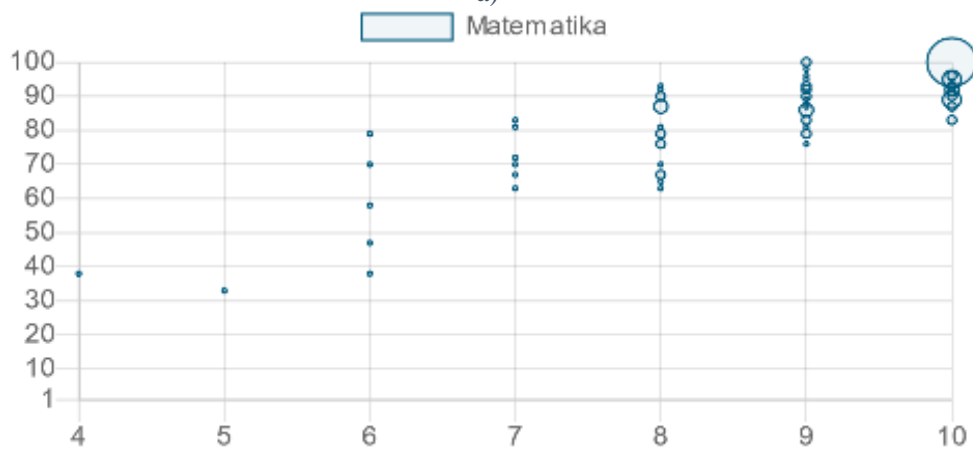




pažymį 8 turinčių abiturientų VBE įvertinimų intervalas lietuvių kalbos ir literatūros atveju 2023 m. sudarė nuo 47 iki 99 (4a pav.), matematikos – nuo 63 iki 93 (4b pav.).

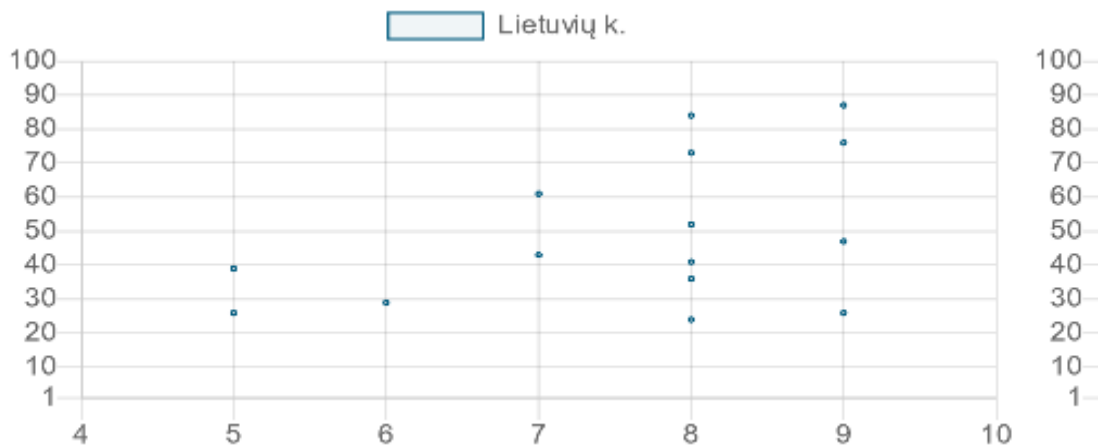


a)



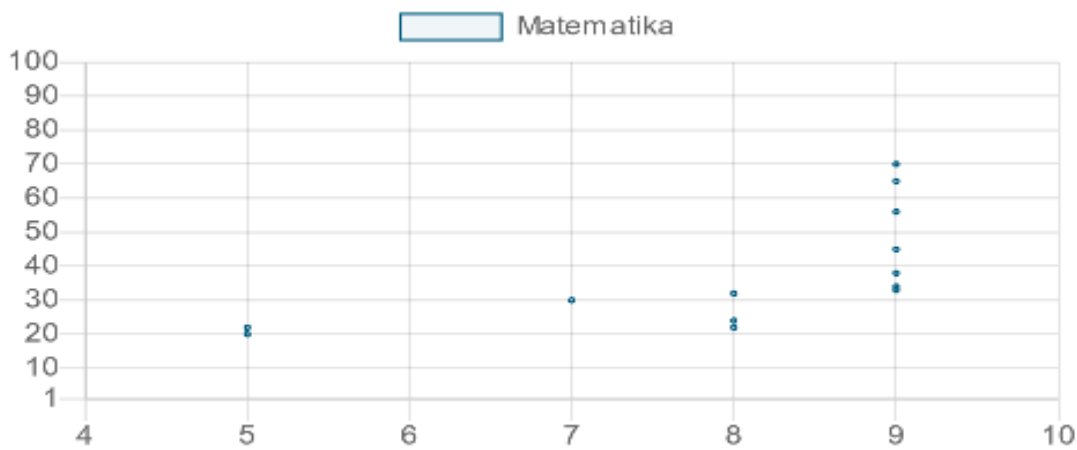
b)

4 pav. Stojančiųjų iš A gimnazijos (97 stojančiųjų) 2023 m. metinių pažymių ir valstybinių brandos egzaminų įvertinimų sąryšis



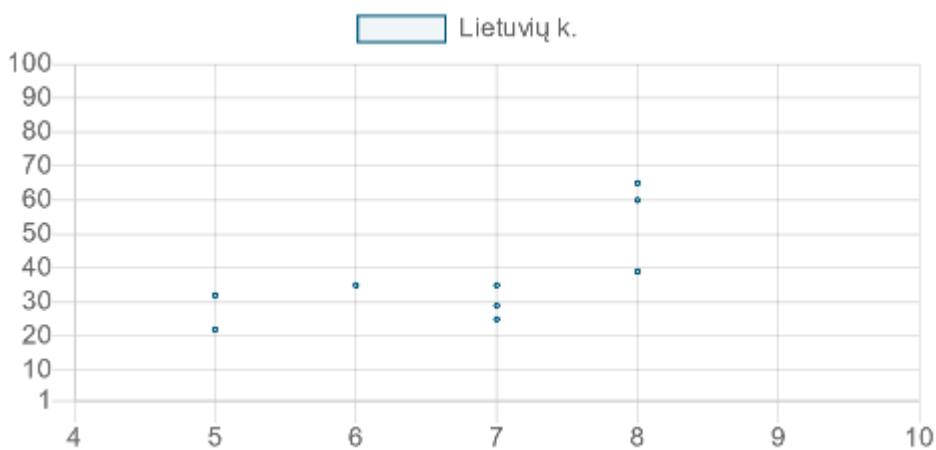
a)



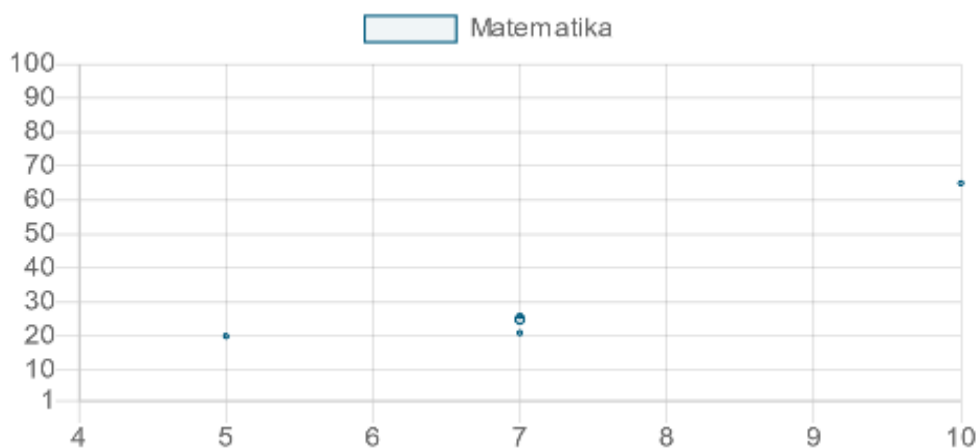


b)

5 pav. Stojančiųjų iš B gimnazijos (20 stojančiųjų) 2023 m. metinių pažymių ir valstybinių brandos egzaminų įvertinimų sąryšis



a)



b)

6 pav. Stojančiųjų iš C profesinio mokymo centro (18 stojančiųjų) 2023 m. metinių pažymių ir valstybinių brandos egzaminų įvertinimų sąryšis



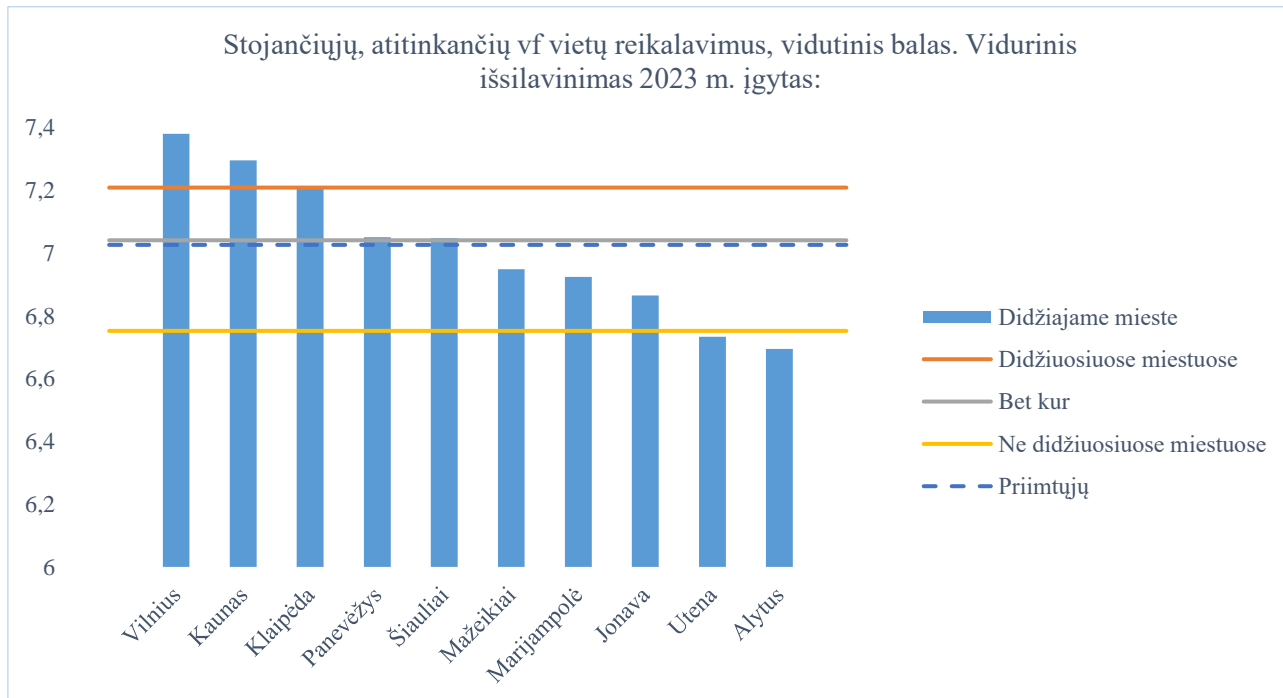


Nedidelėse gimnazijose įvertinimų sklaida dar didesnė (5 pav.). Nedideles gimnazijas lydi dar ir kitas reiškinys – jose abiturientai praktiškai rengiami laikyti tik matematikos, lietuvių kalbos ir literatūros bei anglų kalbos egzaminus, tuo tarpu fizikos, informacinių technologijų, chemijos brandos egzaminus renka tik keli mokiniai arba nė vieno. Profesinio mokymo įstaigose abiturientai baigusių ir stojančiųjų į aukštąsias mokyklas nesiekia ir dviejų šimtų, bet ir jų sėkmė menka, didžioji dalis nėra laikę VBE arba jų įvertinimai labai maži. Tarp jų išsiskiria nebent Visagino technologijos ir verslo profesinio mokymo centras, dalis kurio abiturientų kiek geriau įveikia reikalavimus (6 pav.).

Regionų ir didžiųjų miestų abiturientų parengimo lygio skirtumai išlieka nemaži, aukštesnį konkursinį balą, apskaičiuotą pagal švietimo, mokslo ir sporto ministro valstybės finansuojamoms vietoms nustatytus reikalavimus, lengviau pasiekia Vilniaus, Kauno ir Klaipėdos miestų abiturientai (6a pav.). Kai lyginami visi stojantieji, nepriklausomai nuo finansavimo pobūdžio, aukščiausią vidutinio balo reikšmę turi stojantieji iš Vilniaus, Kauno ir Mažeikių (7b pav.). Konkursinio balo kontrastai šiuo atveju didesni, nes didžioji dalis kolegijų yra nustačiusios itin kuklius slenkstinius reikalavimus stojantiesiems į valstybės nefinansuojamas vietas.

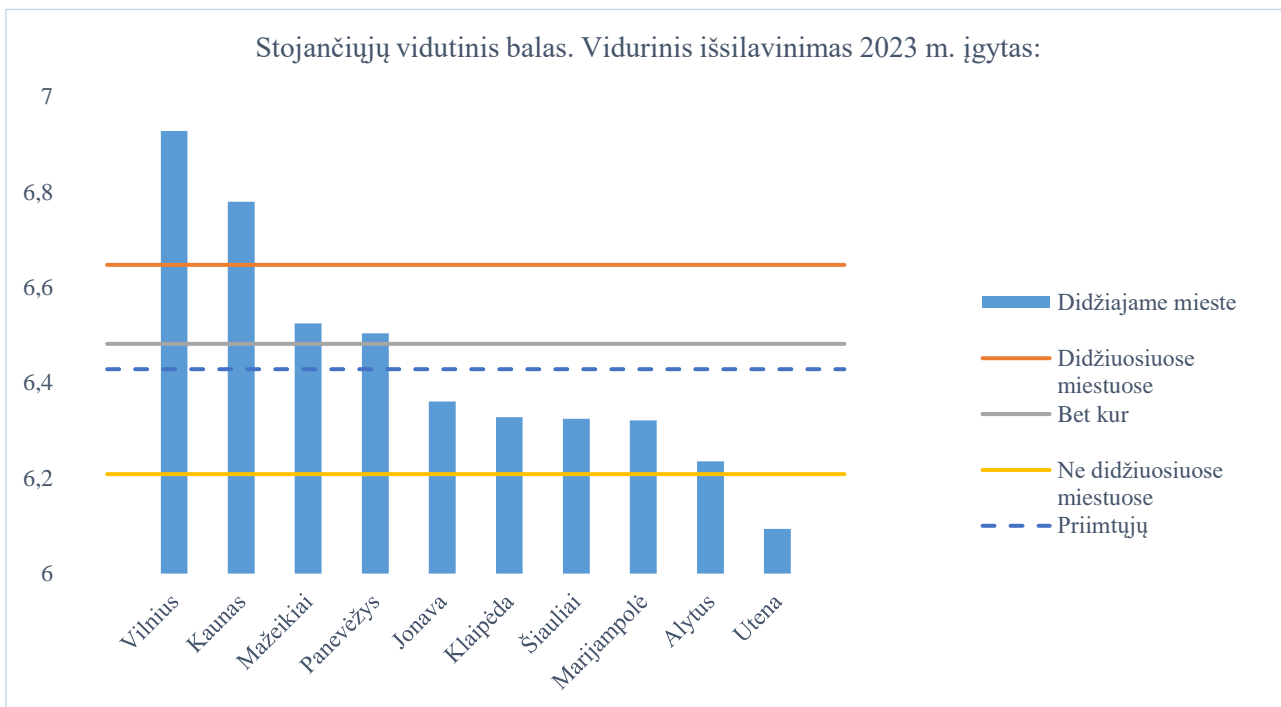
Didelę įtaką aukštųjų mokyklų priėmimo rezultatams daro šalyje vykstanti vidaus migracija. Kaip parodyta 8 pav., 41 proc. stojančiųjų yra iš Vilniaus ir Kauno miestų bei rajonų (Vilniaus miesto ir rajono – 25,7 proc., Kauno miesto ir rajono – 15,4 proc.). Lietuvos savivaldybės tarpusavyje smarkiai skiriasi pagal stojančiųjų į Lietuvos aukštąsias mokyklas 2023 m. abiturientų ir visų savivaldybės 2023 m. abiturientų santykinę dalį (9 pav.). Mažiausia abiturientų į Lietuvos aukštąsias mokyklas stoja iš Alytaus r. (28,4 proc.) Zarasų r. (33,3 proc.), ir Biržų r. (39,4 proc.).

Nors stojančiųjų, atitinkančiųjų valstybės finansuojamų vietų reikalavimus studijuoti aukštojoje mokykloje, iš kai kurių savivaldybių skaičius mažas, bet jų santykinė dalis jose neretai būna didesnė negu didžiuosiuose miestuose (10 pav.). Lyderiai pagal santykinę atitinkančiųjų valstybės finansuojamų vietų reikalavimus 2023 m. abiturientų dalį šiemet yra Kaišiadorių r. (85,5 proc.), Druskininkų (83,3 proc.), Varėnos r. (82,7 proc.) savivaldybės. Tačiau dalies savivaldybių, pvz., Kalvarijos (46,4 proc.), Vilniaus r. (52,4 proc.), Šalčininkų r. (52,7 proc.), valstybės finansuojamoms vietoms nustatytus reikalavimus atitinka tik pusė stojančiųjų abiturientų.



