

KAUNO TECHNOLOGIJOS UNIVERSITETO

(asignavimų valdytojo kodas – 90.900.1584)

2017–2019 METŲ STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS

I. MISIJA IR STRATEGINIAI POKYČIAI

Misija

Teikti moksliniai tyrimai grįstas tarptautinio lygio studijas; kurti ir perduoti žinias bei novatoriškas technologijas darniai valstybės raidai ir inovacijų plėtojimui; formuoti atvirą talentus ir lyderius įkvepiančią kūrybingą aplinką.

Vizija

Lyderiaujantis Europos universitetas, veiklą grindžiantis žinių ir technologijų kūrimu ir perdavimu.

Universiteto veiklos prioritetai:

1. **Studijuojančiųjų kompetencijos ugdymas, užtikrinantis jų saviraišką ir sėkmingą karjerą.** Šiam veiklos prioritetui įgyvendinti keliami šie tikslai:
 - Plėtoti moksliniai tyrimai ir multidalykiniai požiūriu į problemų sprendimą grįstas bei i veiklą nukreiptas studijas;
 - Sukurti ir įdiegti talentų ugdymo sistemą;
 - Kurti jungtines programas su stipriausiu užsienio universitetais, sudaryti palankias sąlygas Universiteto studentų dalinėms studijoms kituose universitetuose ir praktikoms bei dėstytojų judrumui;
 - Užtikrinti pasirengimą studijuoti ir studijų prieinamumą visų šalies regionų ir socialinių sluoksnių Lietuvos piliečiams, sudaryti sąlygas studijuoti užsienio studentams;
 - Plačiai ir nuolat teikti neformalaus švietimo paslaugas kvalifikaciją tobulinti ar persikvalifikuoti siekiantiems įvairaus amžiaus ir patirties asmenims.
2. **Tarptautiniu lygiu pripažintų žinių ir technologijų kūrimas bei perdavimas.** Šiam veiklos prioritetui įgyvendinti keliami šie tikslai:
 - Plėtoti fizinių, biomedicinos, technologijos, socialinių ir humanitarinių mokslų bei tarptautinio lygmens, tarpsritinius ir tarpkryptinius mokslinius tyrimus ir kurti reikšmingą įtaką visuomenei bei ekonomikai darančias žinias;
 - Mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą kreipti į pramonės, verslo ir socialinės bei kultūrinės raidos poreikius;
 - Užtikrinti talentingų ir motyvuotų Lietuvos ir užsienio doktorantų bei podoktorantūros tyrėjų pritraukimą ir ugdymą bei kurti tarptautiniu mastu pripažintas doktorantūros mokyklas, jungtines studijų programas;
 - Sukurti aukšto tarptautinio lygio tyrėjų potencialą;
 - Skatinti aukšto tarptautinio lygio mokslo tyrimų centrų plėtrą.
3. **Universiteto veiklų sutelkimas žmogaus gerovei ir darniai šalies raidai.** Šiam veiklos prioritetui įgyvendinti keliami šie tikslai:
 - Plėtoti Universiteto veiklą ir bendradarbiavimą su partneriais siekiant vertybinių, ekonominiių, aplinkosauginių, socialinių ir kultūrinių tikslų vienovės;
 - Spręsti ir darniaja plėtra bei žiniomis grįsti aktualias miesto, regiono ir šalies ūkio, socialinės ir kultūrinės plėtros problemas, švesti ir konsultuoti visuomenę.
 - Organizuoti visą gyvenimą trunkančias studijas, kuriomis propaguoti tam tikroms visuomenės grupėms socialiai ir moraliai teisingą, etiškai priimtiną, šalies gamtinius išteklius tausojančią vartojimą ir ekonominį vystymąsi.
4. **Universiteto darni raida užtikrinanti veiklos kokybę ir efektyvumą.** Šiam veiklos prioritetui įgyvendinti keliami šie tikslai:
 - Įdiegti Universiteto veiklos valdymo ir kokybės vadybos sistemas, grįstą strateginio valdymo principais;

- Užtikrinti darbuotojų kompetencijos atsinaujinimą, stiprinti bendros veiklos motyvaciją, teikti socialinę paramą;
 - Sustiprinti Universiteto reputaciją, įvaizdį ir žinomumą Lietuvoje ir tikslinėse užsienio rinkose;
 - Teikti paramą studentų veikloms ir organizacijoms.
5. **Universiteto akademinių aplinkos ir infrastruktūros kūrimas bei puoselėjimas.** Šiam veiklos prioritetui įgyvendinti keliami šie tikslai:
- Optimizuoti Universiteto poreikius atitinkančią infrastruktūrą ir palaikyti jos kokybę;
 - Plėtoti Universiteto poreikius atitinkančias informacines ir komunikacines technologijas, informacines sistemas, techninius duomenų centrus ir užtikrinti jų efektyvumą.

Asignavimai veiklos prioritetams įgyvendinti

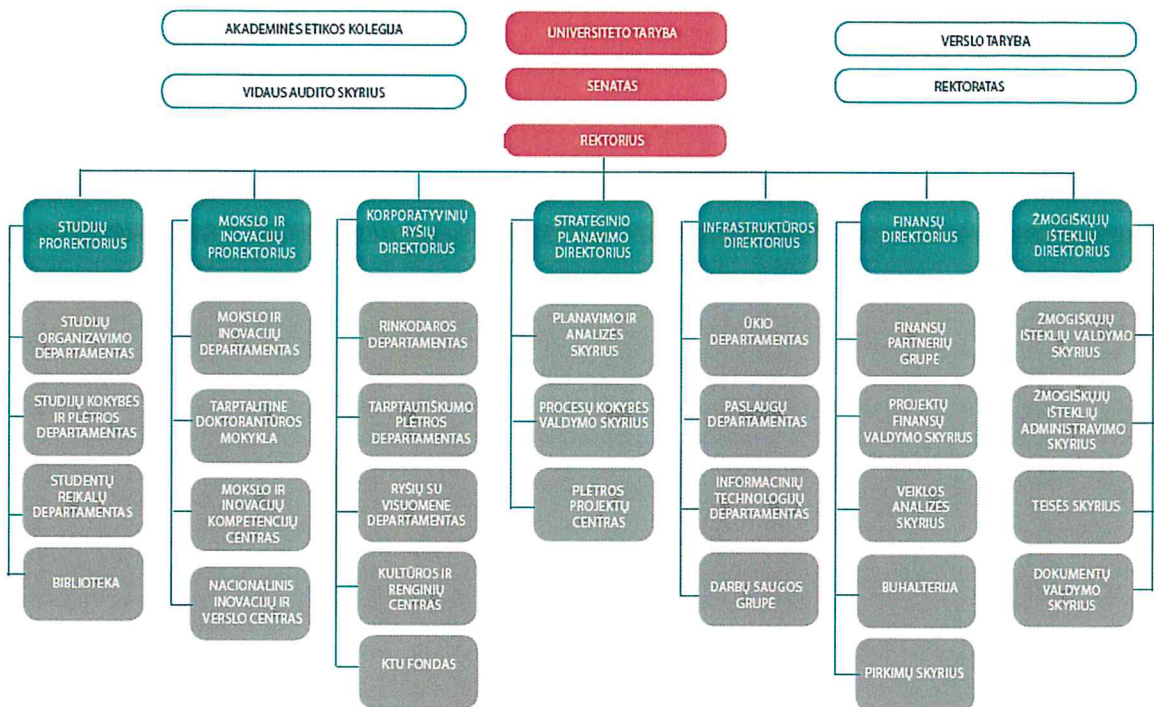
| Prioriteto pavadinimas | Asignavimai, Eur |
|---|------------------|
| Studijuojančiuju kompetencijos ugdymas, užtikrinantis jų saviraišką ir sėkmingą karjerą | 2.500.000 |
| Tarptautiniu lygiu pripažintų žinių ir technologijų kūrimas bei perdavimas | 985.000 |
| Universiteto veiklų sutelkimas žmogaus gerovei ir darniai šalies raidai | 85.000 |
| Universiteto darni raida, užtikrinanti veiklos kokybę ir efektyvumą | 550.000 |
| Universiteto akademinių aplinkos ir infrastruktūros kūrimas bei puoselėjimas | 500.000 |

Universiteto strateginiai prioritetai 2017-2019.

