



KASMETINĖS STUDIJŲ KRYPTIŲ STEBĖSENOS RODIKLIŲ ATASKAITA (2017-2019 M.)

Studijų kokybės vertinimo centras (toliau – Centras) įpareigotas atlikti kasmetinę studijų kryptių stebėsenos rodiklių analizę, vadovaujantis Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2019 m. liepos 17 d. įsakymu Nr. V-835 patvirtinto Studijų išorinio vertinimo ir akreditavimo tvarkos aprašo, vertinamųjų sričių ir rodiklių (toliau – Studijų išorinio vertinimo ir akreditavimo tvarkos aprašas) 48 ir 49 punktais.

Centras parengė Studijų kryptių stebėsenos rodiklių ataskaitą apie kiekvieno rodiklio pokytį per 3 metus (nuo 2017 m. iki 2019 m.), apskaičiuotą, vadovaujantis Studijų išorinio vertinimo ir akreditavimo tvarkos aprašo 5 priede nustatytais kasmetinių kryptių studijų stebėsenos rodiklių aprašais. Parengtoje kasmetinės studijų kryptių stebėsenos ataskaitoje pateikiami duomenys, gauti iš Studentų registro, Pedagogų registro ir Švietimo valdymo informacinės sistemos.

Šiomet atliktos kasmetinės studijų kryptių stebėsenos rodiklių ataskaitos duomenys parodė, jog žymus bent trijų rodiklių pokytis per pastaruosius 3 metus nustatytas 17 aukštųjų mokyklų (iš jų 8 universitetuose ir 9 kolegijose) 26 studijų kryptyse. Lyginant duomenis pagal studijų pakopą ir aukštąją mokyklą matyti, jog pirmojoje studijų pakopoje žymus bent trijų rodiklių pokytis per pastaruosius 3 metus fiksuotas 21 kartą, antrojoje pakopoje – 12 kartų. Tiek universitetuose, tiek ir kolegijose yra studijų kryptių, kuriose nustatytas žymus bent trijų rodiklių pokytis daugiau nei vienoje studijų kryptyje (3-4 studijų kryptys), tačiau pastebėta, jog daugiau tokių studijų kryptių yra universitetuose (4 atvejai) nei kolegijose (1 atvejis). Kitais atvejais, nustatytos 1-2 studijų kryptys, kuriose užfiksuotas žymus bent trijų rodiklių pokytis per pastaruosius 3 metus (tiek universitetuose, tiek ir kolegijose). Detalesnė informacija apie konkrečių aukštųjų mokyklų studijų krypties ir pakopos studijas, kuriose užfiksuotas bent trijų studijų krypties stebėsenos rodiklių pokytis (30 proc. ar didesnis) per paskutinius 3 metus, pateikiama priede.

Centras 2020 m. parengtos kasmetinės studijų kryptių stebėsenos rodiklių ataskaitos pagrindu *nesiūlo* LR Švietimo, mokslo ir sporto ministerijai *inicijuoti neeilinio išorinio ekspertinio studijų krypties ir pakopos vertinimo aukštosiose mokyklose*, kuriose užfiksuotas bent trijų studijų krypties stebėsenos rodiklių pokytis (30 proc. ar didesnis) per paskutinius 3 metus, nes Centras pilotavo šį įrankį, buvo tikslinama informacija su aukštosiomis mokyklomis ir registruose esančiais duomenimis. Be to, vis dar nėra galimybės apskaičiuoti visų Studijų išorinio vertinimo ir akreditavimo tvarkos apraše nustatytų rodiklių, nes tam reikalingi duomenys dar tik planuojami rinkti.¹

¹ 6 rodiklis – Krypties dalykų dėstytojų, išvykusių dėstyti, vykdyti tyrimų į užsienio mokslo ir studijų institucijas per paskutinius 3 metus dalis (proc.) nuo bendro krypties studijų dalykų dėstytojų skaičiaus – nėra įtrauktas į 2020 m. Kasmetinės studijų kryptių stebėsenos rodiklių ataskaitą, nes registruose nėra informacijos, kuri leistų priskirti dėstytojus atitinkamai studijų kryptims ir dėl to nebuvo galimybės tinkamai apskaičiuoti krypties dalykų dėstytojų judumą.