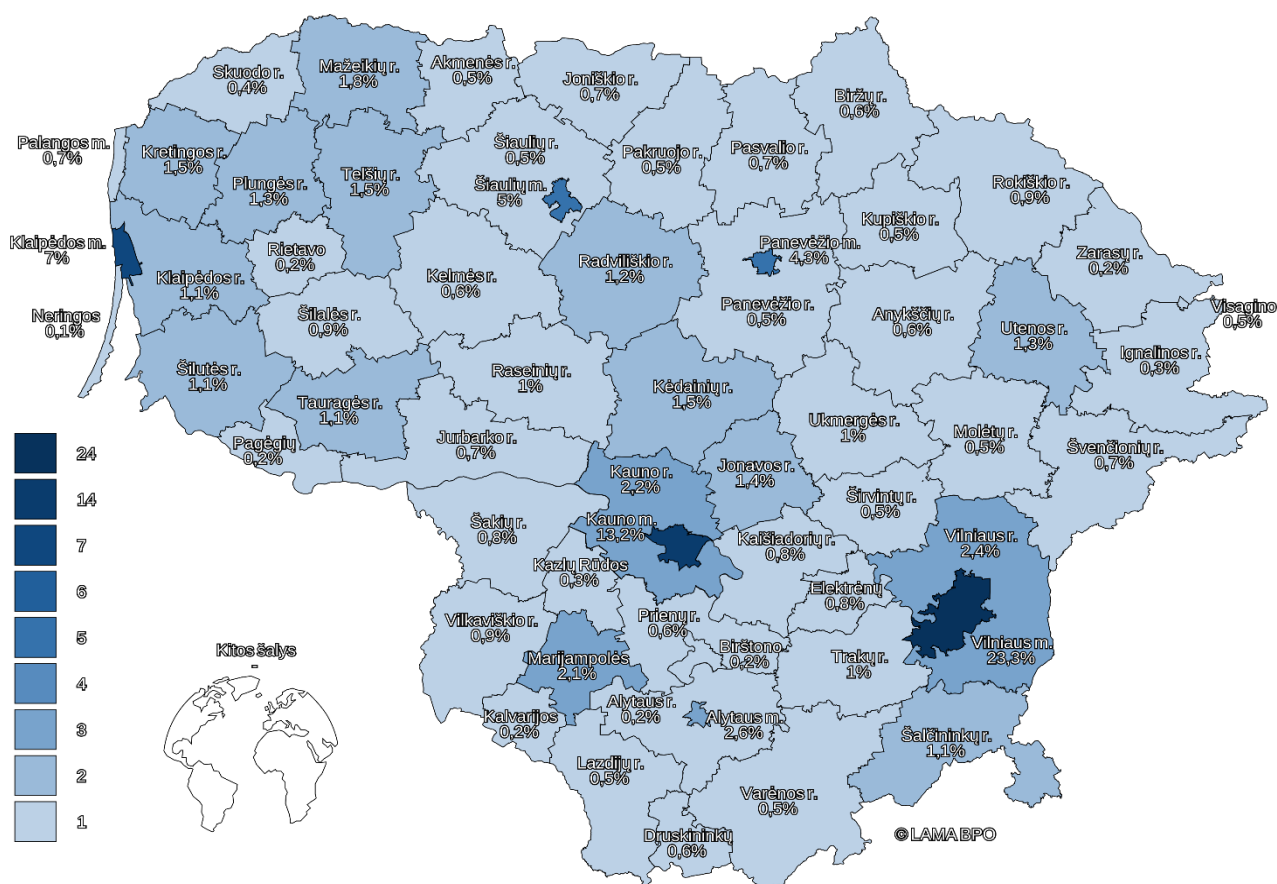
a)





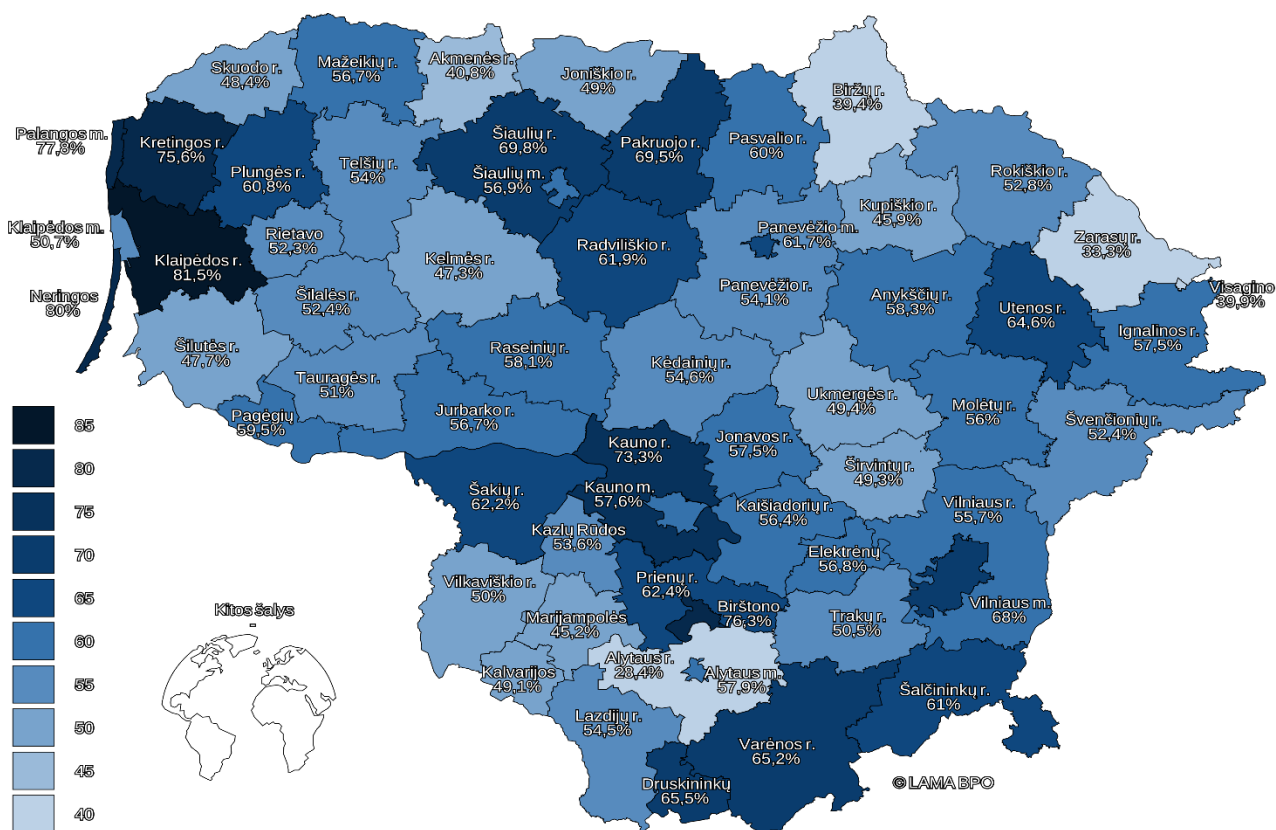
b)

7 pav. 2023 m. stojančiųjų vidutinio konkursinio balo pasiskirstymas pagal mokyklų vietovę

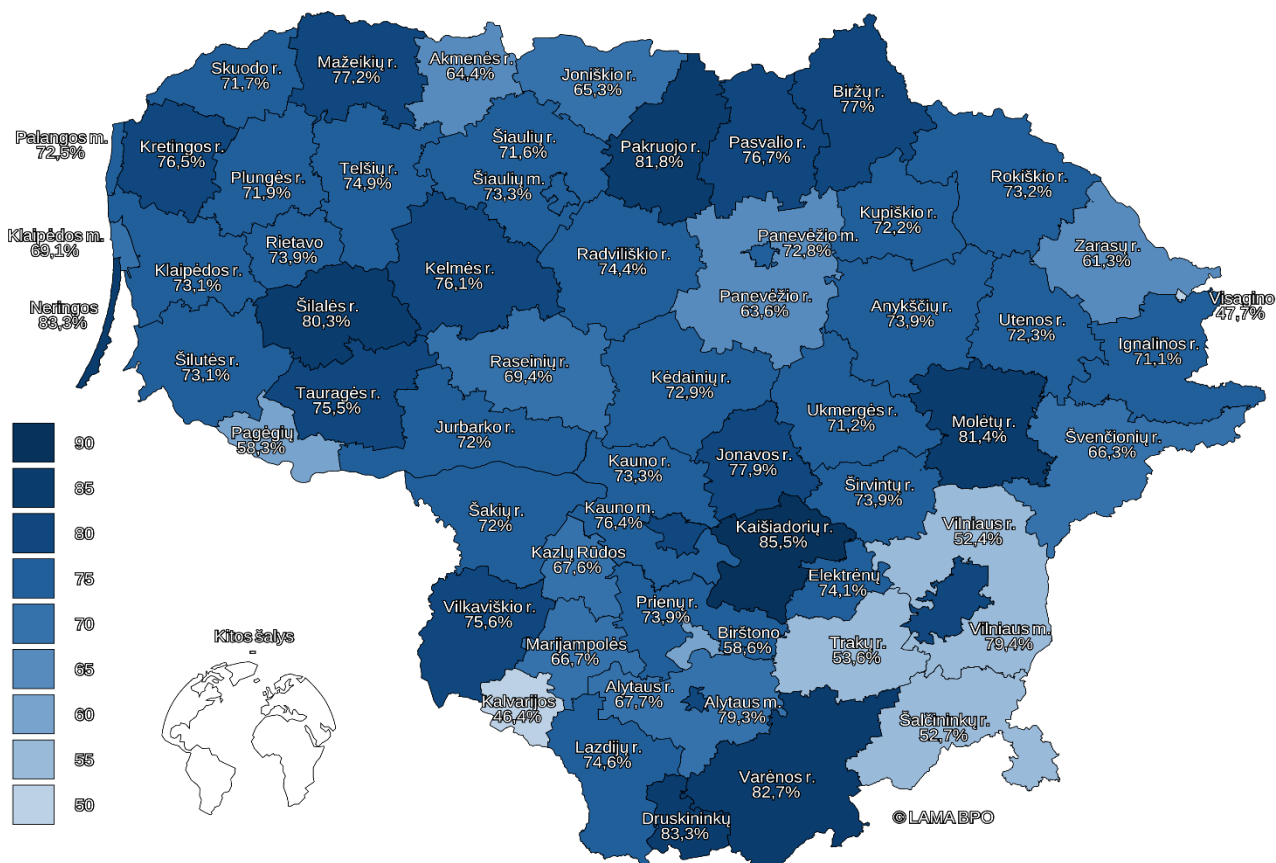


8 pav. Lietuvos savivaldybių stojančiųjų į Lietuvos aukštąsias mokyklas 2023 m. abiturientų santykinė dalis





9 pav. Stojančiųjų į Lietuvos aukštąsias mokyklas 2023 m. abiturientų ir visų savivaldybės 2023 m. abiturientų santykinė dalis pagal Lietuvos savivaldybes



10 pav. VF vietos reikalavimus tenkinančių 2023 m. abiturientų dalis palyginus su visais savivaldybės stojančiais, baigusiais mokyklas 2023 metais



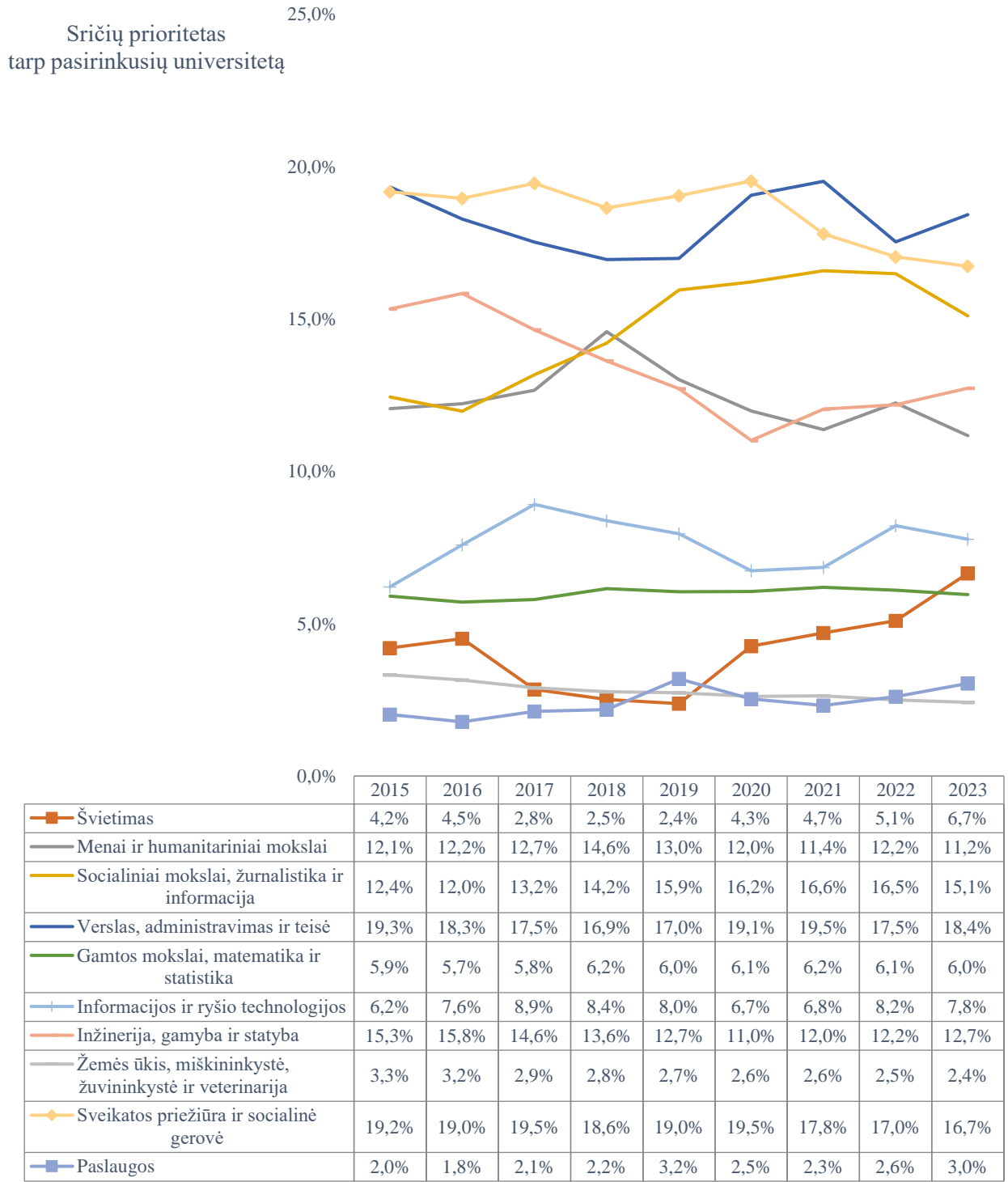
Stojančiųjų prioritetai

2023 m. 60,4 proc. pagrindinio priėmimo metu stojančiųjų rinkosi universitetines studijų programas, 39,6 proc. – kolegines programas. Pagrindinio priėmimo metu 64,4 proc. stojančiųjų į universitetus buvo tų pačių metų abiturientai, kolegijų sektoriuje tų pačių metų abiturientų buvo 35,6 proc. Šie skaičiai labai artimi praėjusių metų duomenims.

Tiek universitetų, tiek kolegijų sektoriuose trauka į atskiras švietimo sritis (pagal ISCED klasifikaciją) kinta (11 pav.). Trauka į socialinius mokslus, žurnalistiką ir informaciją universitetų sektoriuje šiemet mažesnė (10 a pav.). Stojančiųjų į švietimo studijas universitetuose trauka pastebimai išaugo ir pasiekė 6,7 proc. stojančiųjų (2022 m. – 5,1 proc.), kolegijose pasiekė 8,8 proc. (2022 m. – 7,0 proc.). Universitetuose gerėja ir stojimas į inžinerijos mokslus (12,7 proc. prieš 12,2 proc. pernai). Sveikatos priežiūros ir socialinės gerovės srities stojančiųjų pageidavimų palaipsniui mažėja – universitetuose 2023 m. jų buvo 16,7 proc. (2022 m. – 17,0 proc.), kolegijose – 26,2 proc. (2022 m. – 27,0 proc.). Kolegijų sektoriuje sumažėjo trauka į inžinerijos, gamybos ir statybos sritį – 17,3 proc. (2022 m. – 17,5 proc.).

Analogiški pokyčiai stebimi ir pagal studijų kryptių grupes. 3 lentelėje pateiktas šiais ir praėjusiais metais stebėtas stojančiųjų pirmojo pageidavimo pasiskirstymas pagal 16 studijų kryptių grupių. Universitetų sektoriuje populiariausia socialinių mokslų studijų kryptių grupė, kolegijų – verslo ir viešosios vadybos kryptių grupė.