Strateginiai Universiteto tikslai 2017-2019 metams susisteminti ir apibrėžti dviem pagrindiniais strateginius prioritetais:

1. Universiteto konkurencingumo didinimas;
2. Universiteto bendruomeniškumo stiprinimas

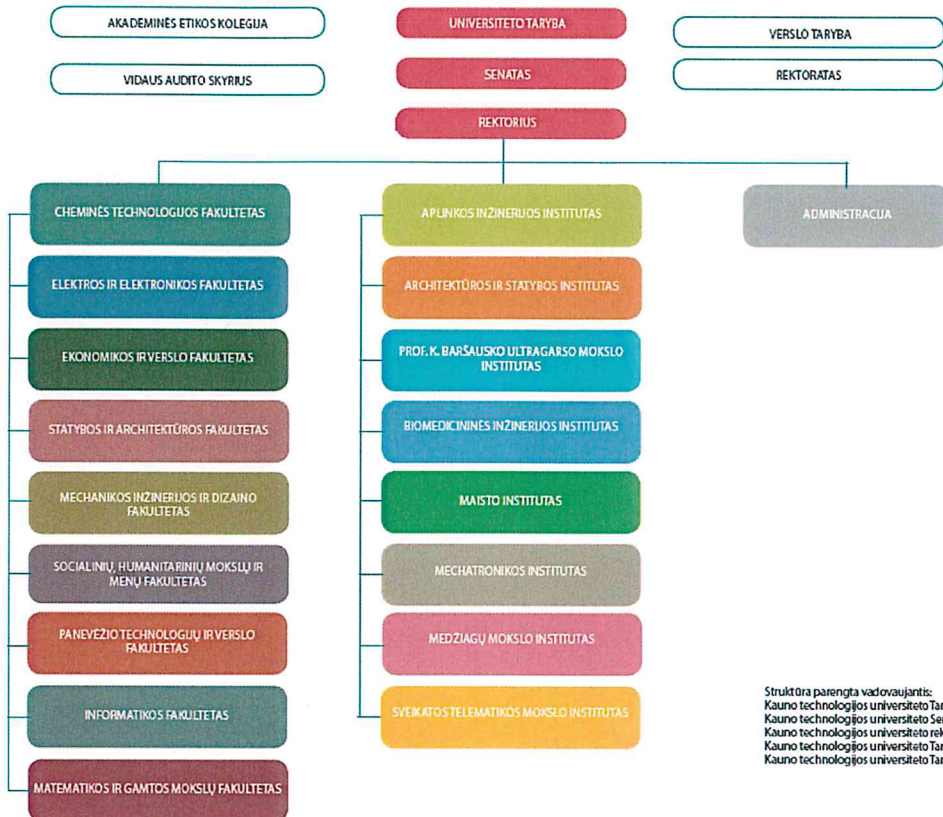
UNIVERSITETO VALDYMO ORGANAI IR STRUKTŪRA



PATVIRTINTA

Kauno technologijos universiteto rektoriaus
2016 m. rugpjėjo 29 d. įsakymu Nr. A-405
(pakeista Kauno technologijos universiteto rektoriaus
2016 m. spalio 7 d. įsakymu Nr. A-420,
Kauno technologijos universiteto rektoriaus
2017 m. sausio 17 d. įsakymu Nr. A-20-1)

Fakultetai ir institutai



Struktūra parengta vadovaujant: Kauno technologijos universiteto Tarybos 2013 m. lapkričio 8 d. nutarimu Nr.V; Kauno technologijos universiteto Senato 2014 m. kovo 26 d. nutarimu Nr.V3-S; Kauno technologijos universiteto rektorius 2014 m. birželio 19 d. įsakymu Nr.; Kauno technologijos universiteto Tarybos 2014 m. gruodžio 31 d. nutarimu Nr.; Kauno technologijos universiteto Tarybos 2016 m. spalio 7 d. nutarimu Nr.V7-T.

Universitete veikia 9 fakultetai ir 8 mokslo institutai, Biblioteka; 7 pagrindiniai administracinių padaliniai.

Personalas. Universitete dirba 2294 darbuotojai, kurie užima 2067 etatus (2016-12-31 duomenimis).

Studentai. Universitete studijuoja 10230 studentų, iš kurių – 323 doktorantai. I valstybės finansuojamas vietas 2016 metais buvo priimta 1527 I pakopos studentai ir 776 II pakopos studentai (2016-12-31 duomenimis).

STRATEGINIAI TIKSLAI IR PROGRAMOS

STRATEGINIS TIKSLAS (01)

01. Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti

01.01 Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas

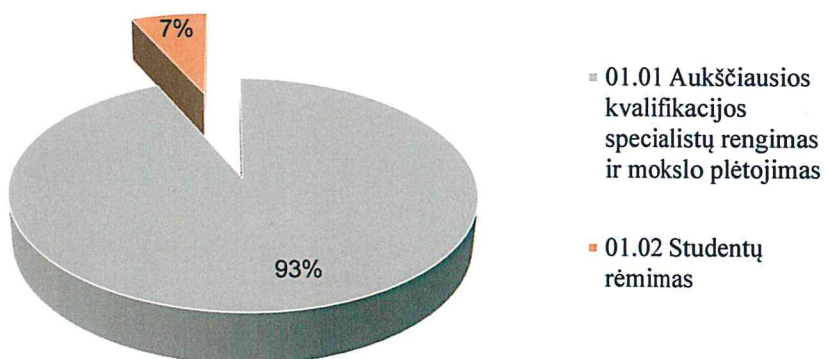
Asignavimai:
iš viso – 25.245 tūkst. Eur
iš jų darbo užmokesčiui – 16.400 tūkst. Eur

01.02 Studentų rėmimas

Asignavimai:
iš viso 1.791 tūkst. Eur
iš jų darbo užmokesčiui – 0 Eur

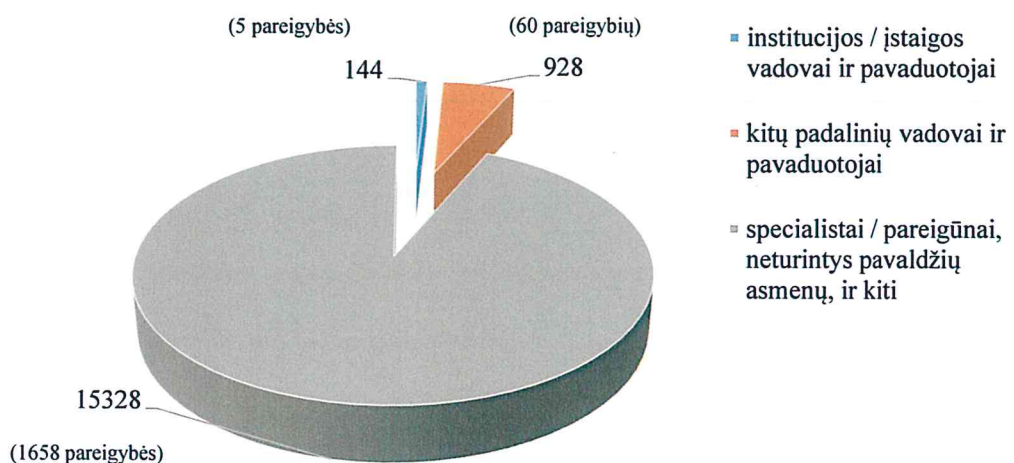
ASIGNAVIMAI STRATEGINIAMS TIKSLAMS IR PROGRAMOMS ĮGYVENDINTI

2017 m. asignavimų pasiskirstymas pagal programas (tūkst.Eur)



| ŽMOGIŠKIEJI IŠTEKLIAI | 2016 (patvirtintas) | 2017 | 2018 | 2019 |
|---------------------------------------|--------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Pareigybų skaičius, vnt. | 1 750 | 1 723 | 1 723 | 1 723 |
| Išlaidos darbo užmokesčiui, tūkst.Eur | 16 010 | 16 400 | 16 400 | 16 400 |

Išlaidų darbo užmokesčiui paskirstymas (tūkst. Eur)