Kasmetinės studijų krypčių stebėsenos rodikliai pagal aukštąsias mokyklas, studijų kryptis ir pakopas (2017-2019 m.),

kai nustatytas žymus – ne mažiau kaip 3 rodiklių ir ne mažesnis kaip 30 % pokytis

Studijų kryptis	Aukštoji mokykla	Pakopa	Studentų skaičiaus pokytis	Mažiausias stojamojo konkursinio balo pokytis	Studijas nutraukusių studentų skaičiaus pokytis	Absolventų, baigusių studijas laiku, pokytis	Studentų, išvykusių pagal mainų programą (ne mažiau kaip 15 kreditų), pokytis	Absolventų, įsidarbinusių LPK pagrindinėse grupėse: 1–3 (I pakopa) arba 1–2 (II pakopa) arba pradėjusių dirbti savarankiškai per 12 mėnesių po studijų baigimo, pokytis
Aplinkos inžinerija	Kauno kolegija	I pakopa	-100	0	/0	-31	/0	-33
Aplinkos inžinerija	Klaipėdos universitetas	I pakopa	-89	0	-6	-33	0	-33
Aplinkotyra	Mykolo Romerio universitetas	II pakopa	-100	0	/0	50	/0	-50
Architektūra	Vilniaus dailės akademija	II pakopa	46	-47	-1	-40	0	30
Bioinžinerija	Kauno technologijos universitetas	I pakopa	-47	47	3	5	-4	30
Bioinžinerija	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	II pakopa	44	-33	0	-100	0	0
Biologija	Klaipėdos universitetas	I pakopa	67	0	40	0	0	-67
Ekonomika	Lietuvos verslo kolegija	I pakopa	57	0	3	-33	0	-50
Elektronikos inžinerija	Vilniaus universitetas	II pakopa	46	-39	-2	-50	-2	-15
Filologija pagal kalbą	Šiaulių universitetas	II pakopa	-38	0	-25	100	0	80
Filologija pagal kalbą	Vilniaus universitetas	II pakopa	85	-31	19	10	1	-40
Finansai	Socialinių mokslų kolegija (Vilniaus filialas)	I pakopa	74	154	-9	0	0	40

Finansai	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	II pakopa	183	-15	-7	-33	0	-33
Informacijos paslaugos	Šiaulių valstybinė kolegija	I pakopa	8	162	-10	-100	0	-45
Informatika	Lietuvos verslo kolegija	I pakopa	15	169	-2	100	-3	63
Informatikos inžinerija	Klaipėdos valstybinė kolegija	I pakopa	33	145	-8	0	0	42
Jūrų technologijos	Klaipėdos universitetas	II pakopa	-73	0	-18	50	0	-50
Kultūros studijos	Vilniaus universitetas	I pakopa	44	39	0	-36	-3	3
Leidyba	Vilniaus universitetas	I pakopa	34	104	-8	-16	1	-41
Lingvistika	Vilniaus universiteto Kauno fakultetas	I pakopa	36	62	-5	-13	4	-48
Medijų menas	Šiaulių universitetas	I pakopa	-100	0	/0	-50	/0	50
Medžiagų technologijos	Kauno technologijos universitetas	II pakopa	229	0	-6	-100	0	47
Medžiagų technologijos	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	II pakopa	-100	0	/0	-100	/0	50
Muzika	Kauno technologijos universitetas	II pakopa	-50	40	0	-50	0	-50
Pedagogika	Mykolo Romerio universitetas	I pakopa	54	0	0	67	0	51
Polimerų ir tekstilės technologijos	Utenos kolegija	I pakopa	-38	171	-14	0	0	33
Teisė	Lietuvos verslo kolegija	I pakopa	89	221	-6	-7	0	50
Turizmas ir poilsis	Klaipėdos universitetas	II pakopa	-34	6	-5	42	-38	-2
Turizmas ir poilsis	Lietuvos verslo kolegija	I pakopa	46	157	-2	33	-13	-17
Verslas	Graičiūno aukštosios vadybos mokyklos Kauno skyrius	I pakopa	-91	0	-33	-17	0	-44
Verslas	Panevėžio kolegija	I pakopa	39	124	-3	-32	0	-4
Žemės ūkis	Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegija	I pakopa	49	169	2	7	0	49
Žmonių išteklių vadyba	Kauno technologijos universitetas	I pakopa	-58	383	-8	0	9	-35