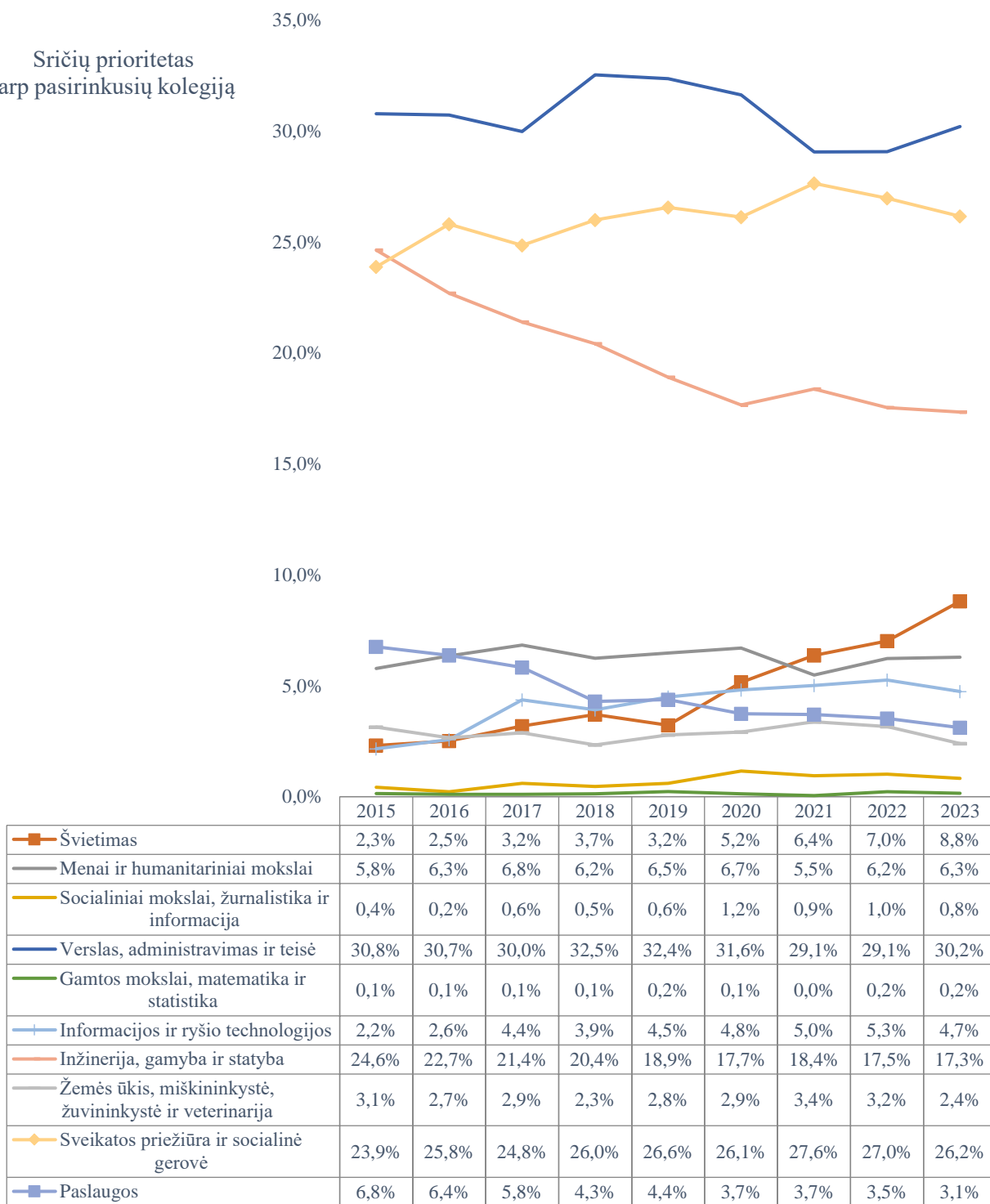


a) švietimo sričių prioritetas tarp pasirinkusių universitetą





Sričių prioritetas tarp pasirinkusių kolegiją



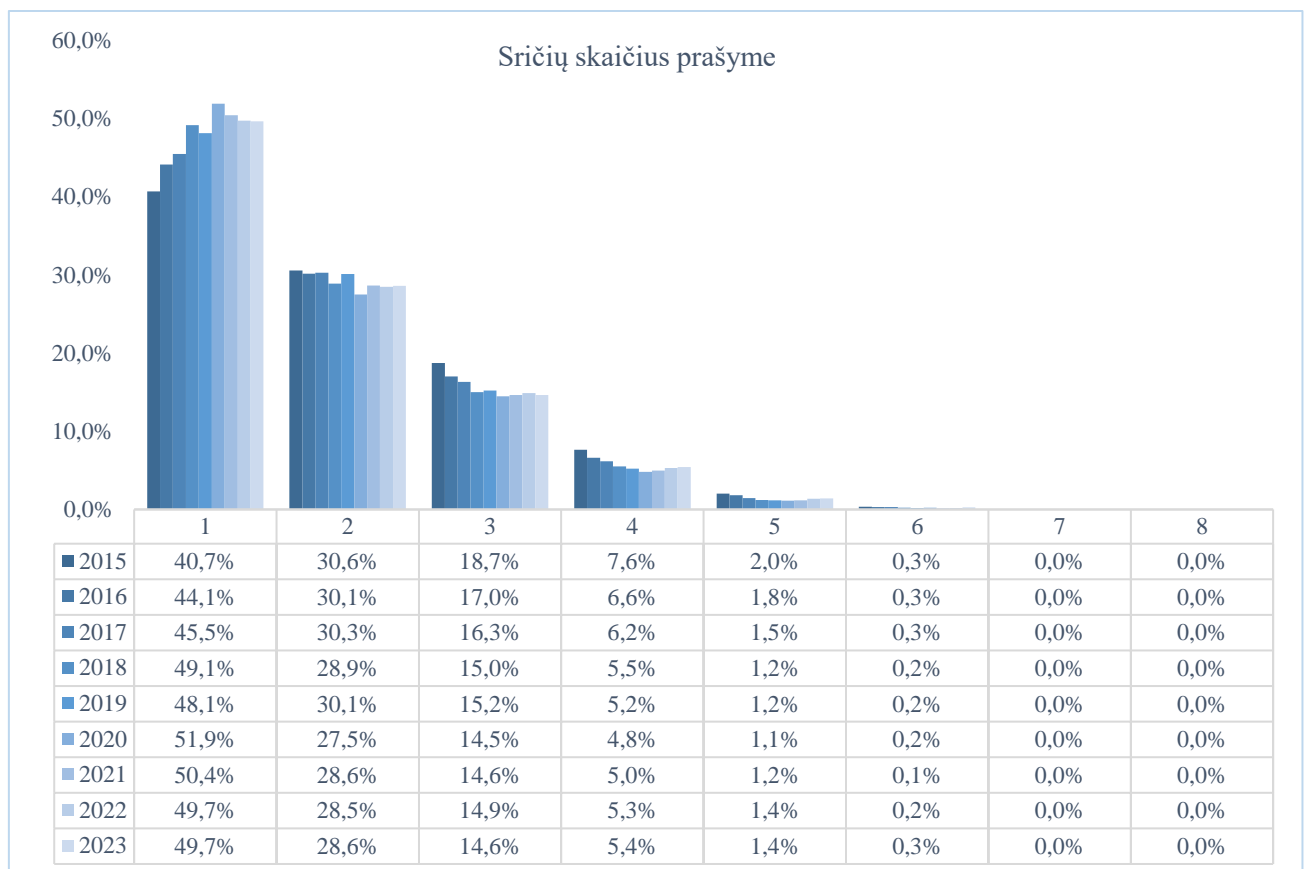
b) švietimo sričių prioritetas tarp pasirinkusiųjų kolegiją

11 pav. Stojančiųjų prioritetai pagal studijų sritis


3 lentelė. Studijų krypčių grupių populiarumas stojančiųjų prašymuose pagal pirmąjį prioritetą

Studijų krypčių grupė	2023 m.		2022 m.	
	Stojančiųjų universitetuose, %	Stojančiųjų kolegijose, %	Stojančiųjų universitetuose, %	Stojančiųjų kolegijose, %
Fiziniai mokslai	1,9	0,16	1,82	0,22
Gyvybės mokslai	2,13	-	2,41	-
Humanitariniai mokslai	5,8	1,11	6,55	1,36
Informatikos mokslai	9,86	7,37	10,46	7,93
Inžinerijos mokslai	8,91	15,04	8,4	16
Matematikos mokslai	1,71	-	1,55	-
Menai	7,09	4,62	7,35	4,21
Socialiniai mokslai	16,94	8,93	18,21	9,16
Sportas	2,62	-	2,22	-
Sveikatos mokslai	14,01	21,5	14,24	22,39
Technologijų mokslai	0,88	2,15	0,88	1,99
Teisė	5,83	1,92	5,75	2,01
Ugdymo mokslai	6,65	8,8	5,11	7,01
Verslo ir viešojo vadyba	12,79	26,56	12,07	25,4
Veterinarijos mokslai	1,05	0,58	1,16	0,85
Visuomenės saugumas	0,25	-	0,38	-
Žemės ūkio mokslai	1,57	1,26	1,45	1,46

Stojančiųjų motyvacija rinktis artimų studijų krypčių studijų programas gana stabili, pusė prašymuose pateiktų pageidavimų yra vienos švietimo srities (12 pav.).



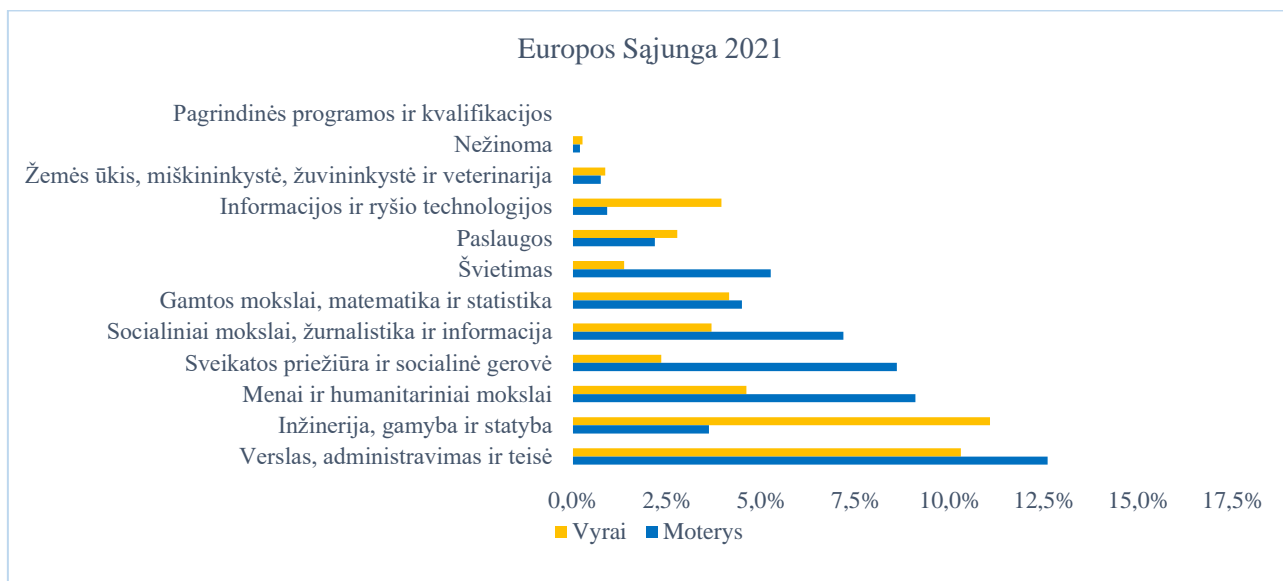
12 pav. Stojančiųjų prašymuose nurodomas vidutinis švietimo studijų sričių skaičius



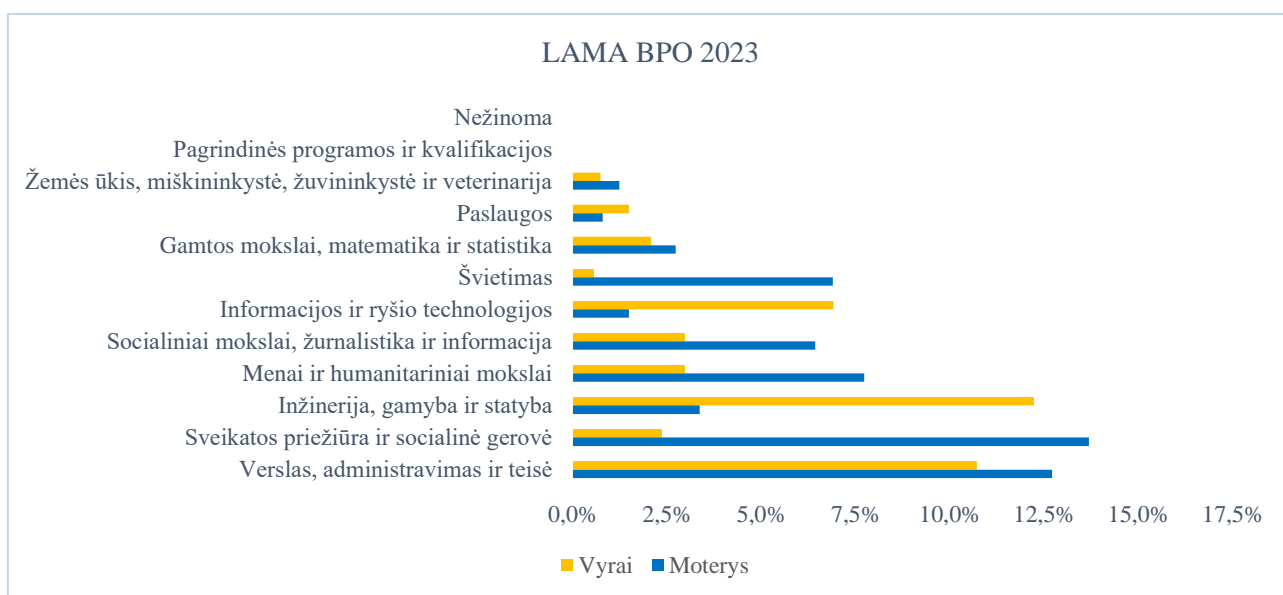


Priimtųjų į pirmąją pakopą skaičiaus raida pagal švietimo sritis

Priimtųjų pagal ISCED švietimo sritis struktūra gerokai skiriasi nuo ES valstybių vidurkio (pagal Eurostat 2021 m. duomenis) (13 pav.). Šių metų inžinerijos ir technologijų pirmakursių (14,8 proc.) priimta tik tiek tiek mažiau nei ES 2021 m. vidurkis (15,1 proc.) (12 pav.). Studijuosiančių socialinius mokslus, žurnalistiką ir informaciją dalis (10,0 proc.) artima ES vidurkiui (10,7 proc.), nors čia bus daug mokančių už savo studijas ir jų nemažai aukštosios mokyklos priima tiesiogiai. Panaši situacija ir verslo, administravimo bei teisės srityje, čia priimtųjų 22,4 proc. Pagerėjo švietimo rodikliai, jau pasiekta 6,1 proc. (ES 2020 – 6,7 proc.). tačiau, jei lyginti analogiškus duomenis tik pagal valstybės finansuojamas vietas, priimtųjų proporcijos pagal švietimo sritis atrodo visai kitaip, valstybės prioritetai čia akivaizdūs (13 c pav.). Paašikintina tuo, kad į valstybės nefinansuojamas vietas kolegijose vien per bendrąjį priėmimą priimama arti 3 tūkst. asmenų, kurių konkursinis balas nesiekia 4,3 ir dauguma kurių stoja ne į STEM mokslų studijas,

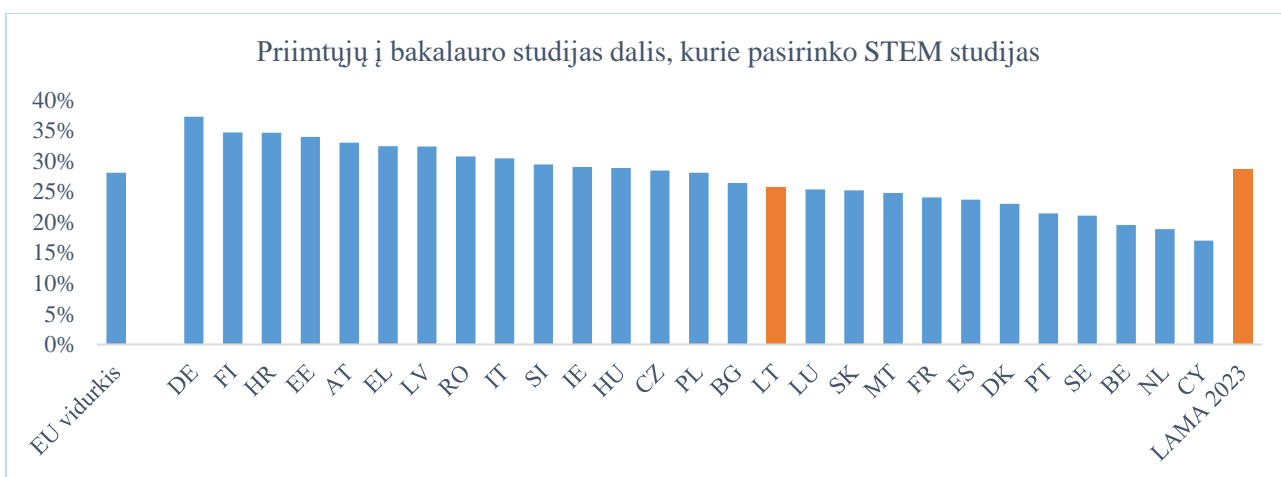
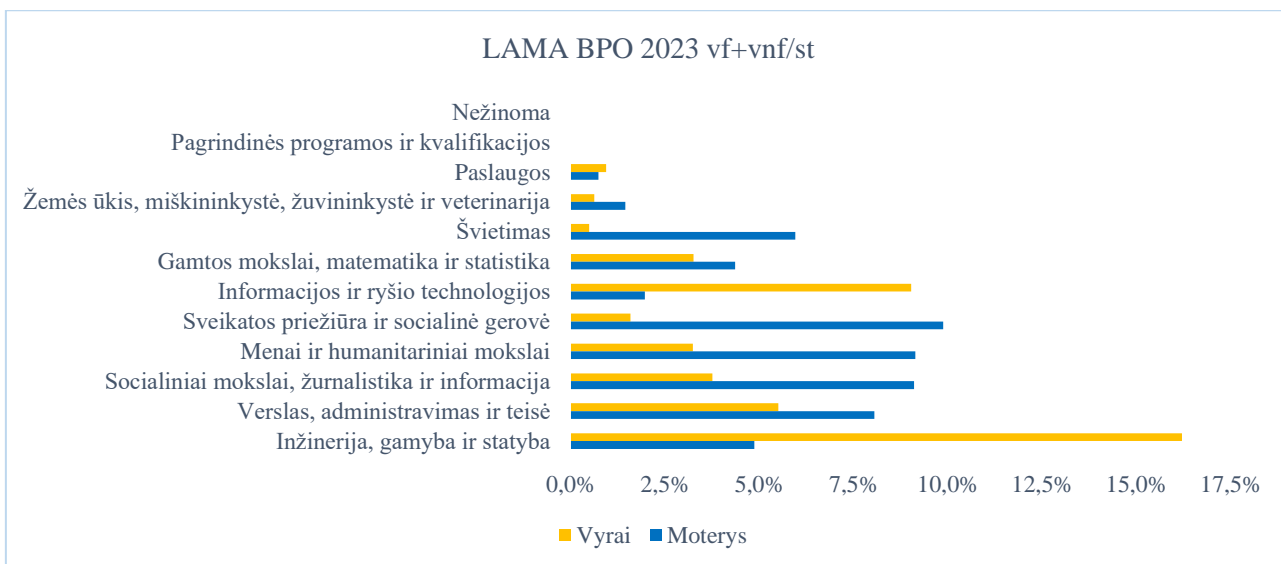


a)



b)