1 lentelė. 2017-2019 metų programų asignavimai ir valdymo išlaidos (tūkst. Eur)

| Eil. Nr. | Programos pavadinimas | 2017 metų asignavimai | | | | Numatomi 2018 metų asignavimai | | | | Numatomi 2019 metų asignavimai | | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------|---------------|-------------------------|----------------|--------------------------------|---------------|-------------------------|----------------|--------------------------------|---------------|-------------------------|----------------|
| | | iš viso | iš jų | | | iš viso | iš jų | | | iš viso | iš jų | | |
| | | | išlaidoms | iš jų darbo užmokesčiui | turtui įsigytį | | išlaidoms | iš jų darbo užmokesčiui | turtui įsigytį | | išlaidoms | iš jų darbo užmokesčiui | turtui įsigytį |
| 1. | 01.01 Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas iš jų valdymo išlaidos | 25.245 | 24.945 | 16.400 | 300 | 25.286 | 24.945 | 16.400 | 341 | 25.145 | 24.945 | 16.400 | 200 |
| 2. | 01.02 Studentų rėmimas iš jų valdymo išlaidos | 1.791 | 1.791 | | | 1.791 | 1.791 | | | 1.791 | | | |
| Iš viso asignavimų programoms | | 27.036 | 26.736 | 16.400 | 300 | 27.077 | 26.736 | 16.400 | 341 | 26.936 | 26.736 | 16.400 | 200 |
| iš jų valdymo išlaidos | | | 2.271 | 1.626 | | | 2.271 | 1.626 | | | 2.271 | 1.626 | |
| valdymo išlaidų dalis, procentais | | | 8,5 | 9,9 | | | 8,5 | 9,9 | | | 8,5 | 9,9 | |

II. STRATEGINIŲ TIKSLŲ IR PROGRAMŲ ĮGYVENDINIMAS

VEIKLOS KONTEKSTAS

Kauno technologijos universitetas (įsteigtas 1922 m.) yra vienas didžiausių Lietuvos ir regiono universitetų, rengiantis didžiąjį Lietuvos technologijos ir gamtos mokslų specialistų dalį, aukštą mokslinį lygį įrodės pripažintais mokslo darbais, per pastaruosius 20 metų išplėtojės socialinių, humanitarinių mokslų ir menų studijas, paskutiniaisiais metais ypač sustiprinės bendradarbiavimą su lyderiaujančiais užsienio universitetais, įsiliejės į tarptautinius tinklus, išplėtojės partnerystę su verslu ir pramone, šalies ūkio užsakomųjų darbų ir tarptautinių mokslo projektų vykdymo lyderis.

Strateginiai Kauno technologijos universiteto (toliau – Universitas arba KTU) tikslai iš esmės pagrindžia siekiusapti lyderiaujančiu Universitetu tiek nacionalinėje, tiek tarptautinėse rinkose. Svarbiausios prioritetinės veiklų kryptys orientuojamos į pasaulinio lygio inovacijomis grįsto mokslo bei aukštos kokybės, į tarptautines rinkas nukreiptų studijų konsolidavimą. Nemažiau dėmesio skiriama mokslo ir verslo bendradarbiavimo skatinimui bei tarpkryptinių ir tarpsiritinių mokslinių tyrimų bei studijų įgyvendinimui. Talentingi ir motyvuoti dėstytojai, studentai bei tyrėjai, o taip pat nuolatinis akademinių aplinkos bei Universiteto infrastruktūros puoselėjimas padeda užtikrinti Universiteto bendruomenės vieningumą.

Universitetas strateginiams tikslams pasiekti 2016 m. identifikavo 3 pagrindines vertės kūrimo grandines (toliau – VGR): studijų vertė grandinė, kurios tikslas yra užtikrinti studijų lyderystę Centrinės ir Rytų Europos regione, ugdomantatsakingus ateities technologijų kūrėjus ir antreprenierius; mokslo ir inovacijų vertė kūrimo grandinė, kurios tikslas yra užtikrinti tarptautiniu lygiu pripažintų žinių ir technologijų kūrimą ir perdavimą; doktorantūros vertė kūrimo grandinė, kurios tikslas yra užtikrinti talentingu ir motyvuotu Lietuvos ir užsienio doktorantų pritraukimą ir ugdomą bei kurti tarptautiniu mastu pripažintą doktorantūros mokyklą.

Pagal suformuotas vertės grandines ir pagrindinius tikslus universitete yra įvardinti devyni esminiai strateginiai veiklos vertinimo kriterijai, kurie apima tiek Lietuvos, tiek užsienio šalių studentų kiekį, įskaitant ir užsienio šalių doktorantus, užsienio akademinių darbuotojų kiekį, publikacijų užsienio leidyklose skaičių, darbuotoų pasitenkinimo bei finansinius rodiklius.

Universitete kasmet skiriama nemažai dėmesio, siekiant stabilizuoti studentų kiekį. Nedideliam studentų kieko mažėjimui įtakos turi Lietuvos demografinė padėtis ir mažejantis bendras šalies absolventų skaičius, taip pat studentų nubyréjimas per mokslo metus. Vis dėlto, studijuoti KTU pasirenkančių studentų nemažėja drastiškai dėl Universiteto žinomumo, aktyvios rinkodaros Lietuvoje ir užsienyje, tobulinamų, atnaujinamų ir ruošiamų užsienio kalba studijų programų. Universitetas kuria bendras studijų programas su užsienio ir Lietuvos universitetais, tobulina akademinių darbuotojų ugdomo sistemą. Pagrindinės ateities investicijos planuojamos studijų laboratorinei bazei gerinti, studentų savarankiško darbo zonoms plėsti Be to, priimamą studijuoti studentų skaičius pagal valstybės finansuojamas vietas Universitete nuolat auga – lyginant su kitaip šalies universitetais, 2016 m. KTU pavyko pasiekti daugiau nei 20 % universitetų rinkos pirmojoje ir antrojoje pakopoje.

Siekiant dar labiau skatinti studentus rinktis KTU studijas, Universitete nuolat skiriamas ypatingas dėmesys studijų kokybės didinimui. 2016 m. pradėtas pilotinių studijų programų vystymas – projekte dalyvauja 13 programų. Parengtas pirmasis studijų programos – Robotikos – vystymo pavyzdys. Vystant pilotines studijų programas planuojama siekti dvigubo diplomo Robotikos studijų programoje su Universidad Politécnica de Cartagena, teikti dvigubo diplomo bakalauro Viešojo valdymo studijų programą su Centrinės Floridos universitetu, dvigubo diplomo magistro programą Technologijų valdymas ir antreprenerystė su Berlyno technologijų universitetu bei dvigubo diplomo magistrantūros studijų programą Aplinkos apsaugos vadyba ir švaresnė gamyba su Bolonijos universitetu.

Orientuojantis į dėstytojų kokybę, KTU sėkmingai vystomas dėstytojų akademinių kompetencijų centro „EDU_Lab“ veiklos. 2016 m. daugiau nei 350 Universiteto dėstytojų tobulino didaktikos kompetencijas įvairiuose „EDU_Lab“ vykdomuose mokymuose. 2016 m. surakta šiuolaikinių didaktikos metodų dėžutė – veikia problemomis grįstas mokymasis, dizaino mąstymo ir atvejo metodo taikymas mokymosi procese. Fakultetuose pradeda veikti didaktikos kompetencijų centralai. Taip pat toliau vystoma pirmoji Lietuvoje kompleksinė mentorstės programa. Visiems pirmosios studijų pakopos pirmakursiams paskirti pradžios mentorai (92). Mentorstės programoje dalyvavo 178

akademiniai patarėjai, 144 karjeros mentorai ir 110 tyrimų mentorai. Studentai taip pat buvo kviečiami į tutorių konsultacijas, kuriose galėjo konsultuotis Matematikos, Fizikos, Chemijos, Informatikos, Programavimo, Teorinės mechanikos, Organinės chemijos, Tikimybių teorijos ir statistikos, Medžiagų mechanikos modulių klausimais bei „MathCad“ ir „AutoCad“ programų klausimais. Universiteto studentų įsidarbinamumas per visas studijų programas 2016 metais viršijo 75 procentus.