13 pav. Priimtųjų į aukštąsias mokyklas struktūra pagal švietimo sritis (be priimtųjų į vientisąsias studijas, kurie pagal Eurostat taisykles priskiriami antrajai pakopai)

Įstojuusiųjų konkursiniai balai

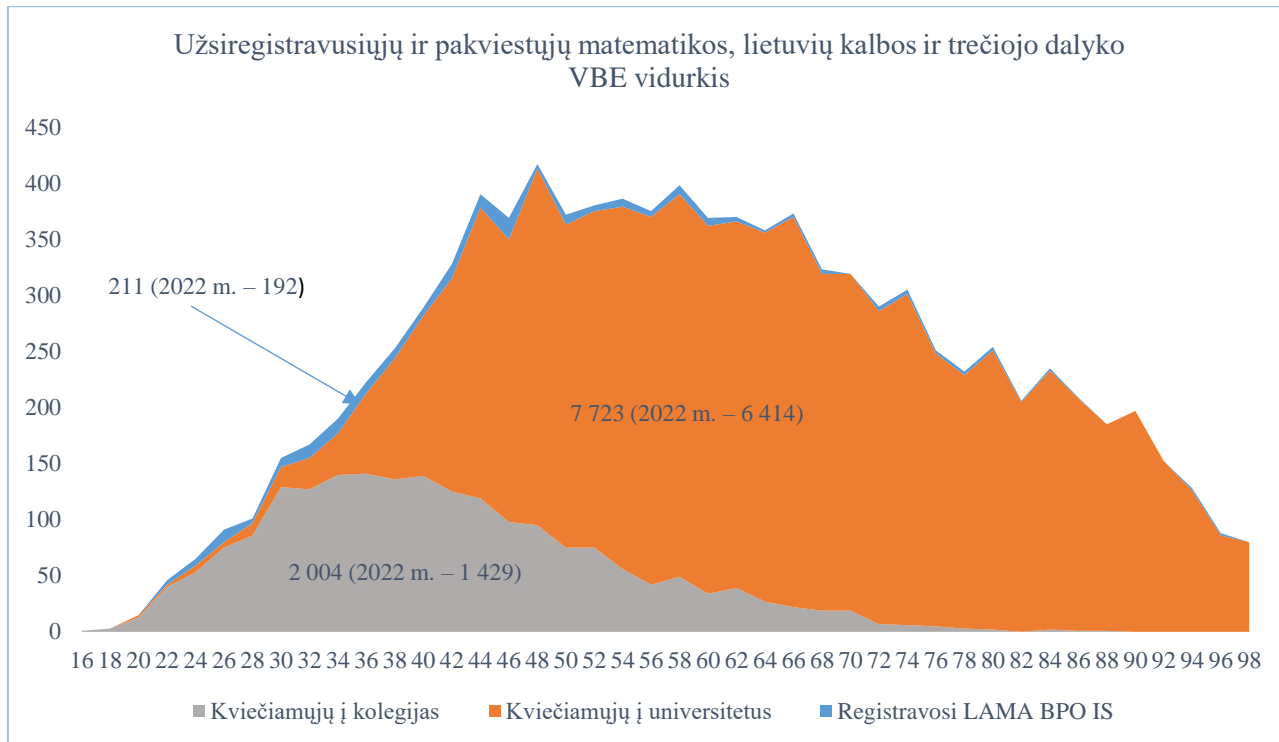
Visi Lietuvos valstybiniai universitetai ir ISM universitetas tiek valstybės finansuojamoms vietoms, tiek nefinansuojamoms vietoms užimti 2023 m. reikalavo ne mažesnio kaip 5,4 konkursinio balo, neįskaitydami pačių mokyklų skiriamų papildomų balų.

Kolegijos bendrų rekomendacijų dėl mažiausio konkursinio balo nepriėmė. Kitaip nei universitetų atveju, švietimo, mokslo ir sporto ministro valstybės finansuojamoms vietoms nustatytą balo reikšmę 4,3 valstybės nefinansuojamoms vietoms taikė tik 5 kolegijos: Kauno kolegija, Kauno technikos kolegija, Vilniaus dizaino kolegija, Vilniaus kolegija ir Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija. Alytaus kolegija nusistatė 2,5 balų reikšmę, Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegija – 2, Klaipėdos valstybinė kolegija – 2, Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla – 1, Marijampolės kolegija – 2, Panevėžio kolegija – 2, Šiaulių valstybinė kolegija – 2, Utenos kolegija – 2,5. Trylika kolegijų (AK, KMAIK, KVK, KOK, LAJM, LTVK, MK, PK, SMK, ŠVK, ILK, UK ir VVK) į mažiausio konkursinio balo reikšmę įskaitė papildomus balus arba įskaičiavo ir mokyklinio lietuvių kalbos ir literatūros brandos egzamino įvertinimą. 4 privačios kolegijos nusistatė tokius reikalavimus: Vilniaus verslo kolegija nustatė mažiausią konkursinį balą 1, Socialinių mokslų kolegija – 1, Kolpingo kolegija – 1 ir Lietuvos verslo kolegija – 1. Slenkstį sumažinusios kolegijos priėmė 2 880 asmenų (2022 m. – 2 781) su mažesniu negu 4,3 stojamuoju balu (apskaičiuotu pagal Konkurso eilės sudarymo tvarką, be AM papildomų balų).





Abiturientams švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymu nustatyti minimalūs rodikliai nepakito, jie tokie patys kaip ir 2022 m. 2023 m. išlaikiusių po tris valstybinius brandos egzaminus (lietuvių kalbos ir literatūros, matematikos (išskyrus menas) ir bet kurio kito laisvai pasirenkamo dalyko) buvo 10 143 stojantieji (2022 m. – 8 364) (14 pav.). Absoliuti jų dauguma buvo pakviesti pasirašyti studijų sutartis, į universitetus jų pakviesta gerokai daugiau, negu kolegijas, universitetams atiteko ir didžioji geriausių mokymo pasiekimus turinčių asmenų.



14 pav. Užsiregistravusiųjų ir pakviestųjų matematikos, lietuvių kalbos ir trečiojo dalyko VBE vidurkis

Valstybės finansuojamų studijų vietų sutartis su universitetais pasirašiusiųjų vidutinis konkursinis balas siekia 7,65. Aukščiausią vidutinį konkursinį balą šiemet turi priimtieji į Lietuvos muzikos ir teatro akademiją (9,97). Valstybės nefinansuojamose vietose studijuosiančiųjų vidutinis konkursinis balas siekia 6,67, jis aukščiausias taip pat Lietuvos muzikos ir teatro akademijoje (8,92) (4 lentelė).

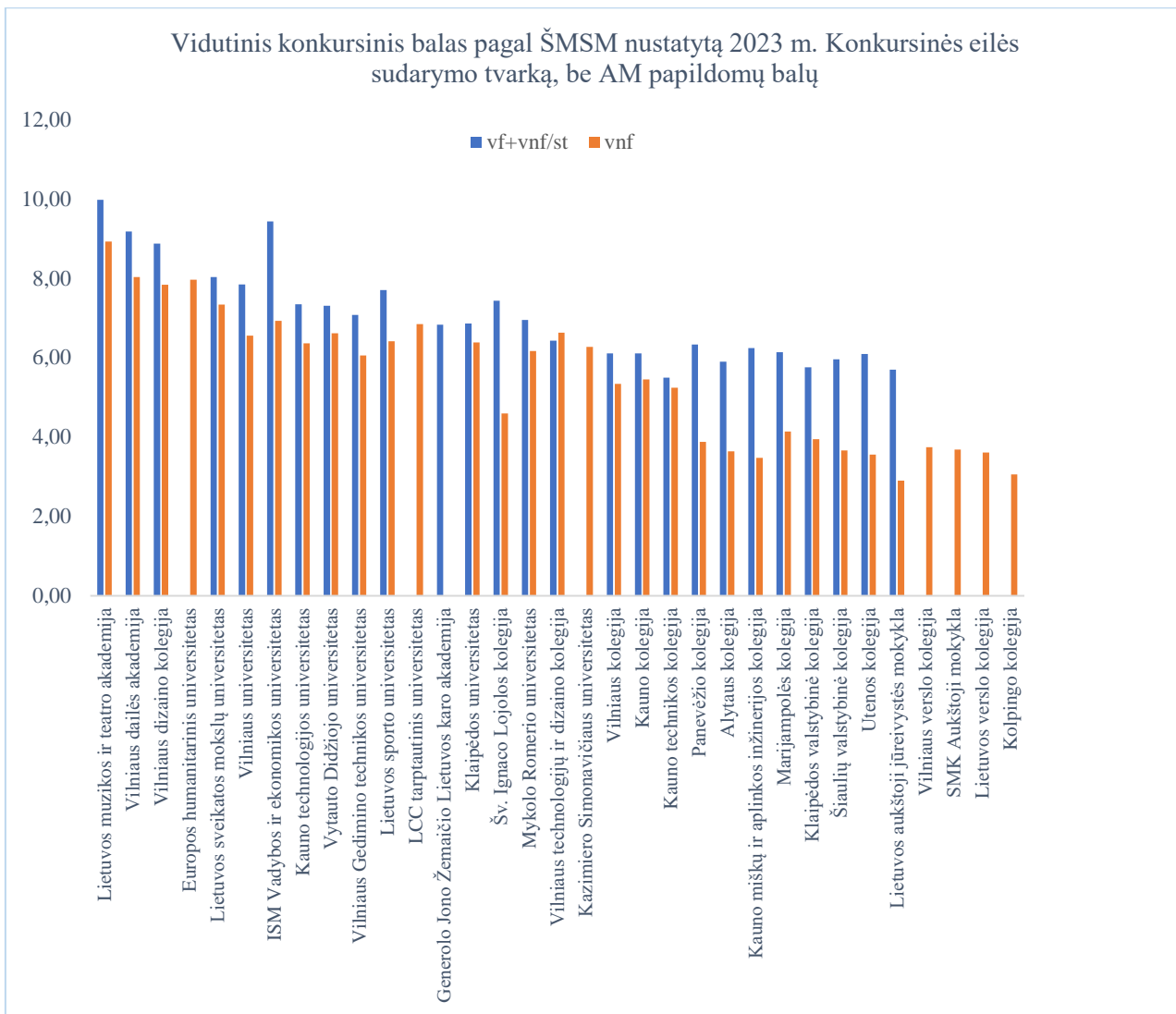
Sutartis su kolegijomis pasirašiusiųjų vidutinis konkursinis balas gerokai mažesnis negu universitetų sektoriuje (15 ir 16 pav. bei 4 lentelė). Valstybės finansuojamų studijų vietų sutartis su kolegijomis pasirašiusiųjų vidutinis konkursinis balas siekia 6,12, o nefinansuojamose vietose (neįskaičiuojant AM pridedamų papildomų balų) – 4,18. Žemiausias vidutinis konkursinis balas šiemet fiksuotas Lietuvos aukštojoje jūreivystės mokykloje – 2,90 (žr. 15 pav. ir 4 lentelę). Konkursinį balą skaičiuojant pagal KE tvarką, kolegijų sektoriuje net 52 proc. priimtų į valstybės nefinansuojamas studijų vietas asmenų pateko į 0-4,3 intervalą, kai tuo tarpu universitetai nepriėmė asmenų, nepasiekusių 5,4 balo.

4 lentelė. Studijų sutartis pasirašiusiųjų vidutinis konkursinis balas pagal ŠMSM nustatytą Konkursinės eilės sudarymo tvarką, be AM papildomų balų

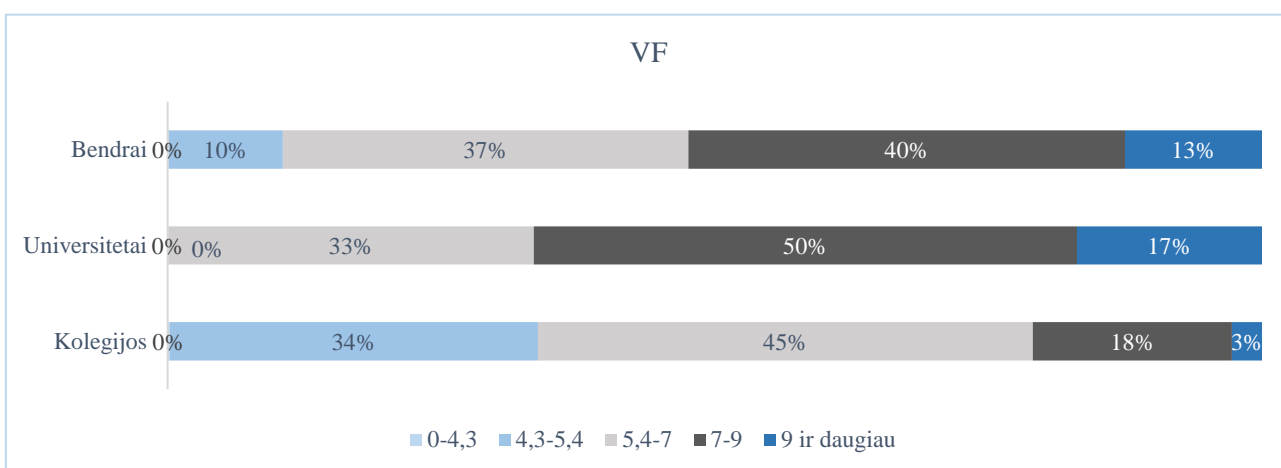
Mokykla	vf+vnf/st	vnf
Balstogės universiteto filialas Vilniuje		
Europos humanitarinis universitetas		7,96
Generolo Jono Žemaičio Lietuvos karo akademija	6,82	
ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas	9,43	6,92
Kauno technologijos universitetas	7,34	6,36



Mokykla	vf+vnf/st	vnf
Kazimiero Simonavičiaus universitetas		6,27
Klaipėdos universitetas	6,86	6,38
LCC tarptautinis universitetas		6,84
Lietuvos muzikos ir teatro akademija	9,97	8,92
Lietuvos sporto universitetas	7,70	6,41
Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	8,03	7,33
Mykolo Romerio universitetas	6,95	6,16
Vilniaus dailės akademija	9,17	8,03
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	7,07	6,05
Vilniaus universitetas	7,84	6,55
Vytauto Didžiojo universitetas	7,31	6,61
Iš viso universitetuose	7,65	6,67
Alytaus kolegija	5,90	3,64
Kauno kolegija	6,11	5,45
Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegija	6,24	3,47
Kauno technikos kolegija	5,50	5,24
Klaipėdos valstybinė kolegija	5,75	3,94
Kolpingo kolegija		3,06
Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla	5,70	2,90
Lietuvos verslo kolegija		3,61
Marijampolės kolegija	6,14	4,14
Panevėžio kolegija	6,33	3,88
SMK Aukštoji mokykla		3,69
Šiaulių valstybinė kolegija	5,96	3,66
Šv. Ignaco Lojolos kolegija	7,43	4,59
Utenos kolegija	6,09	3,55
Vilniaus dizaino kolegija	8,87	7,84
Vilniaus kolegija	6,10	5,34
Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija	6,42	6,63
Vilniaus verslo kolegija		3,74
Iš viso kolegijose	6,12	4,18

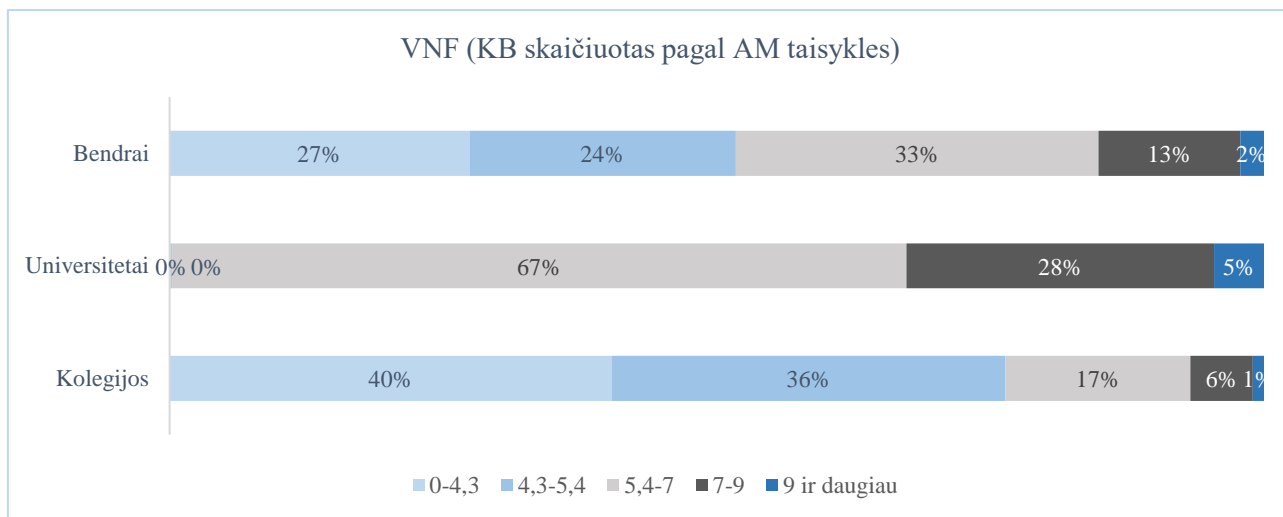


15 pav. Priimtųjų į universitetus ir kolegijas vidutinis konkursinis balas

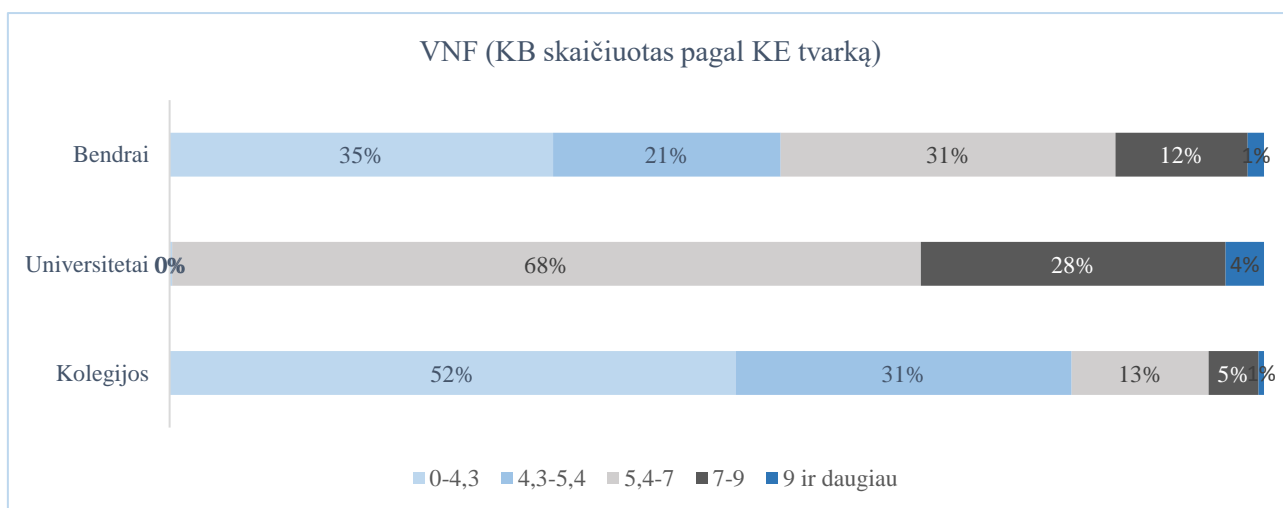


a)





b)



c)

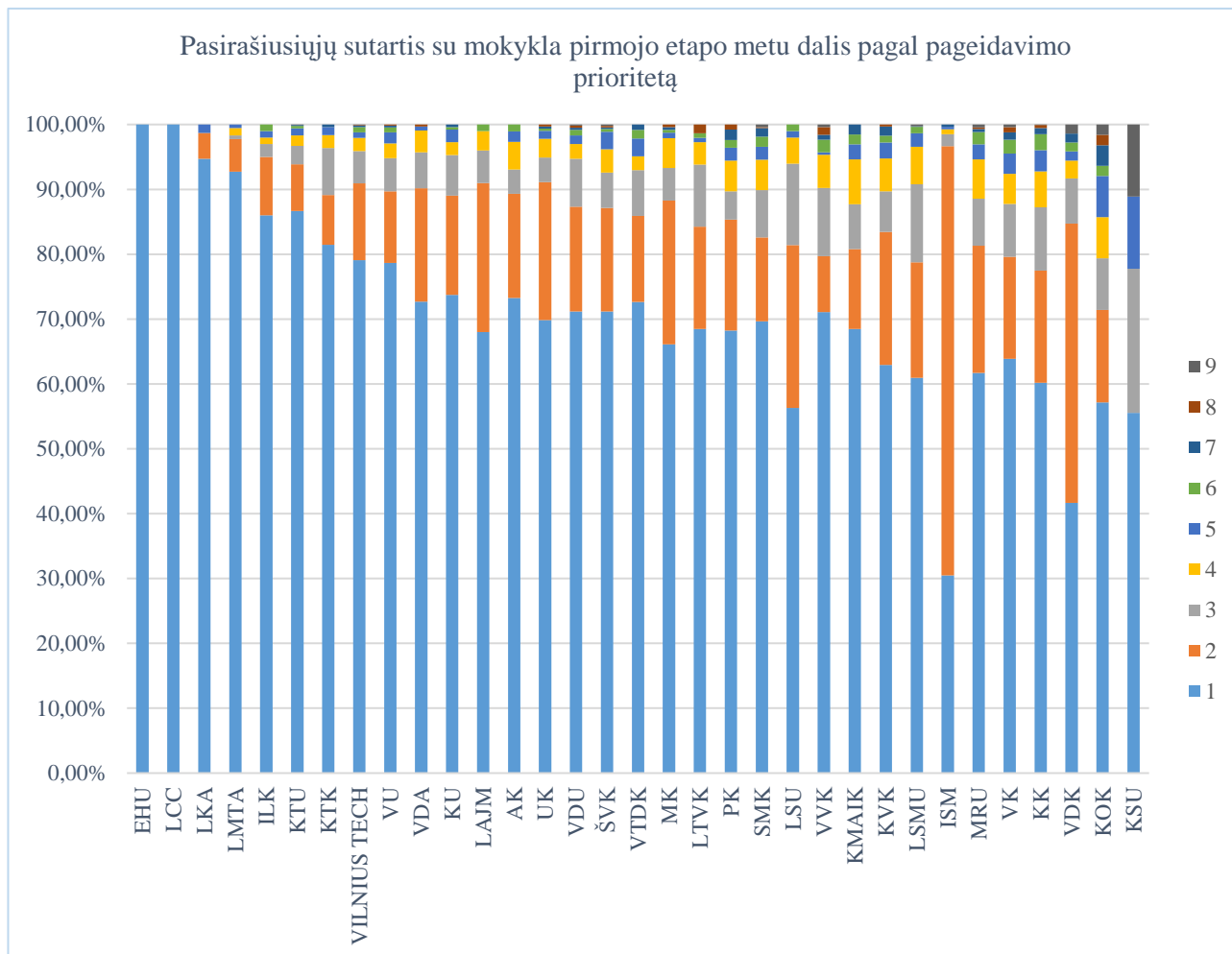
16 pav. Konkursinių balų pasiskirstymas pagal aukštojo mokslo sektorius ir finansavimo pobūdį: a) valstybės finansuojamos vietos; b) valstybės nefinansuojamos vietos (skaičiuota pagal AM taisykles); c) valstybės nefinansuojamos vietos (skaičiuota pagal ŠMSM nustatytą Konkursinės eilės sudarymo tvarką)





Stojančiųjų pasirinkimai

Įstojusių pagal aukščiausiu prioritetu nurodytą pageidavimą dalis aukštosiose mokyklose svyruoja nuo 30 iki 100 proc. (17 pav.). Stojantieji sunkiau nuspėja savo galimybes, kai konkursai itin dideli.



17 pav. Įstojusių į aukštąsias mokyklas prioritetų pasiskirstymas

Priimtųjų į aukštąsias mokyklas skaičiai

Įstojusieji į universitetus sudarė 11 185 studijų sutartis (2022 m. – 10 541), iš kurių 8 517 – dėl valstybės finansuojamų vietų arba vietų su studijų stipendija (2022 m. – 8 050). Su kolegijomis pasirašytos 9 402 sutartys (2022 m. – 8 621), iš kurių 3 822 – dėl valstybės finansuojamų vietų arba vietų su studijų stipendija (2022 m. – 3 663) (5, 6 ir 7 lentelės, 18–21 pav.). Švietimo, mokslo ir sporto ministro įsakymu nustatytas preliminarus valstybės finansuojamų vietų (įskaitant studijų stipendijas) planas (12 767) buvo įvykdytas net 96,6 proc. Nors potencialiai atitinkančių reikalavimus stojančiųjų buvo 16 012 (2022 m. – 14 038), visgi ne visų jų pasirinkimai sutapo su valstybės finansuojamų vietų pasiūla, teko dalyvauti konkursuose, kuriuos ne visi įveikė. Dėl valstybės nefinansuojamų vietų sudarytos 8 248 studijų sutartys (2022 m. – 7 449).

Švietimo, mokslo ir sporto ministro nustatyti minimalieji rodikliai (3 VBE ir 5 dalykų metinių pažymių vidurkis ne mažiau kaip 7) ir mažiausias konkursinis balas valstybės finansuojamoms vietoms užimti 5,4, Lietuvos universitetų rektorių konferencijos nutarimas 5,4 mažiausio balo reikšmę taikyti ir stojantiems į valstybės nefinansuojamas vietas bei reikalauti lietuvių kalbos ir literatūros tik VBE įvertinimų universitetų sektoriuje stojantiems nebuvo didelė kliūtis (7 lentelė). Bendras užimtų studijų vietų skaičius pagausėjo 1 425, iš jų į valstybės finansuojamas vietas – 626. Sveikatos mokslų, socialinių mokslų, teisės, verslo ir viešosios vadybos ir kai kuriose kitose studijų kryptų grupėse vėl susidarė nemaži konkursai. Studijuoti





valstybės nefinansuojamose studijų vietose universitetuose sudaryta 2 668 studijų sutartys (2022 m. – 2 491). Universitetuose 2023 m. priimtieji į vf vietas sudarė 76 proc. priimtųjų.

Kolegijų sektoriuje 4,3 mažiausio balo reikšmės valstybės nefinansuojamoms vietoms laikėsi tik 5 kolegijos. Studijuoti valstybės nefinansuojamose kolegijų studijų vietose sudaryta 5 580 sutarčių (2022 m. – 4 958), iš jų 2 880 asmenų konkursinis balas, atmetus AM pridedamus papildomus balus, buvo mažesnis kaip 4,3. Visgi kolegijose 2023 m. priimtieji į vf vietas sudarė 40,6 proc.

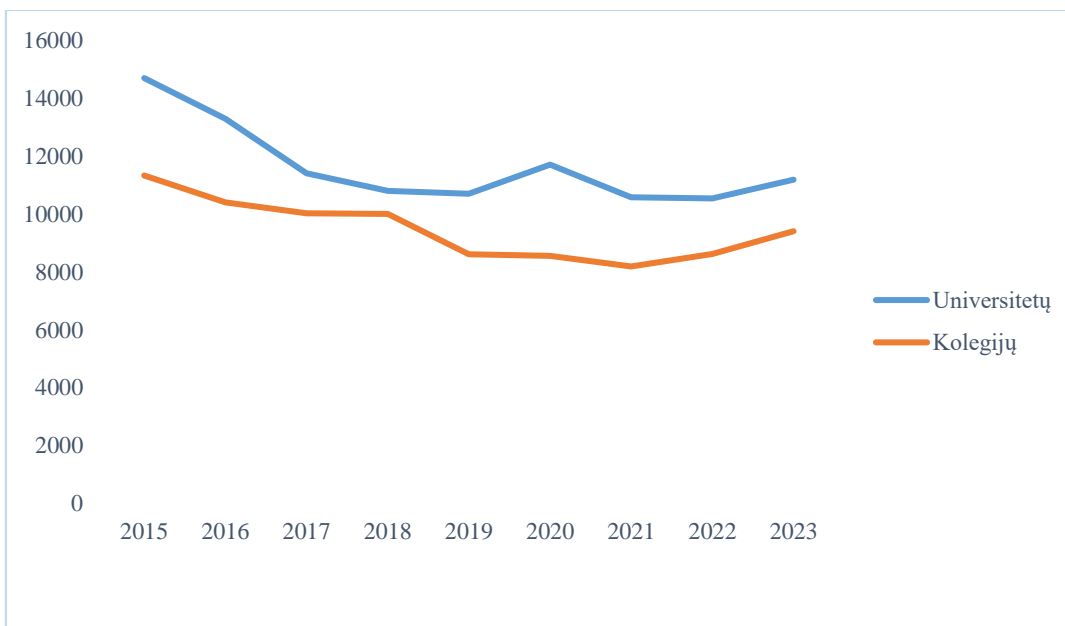
Universitetų sektoriuje daugiau negu pernai valstybės finansuojamų studentų surinko Vilniaus universitetas, Vilniaus Gedimino technikos universitetas, Kauno technologijos universitetas ir Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, (7 lentelė).

Kolegijų sektoriuje valstybės finansuojamų studentų nežymiai sumažėjo beveik visose kolegijose, išskyrus Kauno, Vilniaus technologijų ir dizaino, Šiaulių valstybinės, Klaipėdos valstybinės ir Alytaus kolegijas (7 lentelė). Tuo tarpu valstybės nefinansuojamų studijų vietų daugiau negu pernai užimta daugelyje kolegijų, o Kauno technikos kolegijoje pokytis pasiekė net 150 proc., o Panevėžio kolegijoje 86 proc. Kai kuriose kolegijose augimą lėmė sumažinta mažiausia konkursinio balo reikšmė, suteikiami papildomi balai už įvairias stojančiųjų veiklas.

Moterų studijuoti priimta gerokai daugiau negu vyrų (22 pav.).

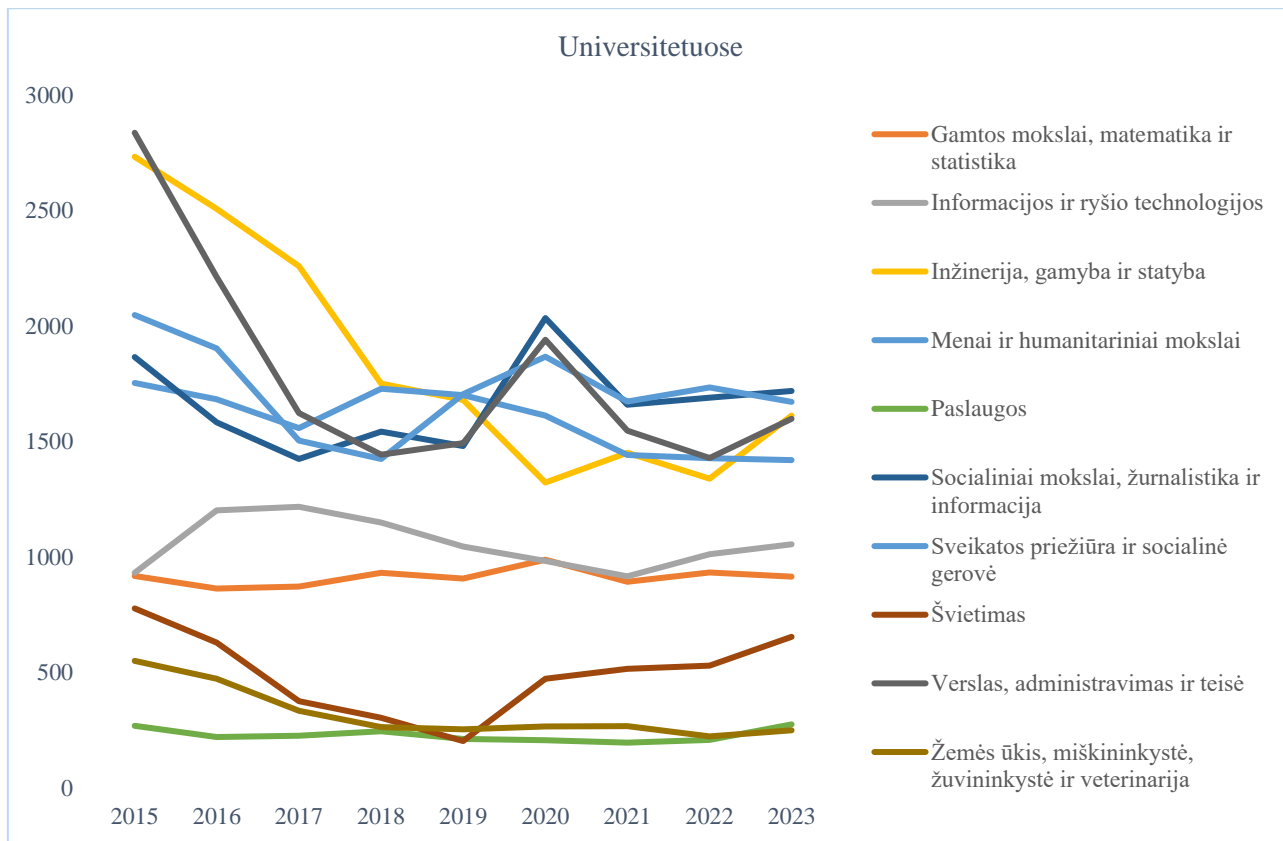
Šiomet studijų sutartis su Lietuvos aukštosiomis mokyklomis sudarė 201 (pernai – 200) užsienio lietuvių ir užsienyje vidurinę išsilavinimą įgijęs asmuo. Daugiausia jų atvyko iš Jungtinės Karalystės, Airijos ir Latvijos. 53 iš jų pasirinko Vilniaus universiteto, 19 – Vilniaus Gedimino technikos universiteto, 14 – Kauno technologijos universiteto, 12 – Vilniaus kolegijos studijų programas.

Šiais metais valstybei ir pačioms aukštosioms mokykloms skyrus lėšų, priimta nemažai ukrainiečių (per du šimtus), gavusių leidimą laikinai gyventi Lietuvoje su laikinąja apsauga. Jų priėmimą tiesiogiai vykdo aukštosios mokyklos, LAMA BPO teikia joms duomenis apie atvykusiųjų statusą.