Universitetas siekia užtikrinti talentingu ir motyvuotį Lietuvos ir užsienio doktorantų pritraukimą ir ugdymą bei kurti tarptautiniu mastu pripažintą doktorantūros mokyklą. Universitetui yra suteikta teisė vykdyti 18 mokslo krypčių doktorantūros studijas. 2016 m. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministras Universitetui kartu su Pietų Danijos universitetu suteikė doktorantūros teisę fizikos mokslo kryptyje. Plėtojant KTU Tarptautinę doktorantūros mokyklą parengti ir mokslo krypčių doktorantams klausyti siūlomi 27 intensyvios vedimo formos doktorantūros studijų moduliai anglų kalba. Daugiau kaip 16 % 2016 m. priimtu doktorantų sudaro kitų šalių piliečiai; pasirašyti susitarimai su užsienio partneriais dėl jungtinio / dvigubo laipsnio doktorantūros vykdymo: chemijos inžinerijos mokslo kryptyje su Košicės technikos universitetu (Slovakija), fizikos mokslo kryptyje su Pietų Danijos universitetu (Danija). 2016 m. Universitetas iš vidinių išteklių vykdė tarptautinio lygio podoktorantūros tyrėjų pritraukimo programą. Aukšto tarptautinio lygio mokslininkų pasiūlytose mokslinių tyrimų tematikose podoktorantūros stažuotei buvo vykdomas tarptautinis konkursas. Iš 14 kandidatų 2 metų trukmės podoktorantūros stažuotes Universitete pradėjo 6 podoktorantūros tyrėjai, 4 iš jų yra užsienio mokslininkai.

Universitete toliau orientuojamasi ir į mokslinės veiklos kokybės didinimą, ypač akcentuojant tarptautinių publikacijų rengimo svarbą. Nors šių publikacijų kiekybiškai sumažėjo, tačiau gerokai išaugo jų kokybė. Nemažiau svarbis yra ir projektinė veikla. 2016 m. vykdyti 9 KTU mokslininkų grupių tarpsritiniai mokslo projektai KTU prioritetenėse mokslo kryptyse, finansuoti iš vidinių Universiteto išteklių. Plėtojant tarptautinio lygmens tarpinstitucinius, tarpsritinius ir tarpkryptinius mokslinius tyrimus, vykdyti 7 bendri KTU ir Lietuvos sveikatos mokslų universiteto (LSMU) mokslininkų grupių projektai, finansuoti iš vidinių institucijų išteklių, kurie leido paskelbti 13 bendrų institucijų mokslininkų publikacijų (priimtu spaudai arba atspausdintų) ir sukurti 2 programinės įrangos prototipus. Pabaigtas įgyvendinti vienintelio Lietuvoje Europos Sajungos mokslinių tyrimų ir inovacijų programos „Horizontas 2020“ (H2020) priemonės „Teaming“ projekto „Sveiko senėjimo mokslo ir technologijų kompetencijos centras (HEALTH-TECH)“, kurio koordinatorius yra KTU, partneriai: Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Vilniaus universitetas (VU), Lundo universitetas (Švedija), VTT Suomijos techninių tyrimų centras (Suomija), pirmas etapas.

Viešai skelbiamuose 2016 m. universitetų dalykiniuose reitinguose „QS World University Rankings by Subject“ bakalauro studijose Universitetas geriausiai buvo vertinamas 14-oje studijų krypčių iš 35-ių (40 %), magistrantūros studijose Universitetas pirmauja 12-oje iš 36-ių (33,33 %) vertintų krypčių. Pagal didžiausią ir informatyviausią pasaulinį aukštujų mokyklų reitingą „U-Multirank“ Universitetas gavo 9 (2015 m. – 8) aukščiausius įvertinimus: tarpdisciplininių publikacijų, meninės produkcijos, privataus kapitalo pritraukimo, prie Universiteto įkurtų jaunujų įmonių, tarptautinių bakalauro programų, laiku bakalauro studijas baigiančiųjų, absolventų įsidarbinimo, kapitalo iš regioninių šaltinių pritraukimo subkategorijose. Lyderiaujančias pozicijas Universitetas užima pagal indėlį į regiono vystymąsi ir mokymo kokybės kategorijose. Kaip ir ankstesniais metais, lyderiaujančias pozicijas KTU užima pagal indėlį į regiono vystymąsi ir mokymo kokybės kategorijose.

Šiemet, kaip ir praėjusiais metais, „QS World University Rankings“ (QS WUR) reitinge KTU reitinguotas 701+ grupėje. Aukščiausias KTU įvertinimas pasiektas pagal studentų ir dėstytojų santykį (348 pozicija). QS WUR sudarytojų skelbiamame „Emerging Europe and Central Asia 2016“ (QS EECA) universitetų reitinge 2016 m. KTU užėmė 51 poziciją, viena pozicija žemiau nei 2015 m. Aukščiausi KTU įvertinimai pasiekti pagal šiuos kriterijus: reputacija tarp darbdavių – 33, o mokslinės publikacijos – 37 pozicijos regione.

Tarptautiniame universitetų reitinge „Times Higher Education World University Rankings“ (THE WUR) 2016 m. KTU reitinguotas pirmą kartą ir pateko į 800+ grupę (iš 960 institucijų).

KTU, siekdamas teikti aukščiausios kokybės studijas, vykdyti aukšto lygio tarpdisciplininius mokslo tyrimus bei stiprinti savo pozicijas tarptautinėse rinkose, nuolat stiprina ir plėtoja ryšius su lyderiaujančiais Lietuvos bei užsienio universitetais. 2016 metais Universitetas tapo Europos inovatyvių universitetų konsorciumo (ECIU) nariu. Konsorciumas vienija universitetus – inovacijų

pionierius – iš 12 Europos šalių bei Meksikos. KTU prisijungus prie konsorciumo, Universiteto partneriai tampa inovatyviausi Europos universitetai, tokie kaip Twente (Nyderlandai), kuris patenka į pirmajį šimtuką pasaulyje pagal inžinerinės krypties studijas ir mokslo tyrimus. Kiti konsorciumo partneriai yra The University of Nottingham (Anglija); Tampere University of Technology (Suomija); Tecnológico de Monterrey (Meksika); Hamburg University of Technology (Vokietija); University of Stavanger (Norvegija); Aalborg University (Danija); Universitat Autònoma de Barcelona (Ispanija); University of Aveiro (Portugalija); Dublin City University (Airija); Linköping University (Švedija).

Universitetas taip pat bendradarbiauja su kitais, tarptautinėje plotmėje pripažintais, mokslo bei studijų lyderiais, iškaitant tokius universitetus, kaip Aalto (Suomija), Delft technologijų (TU Delft, Nyderlandai), Leideno (ICLON, Nyderlandai), Elčés Migelio Hernandeso (Ispanija), Bolonijos (Italija), Shizuokos (Japonija) universitetais, Nacionaliniu struktūrinio integralumo tyrimo centru (Jungtinė Karalystė) ir kitomis studijų bei moksliinių tyrimų institucijomis, galinčiomis dalintis geraja praktika bei teikti pridėtinės vertės tiek valdymo, tiek studijų, tiek mokslo bei inovacijų srityse.