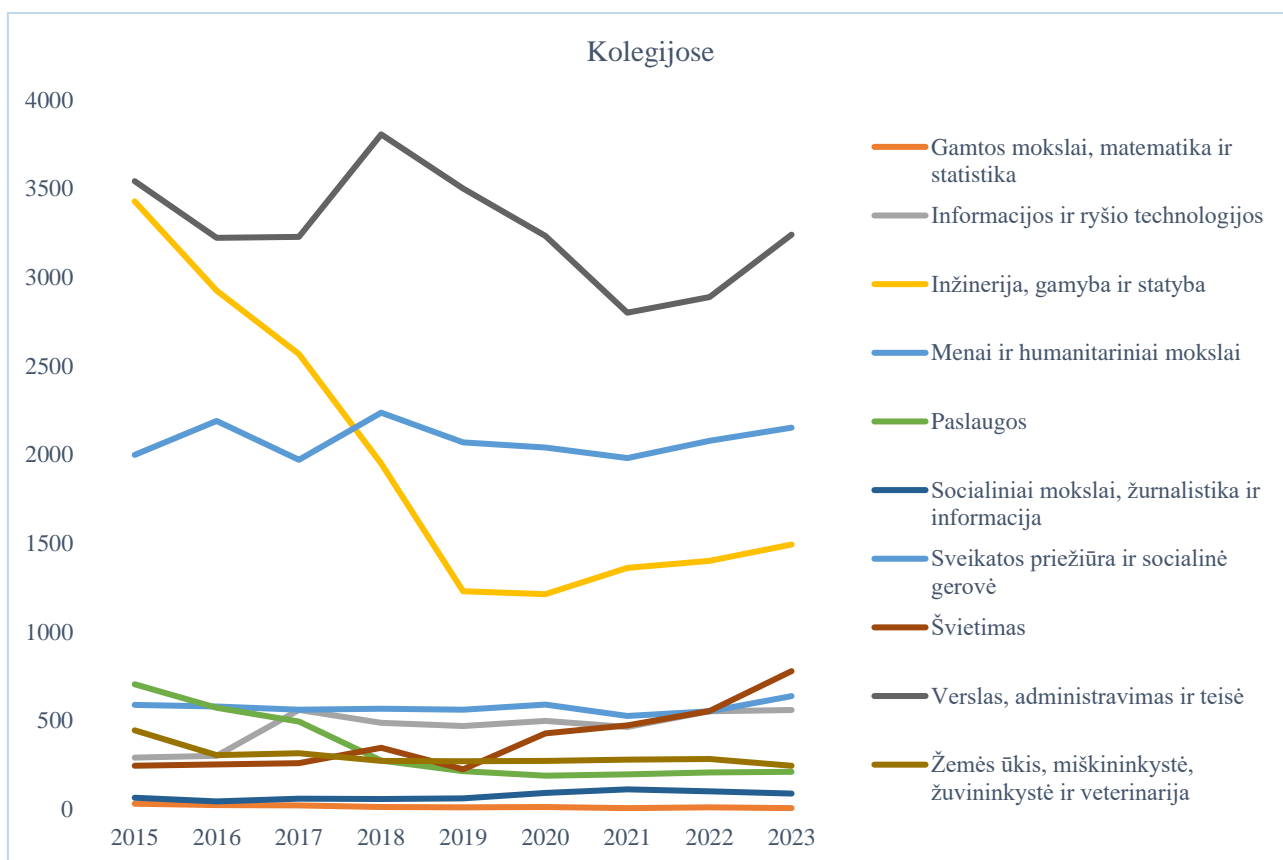


18 pav. Priimtųjų skaičiaus kaita pagal aukštojo mokslo sektorius





19 pav. Priimtųjų skaičiaus kaita pagal švietimo sritis (ISCED 13) universitetuose



20 pav. Priimtųjų skaičiaus kaita pagal švietimo sritis (ISCED 13) kolegijose




5 lentelė. Pasirašyta studijų sutarčių pagal švietimo sritis

Sektorius	ISCED13 sritis	Finansavimo šaltinis			Iš viso
		vf	vnf / st	vnf	
Universitetų	Gamtos mokslai, matematika ir statistika	870		47	917
	Informacijos ir ryšio technologijos	1024		32	1056
	Inžinerija, gamyba ir statyba	1517		96	1613
	Menai ir humanitariniai mokslai	1074		347	1421
	Paslaugos	141		136	277
	Socialiniai mokslai, žurnalistika ir informacija	1425	19	277	1721
	Sveikatos priežiūra ir socialinė gerovė	1005		668	1673
	Švietimas	446		210	656
	Verslas, administravimas ir teisė	754	32	814	1600
	Žemės ūkis, miškininkystė, žuvininkystė ir veterinarija	210		41	251
Iš viso		8466	51	2668	11185
Kolegijų	Gamtos mokslai, matematika ir statistika	3		2	5
	Informacijos ir ryšio technologijos	237		321	558
	Inžinerija, gamyba ir statyba	958		534	1492
	Menai ir humanitariniai mokslai	314	32	291	637
	Paslaugos	99		111	210
	Socialiniai mokslai, žurnalistika ir informacija	32		55	87
	Sveikatos priežiūra ir socialinė gerovė	733		1418	2151
	Švietimas	292		486	778
	Verslas, administravimas ir teisė	988		2252	3240
	Žemės ūkis, miškininkystė, žuvininkystė ir veterinarija	134		110	244
Iš viso		3790	32	5580	9402
IŠ VISO		12256	83	8248	20587

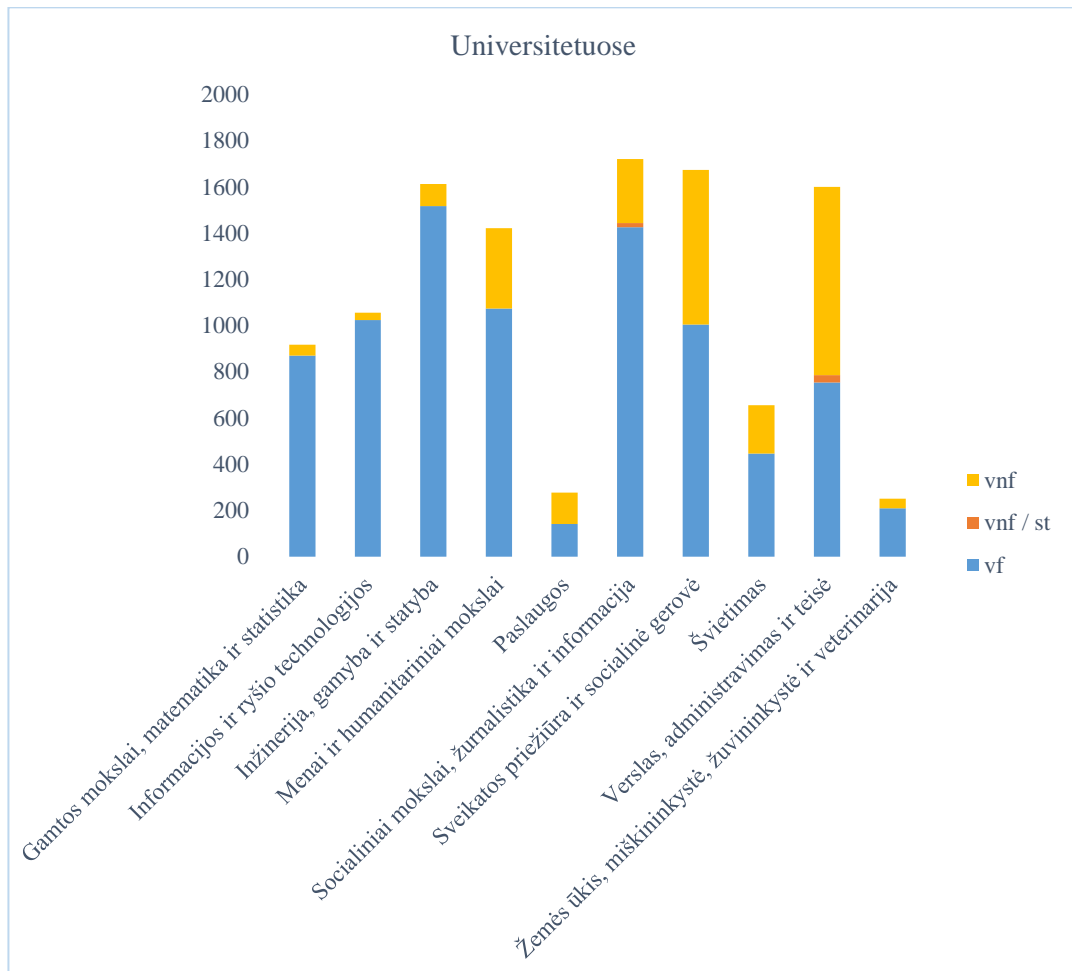
6 lentelė. Pasirašyta studijų sutarčių dėl valstybės finansuojamų vietų pagal finansavimo grupes

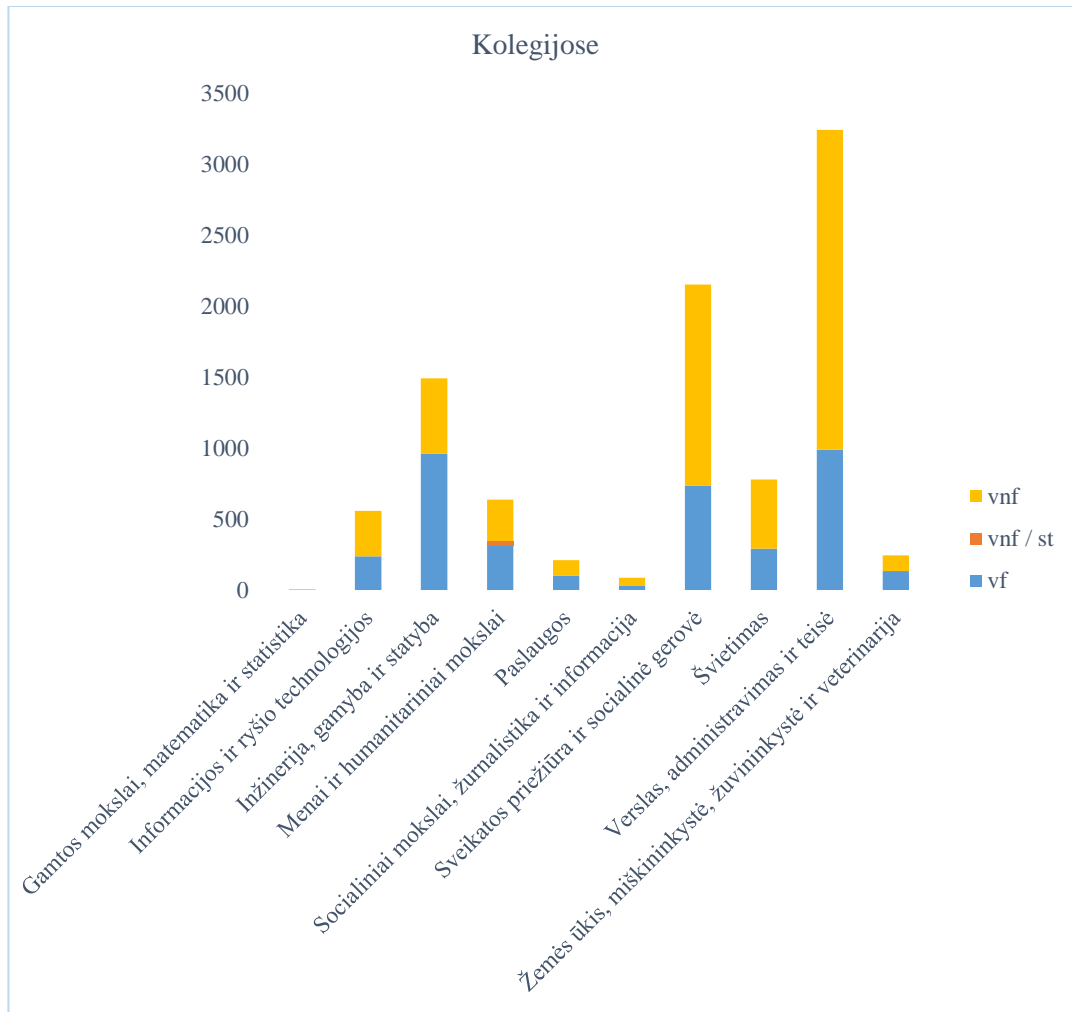
Krypčių grupė	2023	2022
Matematikos mokslai (A), Fiziniai mokslai (C)	493	475
Informatikos mokslai (B)	1333	1276
Gyvybės mokslai (D)	324	320
Medicina (G01)	345	330
Burnos priežiūra (G03)	15	14
Farmacija (G05)	59	50
Reabilitacija (G06)	55	49
Odontologija (G02)	20	25
Visuomenės sveikata (G04), Mityba (G07), Medicinos technologijos (G09), Kosmetologija (G10)	85	88
Slauga ir akušerija (G08)	192	191
Veterinarijos mokslai (H)	107	99
Žemės ūkio mokslai (I)	110	69
Sportas (R)	89	77
Inžinerijos mokslai (E), Technologijų mokslai (F)	1242	1012
Humanitariniai mokslai (N)	654	632
Socialiniai mokslai (J) (išskyrus Socialinio darbo (J04) studijų kryptį)	1513	1518
Socialinis darbas (J04)	39	34
Politikos mokslai (J02), Vadyba (L02) (lėšos skiriamos iš Krašto apsaugos ministerijos valdymo srities asignavimų)	50	-
Gynybos studijos (S01)	28	30





Verslo ir viešoji vadyba (L)	409	427
Teisė (K)	316	367
Teisė ir policijos veikla (6121KX008)	9	16
Pedagogika (M01)	446	358
Menai (P)	533	540
Iš viso universitetuose	8466	7997
Informatikos mokslai (B), Fiziniai mokslai (C), Inžinerijos mokslai (E), Technologijų mokslai (F)	1345	1140
Sveikatos mokslai (G) (išskyrus Burnos priežiūra (G03), Slaugos ir akušerijos (G08) ir Kosmetologijos (G10) studijų kryptis)	214	244
Burnos priežiūra (G03)	52	55
Slauga ir akušerija (G08)	230	204
Kosmetologija (G10)	81	99
Veterinarijos mokslai (H), Žemės ūkio mokslai (I)	86	93
Socialiniai mokslai (J)	284	282
Verslo ir viešoji vadyba (L)	939	994
Humanitariniai mokslai (N)	42	24
Pedagogika (M01)	292	263
Menai (P)	225	235
Iš viso kolegijose	3790	3633
Su studijų stipendijomis universitetuose		
Socialiniai mokslai (J), Teisė (K), Verslo ir viešoji vadyba (L)	51	53
Su studijų stipendijomis kolegijose		
Menai (P)	32	30
Iš viso	12339	11713





b)

21 pav. Priimtųjų studijuoti pasiskirstymas pagal studijų sritis ir finansavimo pobūdį

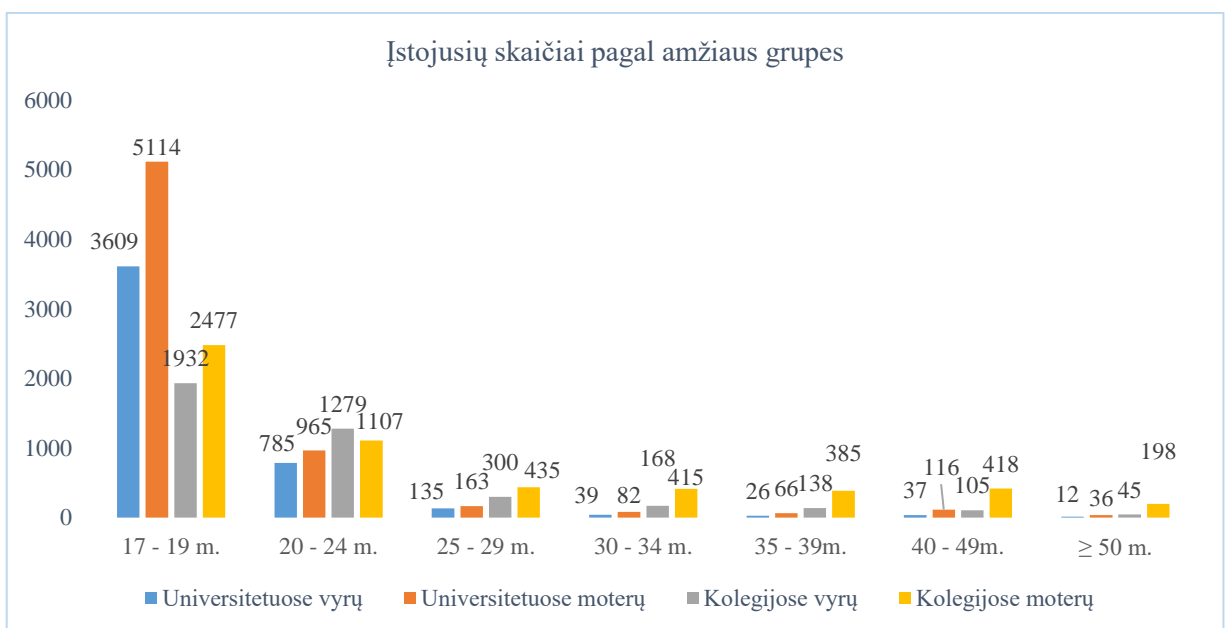
7 lentelė. Su aukštosiomis mokyklomis pasirašytų studijų sutarčių skaičius

Aukštoji mokykla	Sutarčių dėl valstybės finansuojamų, studijų stipendijų vietų skaičius		Pokytiš, proc. (vf+vnf/st)	Sutarčių dėl valstybės nefinansuojamų vietų (vnf) skaičius		Pokytiš, proc. (vnf)	Bendra s pokytiš, proc.
	2023 m.	2022 m.		2023 m.	2022 m.		
Universitetai							
Balstogės universiteto filialas Vilniuje	–	–	–	–	11	–	–
Europos humanitarinis universitetas	–	–	–	3	6	-50	-50
Generolo Jono Žemaičio Lietuvos karo akademija	78	76	3	–	–	–	3
ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas	50	52	-4	251	79	218	130
Kauno technologijos universitetas	1 255	1 114	13	110	114	-4	11
Kazimiero Simonavičiaus universitetas	–	–	–	13	9	44	44
Klaipėdos universitetas	193	184	5	93	87	7	6
LCC tarptautinis universitetas	–	–	–	2	–	–	–





Lietuvos muzikos ir teatro akademija	169	174	-3	17	29	-41	-8
Lietuvos sporto universitetas	93	91	2	155	111	40	23
Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	555	495	12	363	391	-7	4
Mykolo Romerio universitetas	273	316	-14	264	250	6	-5
Vilniaus dailės akademija	271	282	-4	80	59	36	3
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	1 150	1 033	11	155	171	-9	8
Vilniaus universitetas	3 533	3 390	4	693	736	-6	2
Vytauto Didžiojo universitetas	897	843	6	469	438	7	7
Iš viso universitetuose	8 517	8 050	6	2 668	2 491	7	6
Kolegijos							
Alytaus kolegija	109	88	24	135	127	6	13
Kauno kolegija	934	854	9	605	558	8	9
Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegija	86	89	-3	117	134	-13	-9
Kauno technikos kolegija	232	239	-3	50	20	150	9
Klaipėdos valstybinė kolegija	332	313	6	599	473	27	18
Kolpingo kolegija	–	–	–	97	77	26	26
Lietuvos aukštoji jūreivystės mokykla	43	40	8	82	87	-6	2
Lietuvos verslo kolegija	–	–	–	227	171	33	33
Marijampolės kolegija	82	92	-11	246	166	48	27
Panevėžio kolegija	116	118	-2	247	133	86	45
SMK Aukštoji mokykla	–	–	–	1 365	1 181	16	16
Šiaulių valstybinė kolegija	210	186	13	347	278	25	20
Šv. Ignaco Lojolos kolegija	112	117	-4	49	41	20	2
Utenos kolegija	107	105	2	335	268	25	18
Vilniaus dizaino kolegija	29	29	0	66	57	16	10
Vilniaus kolegija	1 095	1 098	0	555	590	-6	-2
Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija	335	295	14	100	293	-66	-26
Vilniaus verslo kolegija	–	–	–	358	304	18	18
Iš viso kolegijose	3 822	3 663	4	5 580	4 958	13	9
IŠ VISO	12 339	11 713	5	8 248	7 449	11	7

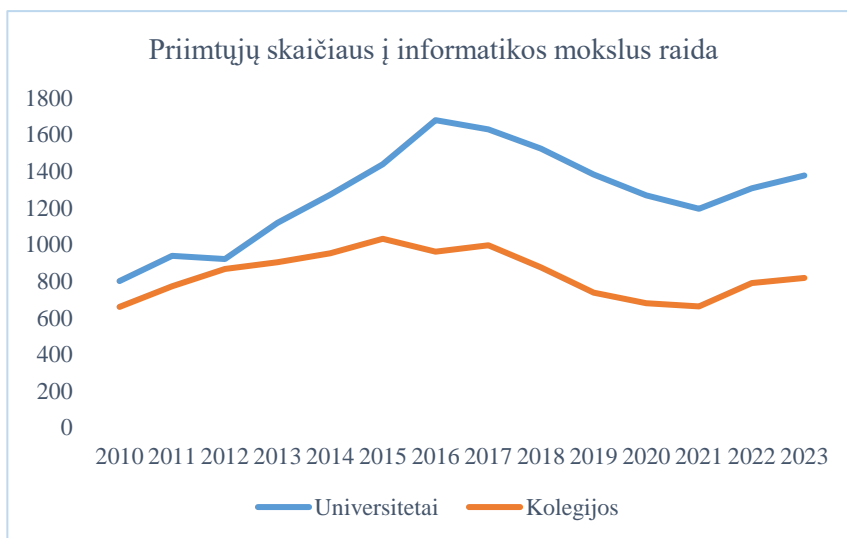


22 pav. Priimtųjų studijuoti pasiskirstymas pagal lytį ir amžių



IT specialistų rengimas

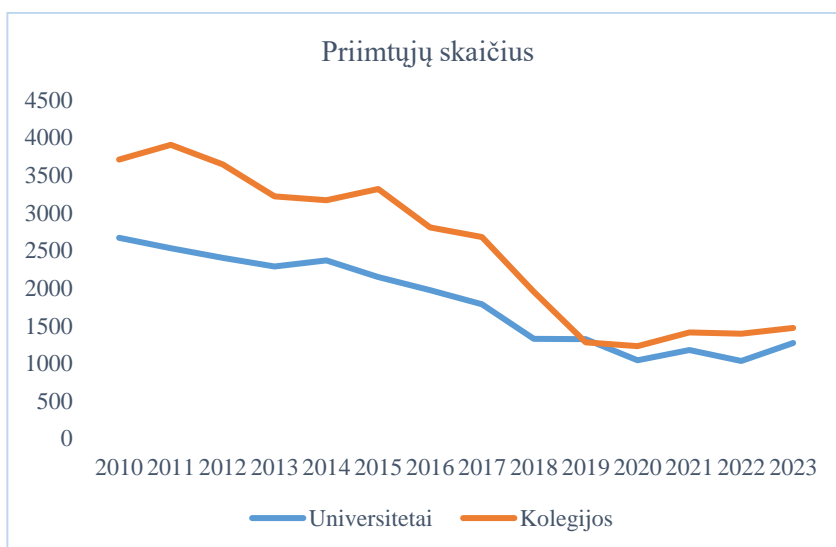
Atliepdama į informacinių technologijų (IT), inžinerijos ir technologijos studijų programų absolventų paklausą Vyriausybė ir ŠMSM skiria daugiau vietų šioms studijų kryptių grupėms, o jei tenkinančių nustatytus reikalavimus yra daugiau negu valstybės finansuojamų vietų, vietų skaičių perskirsto priėmimo metu. Tačiau šiemet skirtų vietų IT studijų programoms vietų užteko, pasirengusių pagal jas studijuoti jau nedaugėja (23 pav.). Universitetuose į IT studijų kryptių grupę priimti 1 377 asmenys (2022 m. – 1 308, kolegijose – 819 asmenų (2022 m. – 790).



23 pav. Priimtųjų į IT kryptių studijų programas raida

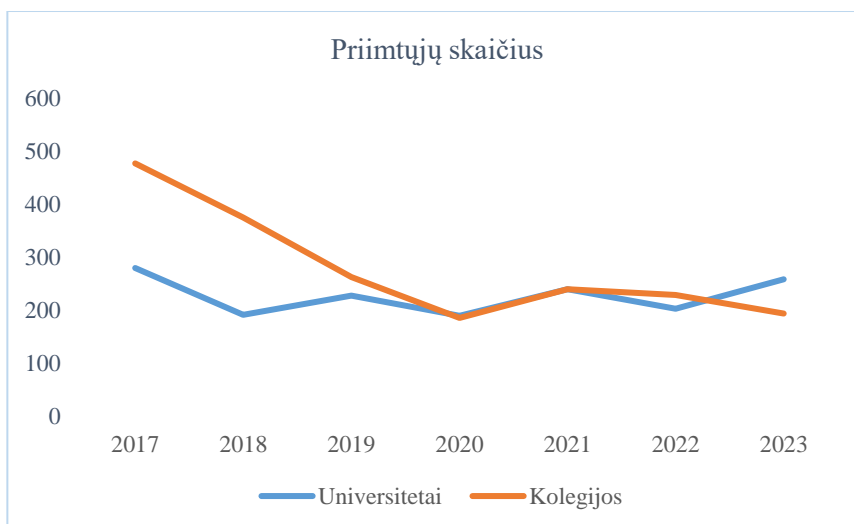
Inžinerija ir technologijos

Universitetuose į inžinerijos ir technologijų studijų kryptių grupę priimti 1 271 asmuo (2022 m. – 1 033), kolegijose – 1 472 asmenys (2022 m. – 1 393) (22 pav.). Toks šios kryptių grupės studentų pagausėjimas net nebuvo prognozuotas, dalį vietų teko surasti valstybės finansuojamų vietų skaičių perskirstant priėmimo metu. Ypatingai padaugėjo pasirinkusių elektronios inžineriją (25 pav.). Tikėtina, kad pasirinkusieji inžineriją išvelgia gerų karjeros perspektyvų.



24 pav. Priimtųjų į inžinerijos ir technologijų studijų kryptių grupių programas skaičiaus kaita



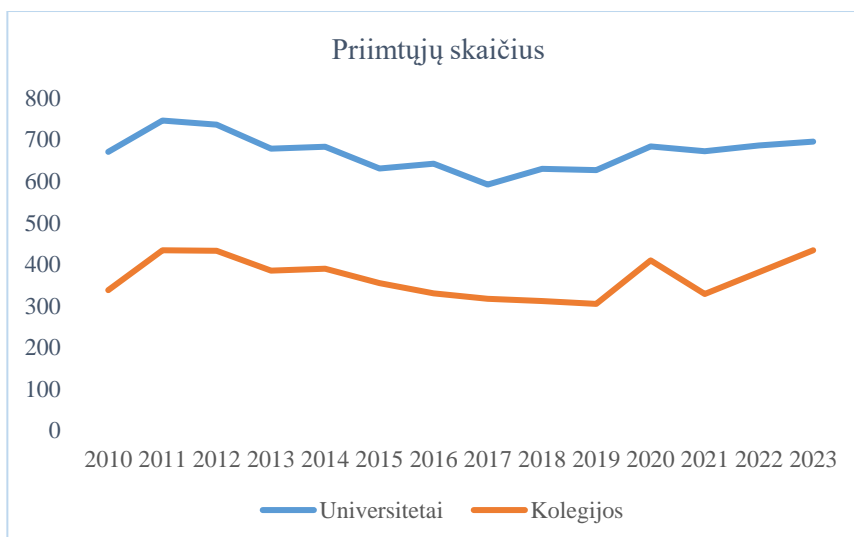


25 pav. Priimtųjų į elektronikos inžinerijos studijų kryptių grupių programas skaičiaus kaita

Menai

Universitetų sektoriuje priėmimas į menų studijų kryptių grupės studijų programas vykdomas pagal atskiriems universitetams skirtas kvotas, išskyrus architektūros studijas. Stojamieji egzaminai universitetų sektoriuje laikomi į kiekvieną menų studijų turintį universitetą atskirai. Kolegijose taikomas studijų krepšelio principas.

Papildomo priėmimo metu, atsižvelgus į paklausą, kvotos ministro įsakymu pakoreguotos. Tai leido racionaliai panaudoti visus skirtus studijų krepšelius (26 pav.).

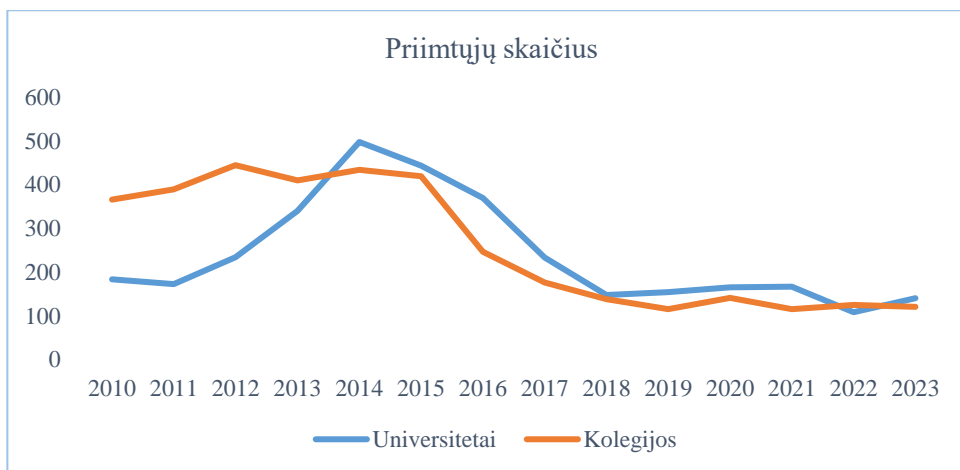


26 pav. Priimtųjų į menų kryptių grupės programas skaičiaus kaita

Priėmimas į žemės ūkio mokslų studijų kryptių grupės studijų programas

Pastaruosius 4 metus priėmimas į žemės ūkio mokslų studijų programas stabilus išliko tik kolegijų sektoriuje, o universitetų sektoriuje priimtųjų mažėja (27 pav.).





27 pav. Priimtųjų į žemės ūkio mokslų studijų kryptių grupės programas skaičiaus kaita

Priėmimas į ugdymo studijų kryptių grupės studijų programas

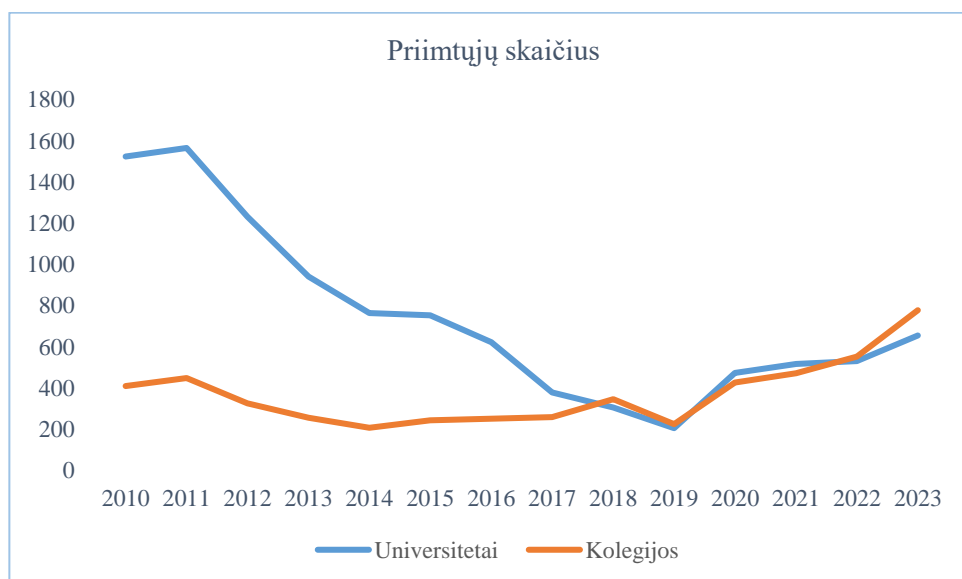
Šiais metais ugdymo mokslų kryptių grupės studijų programos sulaukė dar didesnio stojančiųjų dėmesio, negu praėjusiais metais. Tikėtina, kad juos paskatino informacijos apie mokytojų stygių sklaida ir visų studijų metu kas mėnesį skiriamos 318,5 eurų stipendijos, kurias gauna visi įstojusieji į prioritetines valstybės finansuojamų pedagoginių studijų programų specializacijas.

Studijuoti ugdymo studijų programose pasirašytos 1 434 studijų sutartys (2022 m. – 1 084), iš jų 738 – dėl valstybės finansuojamų vietų (2022 m. – 621). Studijų sutartis dėl prioritetinių specializacijų pasirašė 471 asmuo (2022 m. – 354), iš jų 180 asmenų – dėl valstybės finansuojamų studijų vietų (2022 m. – 309).

Universitetai į šias studijas šiemet priėmė 656 studentus (2022 m. – 531) (28 pav.). Kolegijų sektoriuje į ugdymo kryptių grupę priimti 778 studentai (2022 m. – 553) (28 pav.). Į prioritetines specializacijas universitetai priėmė 450 asmenų (2022 m. – 326), iš jų 347 – į valstybės finansuojamas studijų vietas (2022 m. – 254), kurių studentams skiriamos 318,5 eurų stipendijos. Kolegijos į prioritetines specializacijas priėmė 201 asmenį (2022 m. – 114), iš jų 124 – į valstybės finansuojamas studijų vietas (2022 m. – 55).

8 ir 9 lentelėse pateikti priimtųjų skaičiai pagal ugdymo kryptis ir aukštąsias mokyklas.

Daugiausia būsimų pedagogikos studentų pasirinko Mokomojo dalyko pedagogikos studijas Vytauto Didžiojo universitete (141), Vaikystės pedagogiką (ikimokyklinis ugdymas/pradinis ugdymas) Marijampolės kolegijoje (130) ir Vaikystės pedagogiką Vilniaus kolegijoje (124).



28 pav. Priimtųjų į ugdymo studijų kryptių grupės programas skaičiaus kaita





8 lentelė. Priimtųjų į valstybės finansuojamas studijų vietas skaičius pagal ugdymo specializacijas

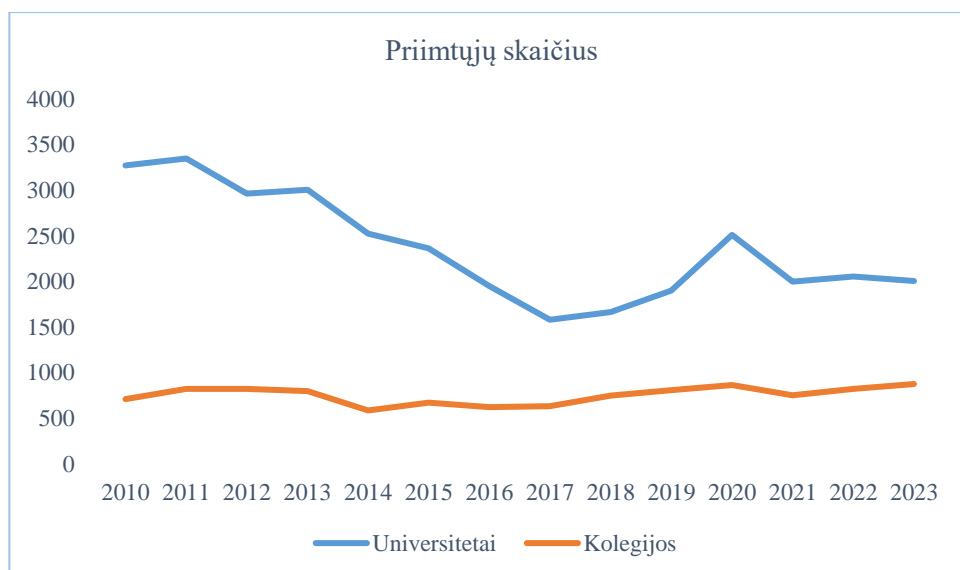
Metai	Ikimokyklinis, vaikystės, priešmokyklinis, pradinis ugdymas	Kalbos	Kita (filosofija ir etika)	Kūno kultūra arba sportas	Menai	Socialinė, specialioji pedagogika	Socialiniai mokslai (istorija, geografija)	STEM (matematika, fizika, biologija, chemija, IT)	Iš viso
2018	193	4			16	13	2	8	236
2019	208	15			30	7	6	16	282
2020	375	48	2	26	42	46	17	24	580
2021	400	51	4	32	40	45	25	29	626
2022	399	42	1	13	26	84	31	25	621
2023	452	45	1	14	23	140	35	28	738

9 lentelė. 2023 m. priimtųjų į valstybės finansuojamas studijų vietas skaičius pagal ugdymo specializacijas ir aukštąsias mokyklas

AM	Ikimokyklinis, vaikystės, priešmokyklinis, pradinis ugdymas	Kalbos	Kita (filosofija ir etika)	Kūno kultūra arba sportas	Menai	Socialinė, specialioji pedagogika	Socialiniai mokslai (istorija, geografija)	STEM (matematika, fizika, biologija, chemija, IT)	Iš viso
KK	53								53
KU	32								32
KVK	77								77
LSU				11					11
MK	21								21
PK	17								17
VDU	57	24		3	18	58	19	22	201
VK	119				5				124
VU	76	21	1			82	16	6	202
Iš viso	452	45	1	14	23	140	35	28	738

Priėmimas į socialinių mokslų studijų programas

Socialinių mokslų studijų programų paklausa pastaruosius tris metus stabili (29 pav.).