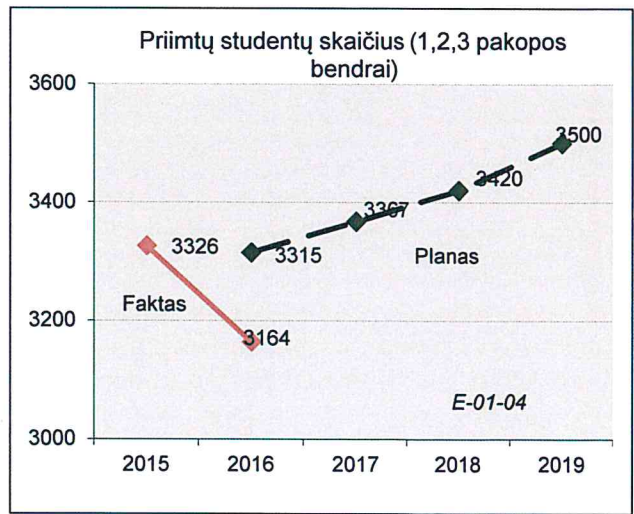
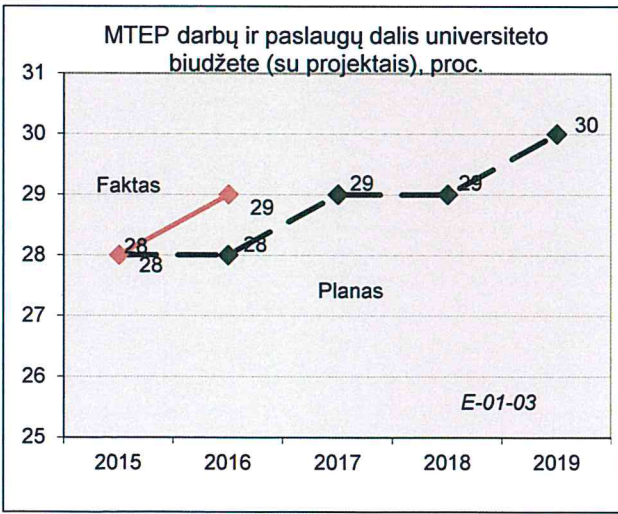
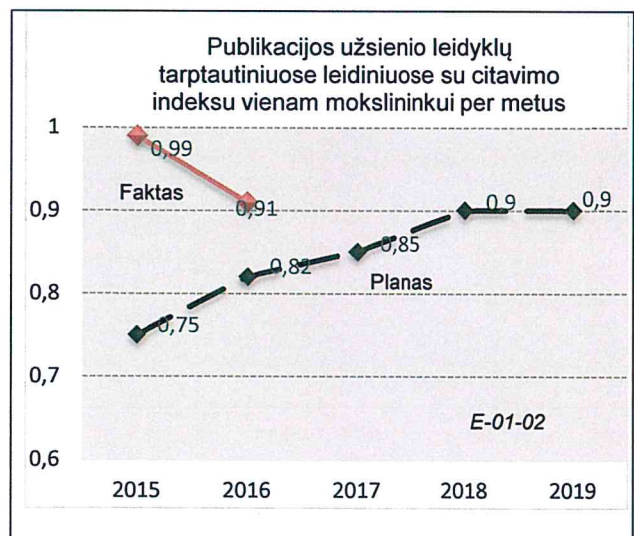
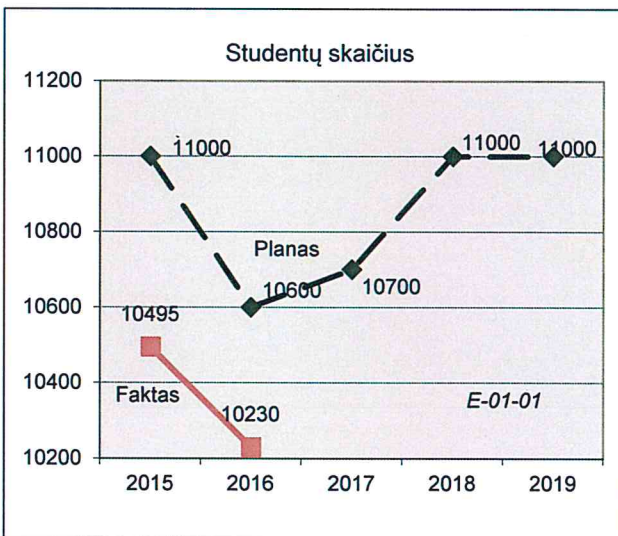
2016 metais Universitete nemažai dėmesio buvo skiriama ISM Vadybos ir ekonomikos universiteto (ISM) kontrolinio akcijų paketo valdymo perėmimui. Bendradarbiaujant universitetų atstovams buvo kuriama bendra KTU ir ISM veiklos sinergijos vizija, pradėti pirmieji veiklų sinergijos parengimo darbai. 2016 m. didžiausias dėmesys buvo skiriamas naujų tarpdisciplinių programų kūrimui, inovatyvių produktų verslui vystymui.

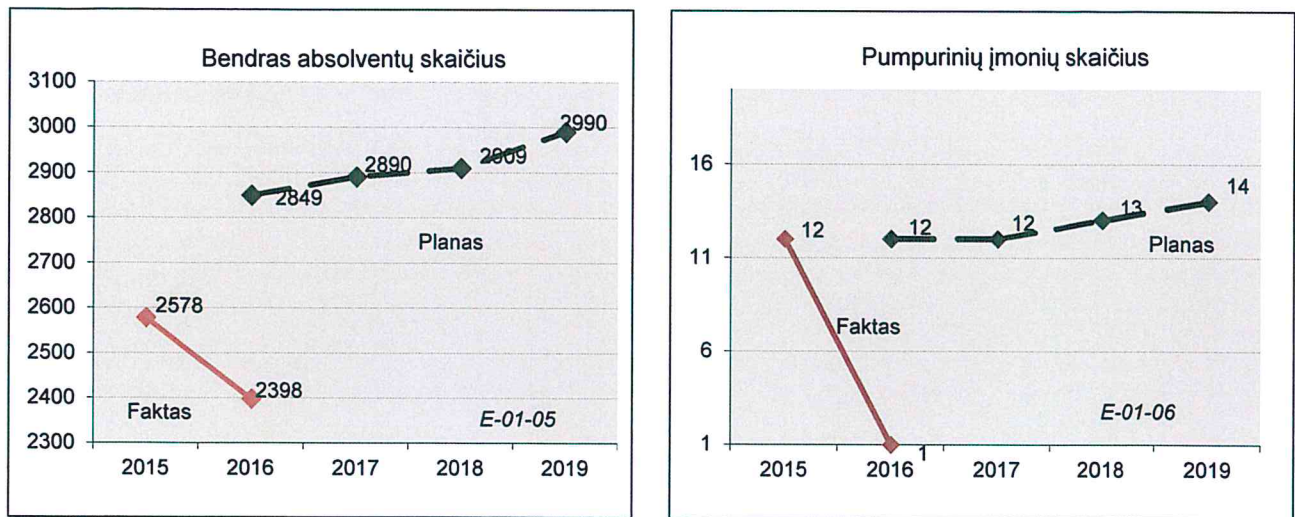
STRATEGINIS TIKSLAS (kodas 01)

RENGTI AUKŠČIAUSIOS KVALIFIKACIJOS SPECIALISTUS, PLĒTOTI MOKSLINĘ KOMPETENCIJĄ IR TENKINTI ŠALIES ŪKIO POREIKIUS NAUJIEMS PRODUKTAMS IR TECHNOLOGIJOMS KURTI, INOVACIJOMS DIEGTI

Tikslas įgyvendina Universiteto statute nustatyta misiją ir valstybės užsakymą.

| Vertinimo kriterijaus kodas | Efekto vertinimo kriterijaus pavadinimas ir mato vienetas | 2016 metų | 2017 metų | 2018 metų | 2019 metų |
|-----------------------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| E-01-01 | Studentų skaičius | 10230 | 10343 | 11000 | 11000 |
| E-01-02 | Publikacijos užsienio leidyklų tarptautiniuose leidiniuose su citavimo indeksu vienam mokslininkui per metus | 0,91 | 0,85 | 0,9 | 0,9 |
| E-01-03 | MTEP darbų ir paslaugų dalis universiteto biudžete (su projektais), proc. | 29 | 29 | 29 | 30 |
| E-01-04 | Priimtų studentų skaičius (1,2,3 pakopos bendrai) | 3164 | 3367 | 3420 | 3500 |
| E-01-05 | Bendras absolventų skaičius | 2398 | 2890 | 2909 | 2990 |
| E-01-06 | Pumpurinių įmonių skaičius | 1 | 12 | 13 | 14 |





STRATEGINĮ TIKSLĄ ĮGYVENDINANČIOS PROGRAMOS

Šiam strateginiam tikslui įgyvendinti numatoma vykdyti 2 programas:

Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo plėtojimo programą ir Studentų rėmimo programą.

PROGRAMA 01.01. AUKŠČIAUSIOS KVALIFIKACIJOS SPECIALISTŲ RENGIMAS IR MOKSLO PLĖTOJIMAS

Įgyvendinami planavimo dokumentai:

Mokslo ir studijų įstatymas, LR Vyriausybės 2012-04-25 nutarimas Nr.447 „Dėl Lietuvos Respublikos 2013-2015 metų preliminarių nacionalinio biudžeto pagrindinių rodiklių“, KTU statutas.

Vertinimas:

Universiteto veiklos rezultatai vertinami nuolat: studijų programas vertina ir akredituoja Studijų kokybės vertinimo centras, finansinę ir kitą veiklą nuolat tikrina Valstybės kontrolė. Universitetas vykdo savo veiklos savianalizę, kasmet viešai prieigai teikia rektoriaus ataskaitą apie Universiteto metinės veiklos rezultatus, savo veiklą ir jos rezultatus pristato Universiteto tinklalapyje.

Kasmet atskaitoma teikiant Universiteto biudžeto įvykdymo ir metinę veiklos ataskaitas (šios ataskaitos teikiamas Universiteto tarybai).

Trukmė: Programa tęstinė.