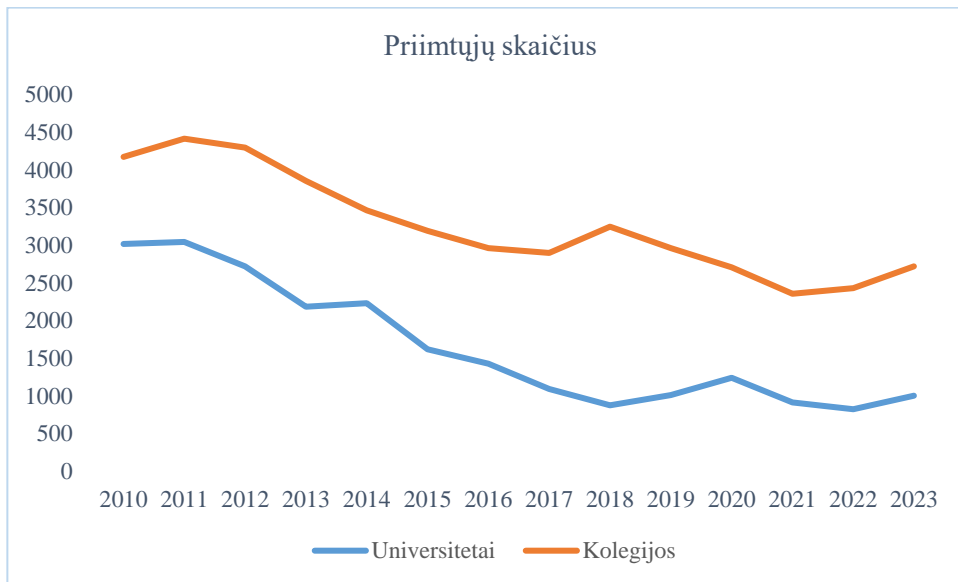
29 pav. Priimtųjų į socialinių mokslų studijų kryptių grupės programas skaičiaus kaita





Priėmimas į verslo ir viešosios vadybos studijų programas

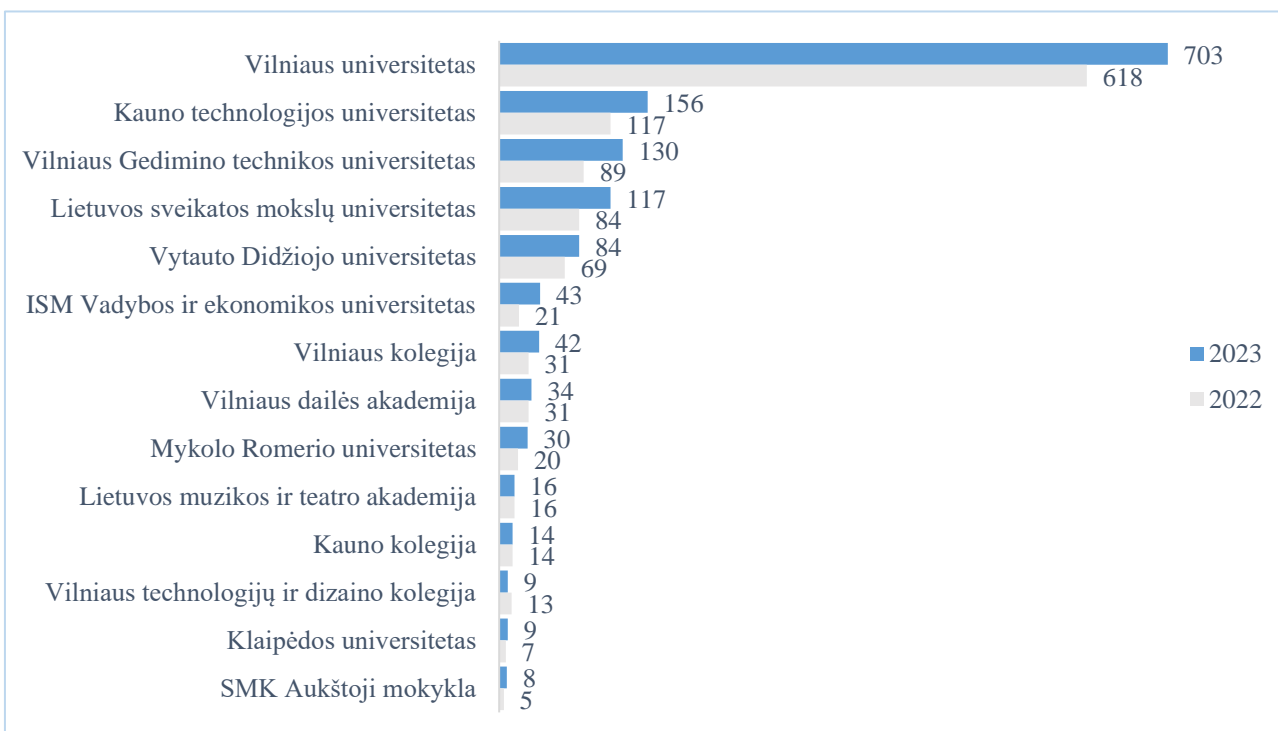
Siekiančių studijuoti pagal verslo ir viešosios vadybos studijų programas tiek universitetų, tiek kolegijų sektoriuje šiemet padaugėjo (30 pav.). Studentų skaičiaus padaugėjimas kolegijų sektoriuje visgi paaškinamas sumažėjusiais reikalavimais valstybės nefinansuojamoms vietoms užimti.



30 pav. Priimtųjų į verslo ir viešosios vadybos studijų programas skaičiaus kaita

100 balų valstybinių brandos egzaminų įvertinimus gavę stojantieji

2023 metų priėmimo studijų sutartis sudarė 1 373 asmenys, šiais ar ankstesniais metais gavusieji bent po vieną šimto balų valstybinių brandos egzaminų įvertinimą (2022 m. – 1 108) (31 pav.). Šimtukininkų šiais metais priimta daugiau negu pernai, studijų sutartis pasirašė 1042 priėmimo metų abiturientų, kai 2022 m. – 758.



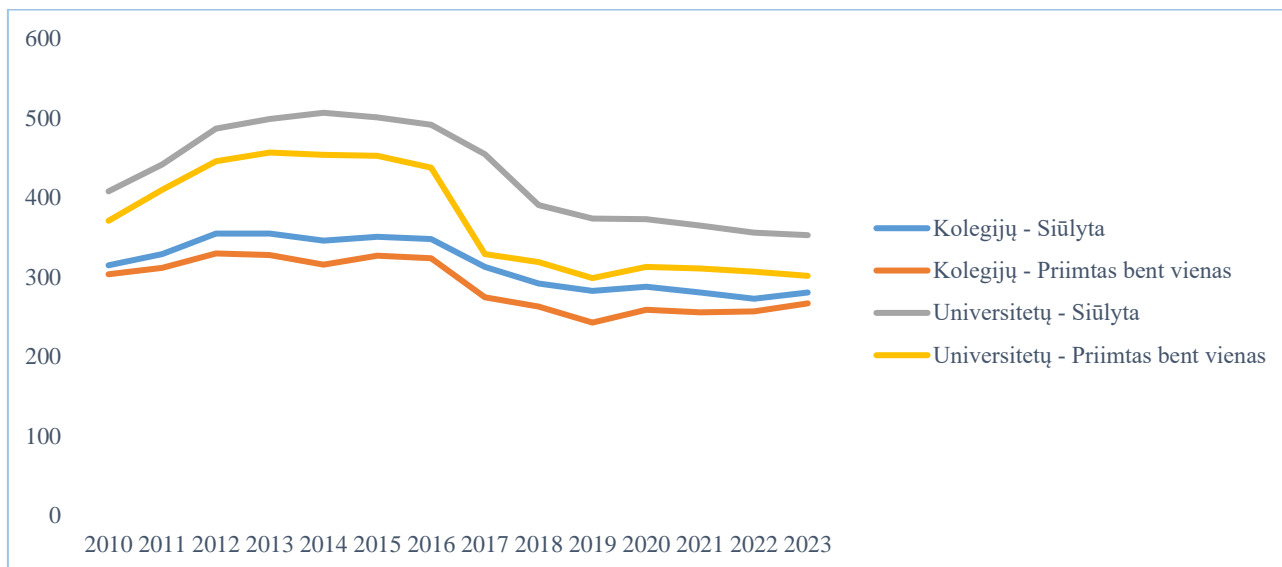
31 pav. Pasirašiusių studijų sutartis VBE šimtukininkų skaičius pagal aukštąsias mokyklas





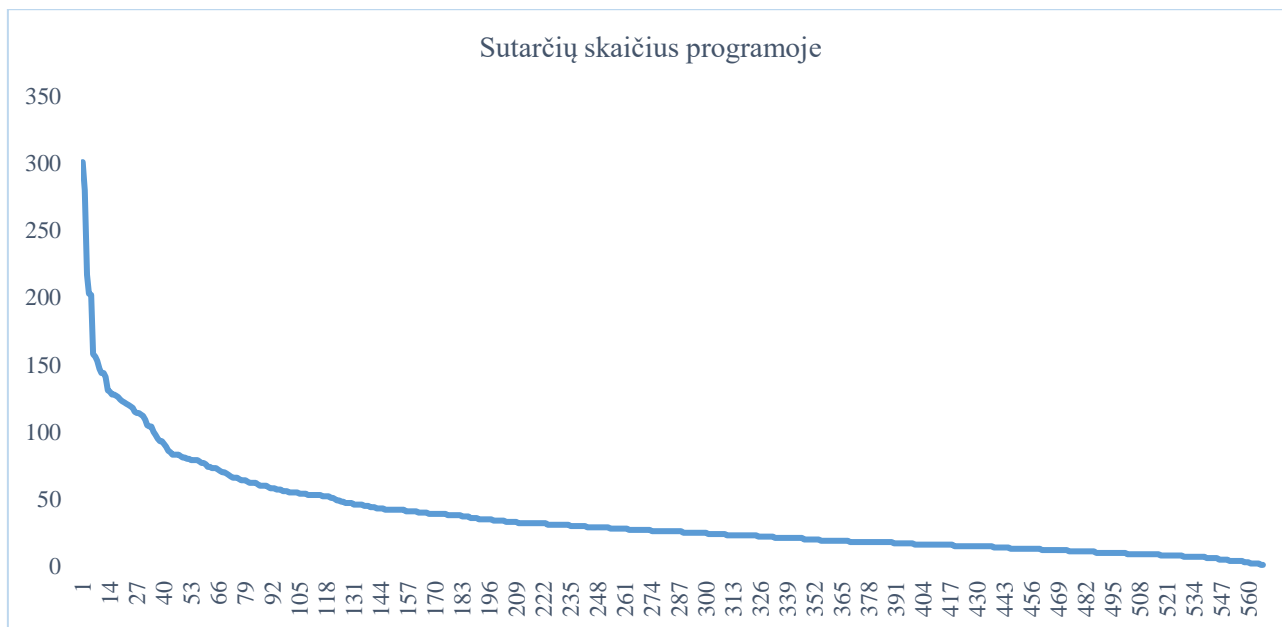
Studijų programos

Universitetų ir kolegijų siūlomų priėmimui studijų programų nuosekliai mažėja nuo 2017 m. (32 pav.). 2023 m. stojantieji pasiūlyta 608 studijų programos (2022 m. – 599). Priėmimo pabaigoje fiksuotos 27 nerentabilios programos, priėmimas įvyko į 572 studijų programas (2022 m. – į 565 studijų programas).



32 pav. Studijų programų skaičiaus kaita

Visgi studijų programų turėtų mažėti ir toliau, nes, kaip parodyta 33 pav., pusė priimtųjų tenka 109 daugiausia studentų priėmusioms studijų programoms.



33 pav. Priimtųjų skaičius studijų programose

Populiariausios studijų programos

Populiariausių universitetinių studijų programų (nepriklausomai nuo finansavimo šaltinio) dešimtuکه yra net 5 Vilniaus universiteto studijų programos, bet pirmąją dešimtuکه vietą užima Lietuvos





sveikatos mokslų universiteto Medicinos studijų programa. Dešimtuko programos yra įvairių krypčių – sveikatos mokslų, teisės, informatikos mokslų, socialinių mokslų, verslo ir viešosios vadybos (10 lentelė).

Kolegijų sektoriuje pagal visas finansavimo formas po 4 dešimtuko vietas pasidalino Vilniaus kolegija ir SMK Aukštoji mokykla. Pirmoji vieta, atiteko Vilniaus kolegijos Tarptautinio verslo programai (10 lentelė).

Valstybės finansuojamų vietų dešimtuko lyderis – Kauno technologijos universiteto Programų sistemos programa (11 lentelė). 6 dešimtuko vietas užima Vilniaus universiteto programos, 2 - Vilniaus Gedimino technikos universiteto ir 1 – Lietuvos sveikatos mokslų universiteto programa. Populiariausios programos: Programų sistemos, Medicina ir Teisė.

Kolegijų sektoriuje didžiausią studentų skaičių valstybės finansuojamose studijų vietose su dideliu atotrūkiu surinko Vilniaus kolegijoje vykdoma Tarptautinio verslo studijų programa. Antrąją vietą užėmė Vilniaus kolegijos Programų sistemos, trečiąją – Kauno technikos kolegijos Automobilių techninis eksploatavimas (11 lentelė).

10 lentelė. Didžiausią visų finansavimo formų studentų skaičių surinkusios studijų programos

Eil. Nr.	Aukštoji mokykla	Studijų programa	Pasirašiusieji sutartis dėl vf+vnf/st+vnf vietų
Universitetai			
1	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Medicina	301
2	Vilniaus universitetas	Teisė	280
3	Vilniaus universitetas	Medicina	217
4	Vilniaus universitetas	Ekonomika ir finansai	203
5	Kauno technologijos universitetas	Programų sistemos	202
6	Mykolo Romerio universitetas	Teisė ir ikiteisminis procesas	153
7	Vilniaus universitetas	Programų sistemos	148
8	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Kūrybinės industrijos	144
9	Vytauto Didžiojo universitetas	Mokomojo dalyko pedagogika	141
10	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Programų inžinerija	128
Kolegijos			
1	Vilniaus kolegija	Tarptautinis verslas	158
2	SMK Aukštoji mokykla	Transporto ir logistikos verslas	156
3	SMK Aukštoji mokykla	Estetinė kosmetologija	147
4	Vilniaus verslo kolegija	Verslo vadyba ir marketingas	144
5	SMK Aukštoji mokykla	Marketingas ir reklamos kūrimas	131
6	Marijampolės kolegija	Vaikystės pedagogika (ikimokyklinis ugdymas/pradinis ugdymas)	130
7	Vilniaus kolegija	Vaikystės pedagogika	124
8	SMK Aukštoji mokykla	Teisė	122
9	Klaipėdos valstybinė kolegija	Ikimokyklinė ir priešmokyklinė pedagogika	120
10	Vilniaus kolegija	Programų sistemos	118

11 lentelė. Daugiausia valstybės finansuojamų vietų (vf+vnf/st) studentų surinkusios studijų programos

Eil. Nr.	Aukštoji mokykla	Studijų programa	Pasirašiusieji sutartis dėl vf+vnf/st vietų
Universitetai			
1.	Kauno technologijos universitetas	Programų sistemos	198
2.	Vilniaus universitetas	Medicina	193
3.	Vilniaus universitetas	Teisė	192
4.	Vilniaus universitetas	Ekonomika ir finansai	187
5.	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Medicina	152
6.	Vilniaus universitetas	Programų sistemos	147





7.	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Programų inžinerija	123
8.	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Multimedija ir kompiuterinis dizainas	122
9.	Vilniaus universitetas	Politikos mokslai	116
10.	Vilniaus universitetas	Kūrybos komunikacija	111
Kolegijos			
1.	Vilniaus kolegija	Tarptautinis verslas	118
2.	Vilniaus kolegija	Programų sistemos	98
3.	Kauno technikos kolegija	Automobilių techninis eksploatavimas	70
4.	Vilniaus kolegija	Pradinio ugdymo pedagogika	69
5.	Kauno kolegija	Logistika	63
6.	Klaipėdos valstybinė kolegija	Pradinio ugdymo pedagogika	55
7.– 8.	Kauno kolegija	Ikimokyklinis ir priešmokyklinis ugdymas	53
7.– 8.	Kauno kolegija	Pardavimai ir marketingas	53
9.	Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija	Grafinis dizainas	52
10.	Vilniaus kolegija	Bendrosios praktikos slauga	51

IŠVADOS

- 2023 m. į aukštųjų mokyklų valstybės finansuojamas vietas, įskaitant studijų stipendijas, priimta 12 339 stojantieji (skirtos 12 767 vietos). Į vf ir vnf/st vietas priimta 41 proc. 2023 m. bendrojo ugdymo mokyklų abiturientų (2022 m. – 36 proc.).
- VF vietų reikalavimus atitinkančių einamųjų metų abiturientų buvo beveik 2 tūkst. daugiau, todėl priimtųjų padaugėjo daugelyje studijų krypčių, prioritetingose studijų kryptyse teko du kartus perskirstyti vf vietų lėšas.
- Universitetuose 2023 m. priimtieji į vf vietas sudarė 76 proc. priimtųjų, kolegijose – 40,6 proc.
- Atskirų savivaldybių abiturientai priėmimo dalyvavo nevienodai aktyviai – nuo 28,4 proc. (Alytaus r.) iki 81,5 proc. (Klaipėdos r.). Vf vietų reikalavimus atitiko nuo 43,4 proc. (Kalvarijos sav.) 2023 m. abiturientų iki 85,5 proc. (Kaišiadorių sav.).
- Į valstybės nefinansuojamas vietas (vnf) kolegijų sektoriuje, visų pirma sveikatos priežiūros ir socialinės gerovės bei verslo, administravimo, teisės ir švietimo srityse vien per centralizuotą priėmimą priimta 2 880 mažesnę kaip 4,3 balą turinčių stojančiųjų, jie sudaro 52 proc. priimtųjų į kolegijų vnf vietas.
- 2023 m. trauka į trumposios pakopos studijas išliko silpna – priimti 37 stojantieji (2022 m. – 11), kurie studijuos Kauno kolegijoje, Panevėžio kolegijoje, Šiaulių valstybinėje kolegijoje ir Vilniaus kolegijoje.
- Mokomųjų dalykų metinių pažymių ir VBE įvertinimų koreliacija gerėja lėtai.