Vykdytojai:

Programą vykdo visi Universiteto struktūriniai studijų ir mokslo padaliniai: 9 fakultetai, 8 mokslo institutai. Vadovaudamiesi programos bendraisiais tikslais, uždaviniais bei priemonėmis ir savarankiškai disponuodami jiems paskirtais žmonių ir materialiaisiais ištekliais, jie rengia savo veiklos vienerių metų veiklos planus bei nustatyta tvarka atskaito už veiklos rezultatus. Jiems talkina administracijos tarnybos ir skyriai, biblioteka.

Kita informacija:

Nustatyta studijų kaina valstybės finansuojamų vietų studentų studijoms apmokėti yra gana kukli. Jei ne Europos struktūrinių fondų parama, skiriamą lėšų infrastruktūrai tobulinti ir palaikyti neužtektų. Tam tikru mastu Universitetas savo uždirbamomis lėšomis prisideda prie valstybės finansuojamų studentų išlaikymo. Studijų kaina įvertina tik minimalius darbo užmokesčio ir kitų išlaidų poreikius bei teisės aktų nustatytą minimalią dėstytojų kvalifikaciją ir sudėtį ir remiasi didesniu negu vidutiniškai Europos šalyse studentų ir dėstytojų skaičiaus santykiu. Pagal išlaidas moksliiniams tyrimams Lietuva užima vieną iš žemiausių vietų tarp Vidurio ir Europos šalių ir labai atsilieka nuo Europos Sajungos vidurkio.

| | |
|----------------------------------|--|
| Etatų skaičius: | Numatoma finansuoti 1356 pareigybes. |
| Programos koordinatorius: | Jurgita Šiugždinienė, studijų prorektorė, tel. (8 37) 30 00 02 |

2 lentelė. 2017-2019 metų programos tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai

| Tikslas, uždavinio, priemonės kodas | Tikslas, uždavinio, priemonės pavadinimas | Patvirtinti 2016 metų asignavimai | | | | 2017 metų asignavimai | | | | Numatomi 2018 metų asignavimai | | | | Numatomi 2019 metų asignavimai | | | | |
|-------------------------------------|--|-----------------------------------|----------------|-----------|----------------|-----------------------|----------------|-----------|----------------|--------------------------------|----------------|-----------|----------------|--------------------------------|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | iš ių | | išlaidoms | | iš ių | | išlaidoms | | iš ių | | išlaidoms | | iš ių | | išlaidoms | | |
| | | iš viso | turtui išsigyt | iš viso | turtui išsigyt | iš viso | turtui išsigyt | iš viso | turtui išsigyt | iš viso | turtui išsigyt | iš viso | turtui išsigyt | iš viso | turtui išsigyt | iš viso | turtui išsigyt | |
| 01.01.01 | Tikslas: Rengti aukštėjausios kvalifikacijos specialistus Uždavinys: Užtikrinti studijų infrastruktūros padalininių veiklą Priemonės: Vykdyti studijų procesą akademiniuose padaliniuose | 11029 | 11029 | 8293 | | 9 198 | 9 198 | 6 884 | | 9 198 | 9 198 | 6 884 | | 9 198 | 9 198 | 6 884 | | 1,3 |
| 01.01.01.01.01 | Tikslas: Pletooti mokslo linijus ir taikomuosius tyrimus Uždavinys: Užtikrinti mokslo infrastruktūros padalininių veiklą Priemonės: Vykdyti moksline veikla akademiniuose padaliniuose | 2957 | 2957 | 1339 | | 5 139 | 5 139 | 3 846 | | 5 139 | 5 139 | 3 846 | | 5 139 | 5 139 | 3 846 | | |
| 01.01.02 | Tikslas: Užtikrinti mokslo infrastruktūros padalininių veiklą Priemonės: Vykdyti moksline veikla akademiniuose padaliniuose | 2957 | 2957 | 1339 | | 5 139 | 5 139 | 3 846 | | 5 139 | 5 139 | 3 846 | | 5 139 | 5 139 | 3 846 | | |
| 01.01.02.01.01 | Tikslas: Užtikrinti Universiteto administracines ir okinės funkcijas Uždavinys: Tenkinti bendruosius Universitetu poreikius Priemonės: Užtikrinti Universiteto administravimo procesus ir infrastruktūros funkcionavimą | 10294 | 10160 | 6378 | 134 | 10 650 | 10 350 | 5 670 | 300 | 10 691 | 10 350 | 5 670 | 341 | 10 550 | 10 350 | 5 670 | 200 | |
| 01.01.03.01 | Tikslas: Užtikrinti KTU Gimnazijos funkcionavimą Uždavinys: Palaukysti KTU Gimnazijos veiklas | 10294 | 10160 | 6378 | 134 | 10 650 | 10 350 | 5 670 | 300 | 10 691 | 10 350 | 5 670 | 341 | 10 550 | 10 350 | 5 670 | 200 | |
| 01.01.03.01.01 | Tikslas: Užtikrinti Universiteto administravimo procesus ir infrastruktūros funkcionavimą | 10294 | 10160 | 6378 | 134 | 10 650 | 10 350 | 5 670 | 300 | 10 691 | 10 350 | 5 670 | 341 | 10 550 | 10 350 | 5 670 | 200 | |
| 01.01.04 | Tikslas: Užtikrinti KTU Gimnazijos funkcionavimą Uždavinys: Palaukysti KTU Gimnazijos veiklas | 513 | 513 | | | 558 | 558 | | | 558 | 558 | | | 558 | 558 | | | |
| 01.01.04.01 | | | | | | 558 | 558 | | | 558 | 558 | | | 558 | 558 | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------------|---|-------|-------|-------|-----|--------|--------|--------|-----|
| | Priemonės: | | | | | | | | |
| 01.01.04 01.01 | Užtikrinti KTU Gimnazijos veiklą | 513 | 513 | 558 | 558 | 558 | 558 | 558 | 558 |
| | Iš viso asignavimų programai | 24793 | 24659 | 16010 | 134 | 25 545 | 25 245 | 16 400 | 341 |
| | Iš jų pagal finansavimo šaltinius: | | | | | | | | |
| | 1. Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas iš jo: | 24793 | 24659 | 16010 | 134 | 25 545 | 25 245 | 16 400 | 341 |
| | 1.1. bendrojo finansavimo lėšos | 24793 | 24659 | 16010 | 134 | 25 545 | 25 245 | 16 400 | 341 |
| | 1.2. ES ir kitos tarpautinės finansinės paramos lėšos | | | | | | | | |
| | 1.3. specialiųjų programų lėšos ir pajamų įmokos | | | | | | | | |
| | 2. Kiti šaltiniai | | | | | | | | |

| Vertinimo kriterijaus kodas | Tiksly, uždavinii, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai | Vertinimo kriterijų reikšmės | | | |
|-----------------------------|--|------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | | 2016 metų | 2017 metų | 2018 metų | 2019 metų |
| R-01-01-01 | 1 tikslas. Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus. Valstybės finansuojamų 1-os, 2-os ir 3-čios pakopų studentų skaičius | 7059 | 7000 | 7000 | 7000 |
| R-01-01-02 | Užsienio studentų skaičius | 861 | 940 | 1000 | 1050 |
| P-01-01-01-01 | I tikslo 1 uždavinys. Užtikrinti studijų infrastruktūros padalinį veiklą. | | | | |
| P-01-01-01-02 | Absolventų ir priimtu studijuoti studentų santykis | 0,71 | 0,80 | 0,80 | 0,80 |
| P-01-01-01-03 | Studijų programų, vykdomų užsienio kalbomis, skaičius | 63 | 46 | 47 | 47 |
| P-01-01-01-04 | Išvykstančių dalinėms studijoms ir praktikoms studentų skaičius | 425 | 400 | 450 | 450 |
| P-01-01-01-05 | Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų santykinė dalis | 0,6 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| P-01-01-01-06 | Mokslo laipsnių turinčių dėstytojų santykinė dalis, proc. | 73 | 75 | 75 | 75 |
| P-01-02-01-01 | Užsienio akademinių darbuotojų skaičius | 50 | 65 | 80 | 85 |
| P-01-02-01-02 | 2 tikslas. Plėtoti mokslo slėninius ir taikomuosius tyrimus | | | | |
| R-01-02-01 | Publikacijų tarptautiniuose leidiniuose skaičius | 680 | 600 | 650 | 650 |
| R-01-02-02 | Publikacijų užsienio leidyklų tarptautiniuose leidiniuose skaičius | 438 | 400 | 450 | 450 |
| P-01-02-01-01 | 2 tikslo 1 uždavinys. Užtikrinti mokslo infrastruktūros padalinį veiklą. Nacionalinių mokslo projekų skaičius | 44 | 110 | 110 | 120 |

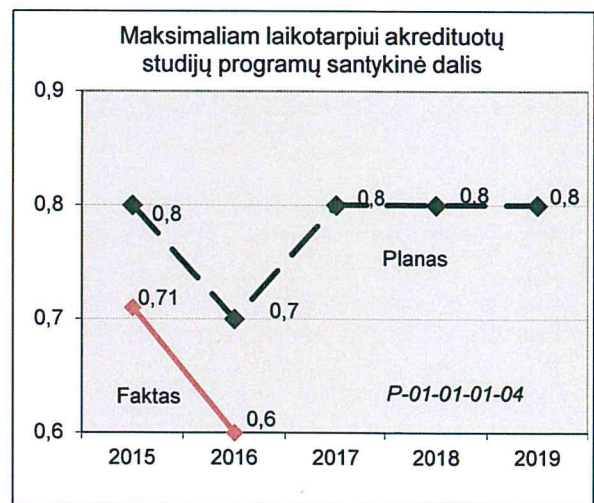
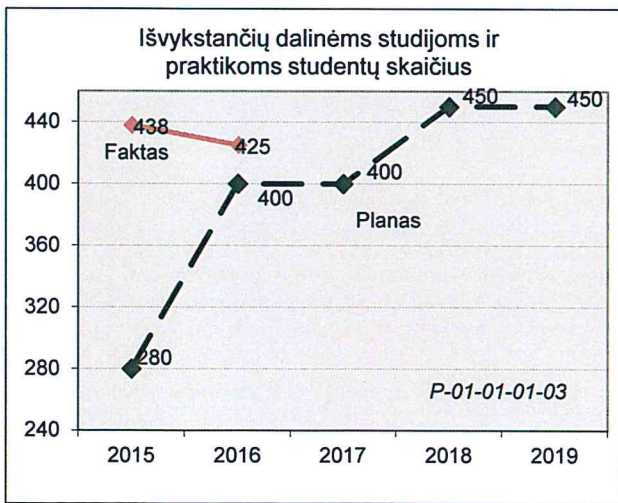
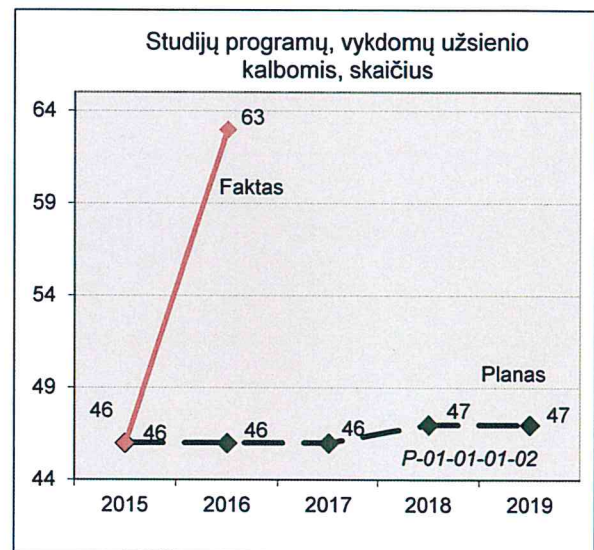
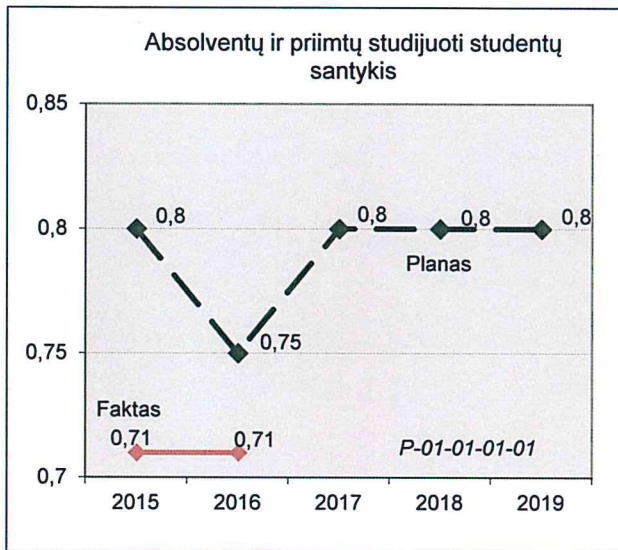
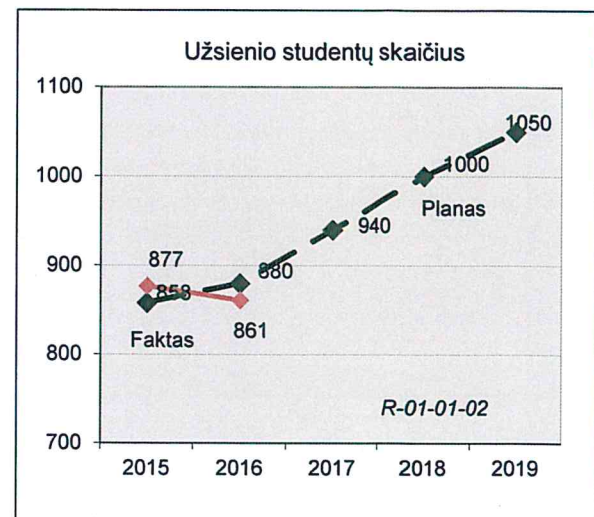
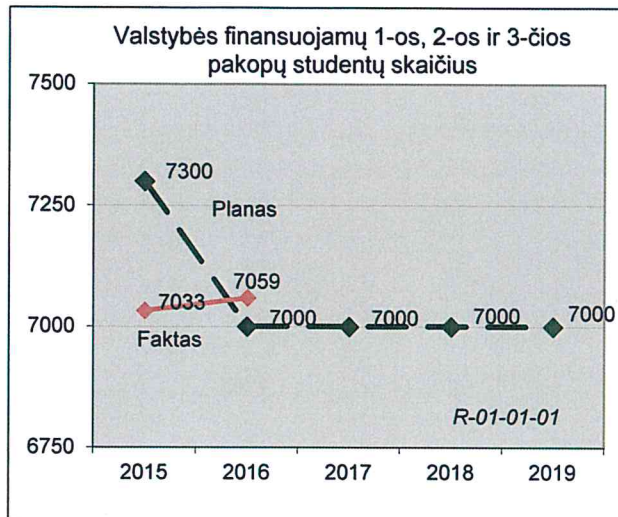
| | |
|---------------|---|
| | 3 tikslas. Užtikrinti Universiteto administracines ir ūkines funkcijas. |
| R-01-03-01 | Lėšų, skirtų administravimui ir ūkiui, santykinių dalių visų Universitetui skirtų valstybės biudžeto asignavimų atžvilgiu |
| | 3 tikslo 1 uždavinys. Tenkinti bendruosis universiteto poreikius |
| P-01-03-01 | Studentų laisvalaikui ir ugdymui lėšų dalis visų Universitetui skirtų valstybės biudžeto asignavimų atžvilgiu |
| P-01-03-02 | Vienam studentui tenkanti valstybės biudžeto asignavimų dalis (tūkst.Eur) |
| | 4 tikslos. Užtikrinti KTU Gimnazijos funkcionavimą |
| R-01-04-01 | 1. KTU Gimnazijos nacionalinis reitingas. |
| | 4 tikslo 1 uždavinys. Palaikyti KTU Gimnazijos veiklas |
| P-01-04-01-01 | 1. Abiturientų laikomų valstybinių brandos egzaminų įvertinimų vidurkis. |

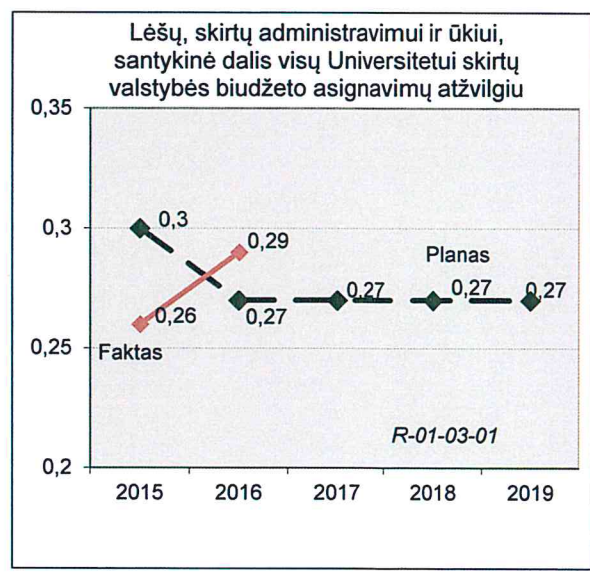
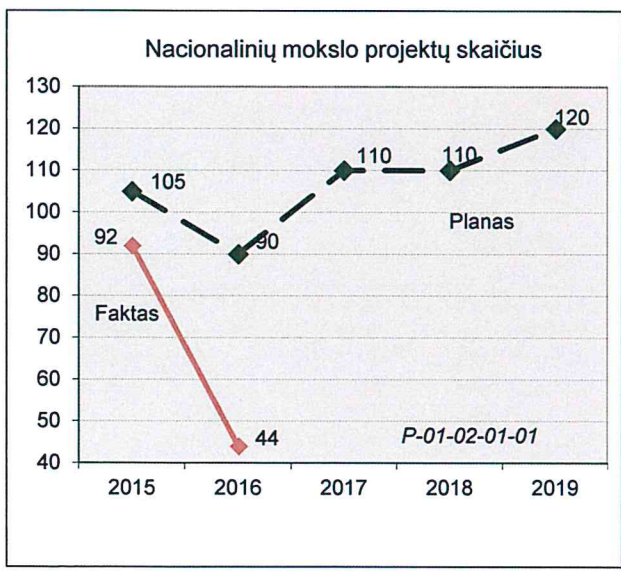
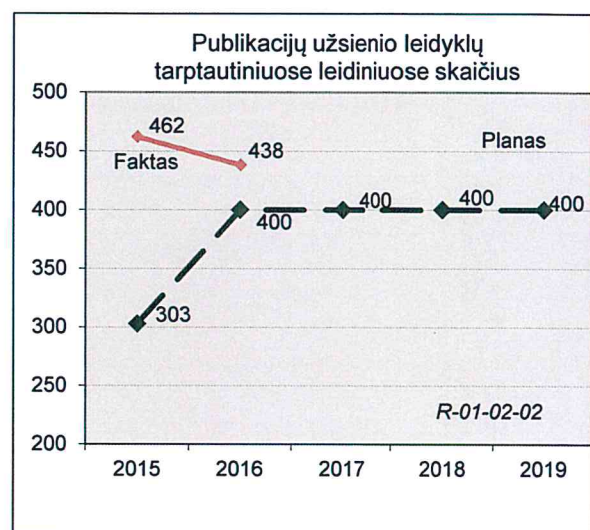
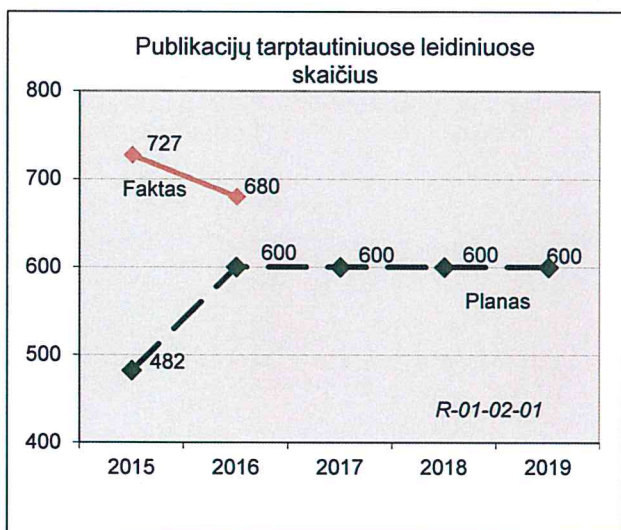
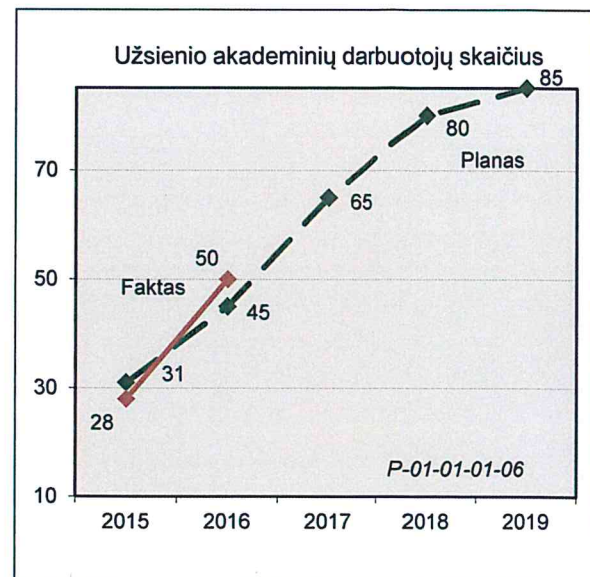
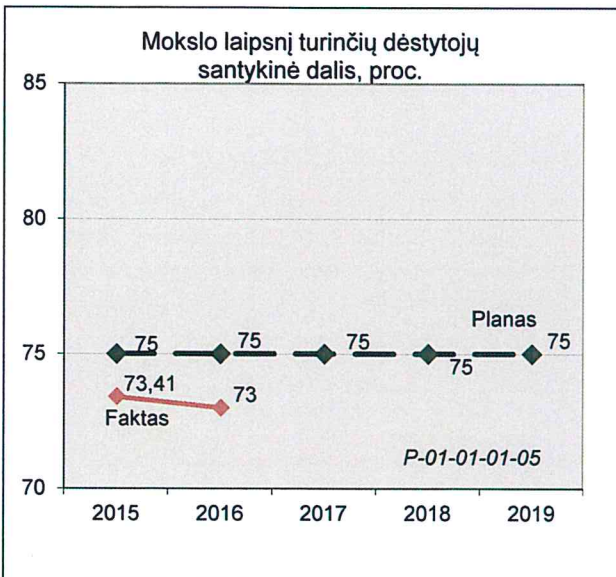
SUVESTINĖ INFORMACIJA

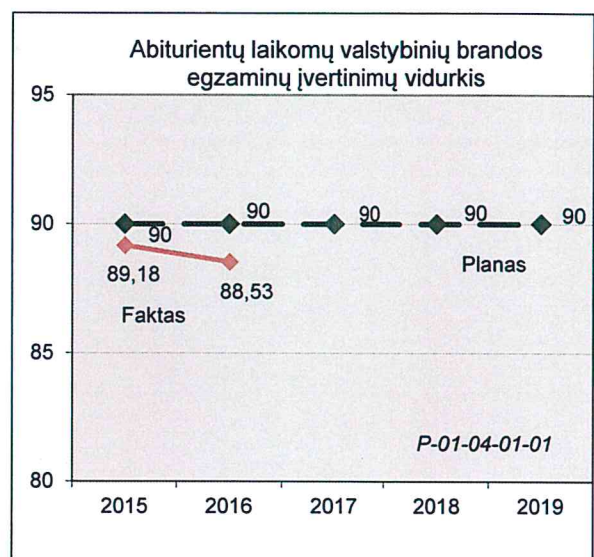
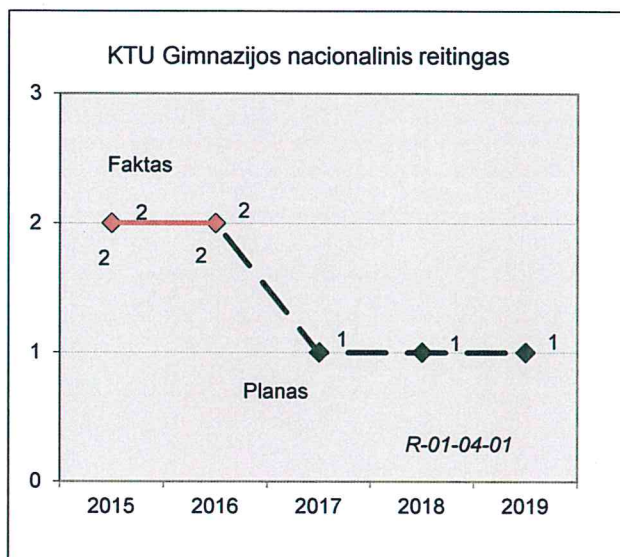
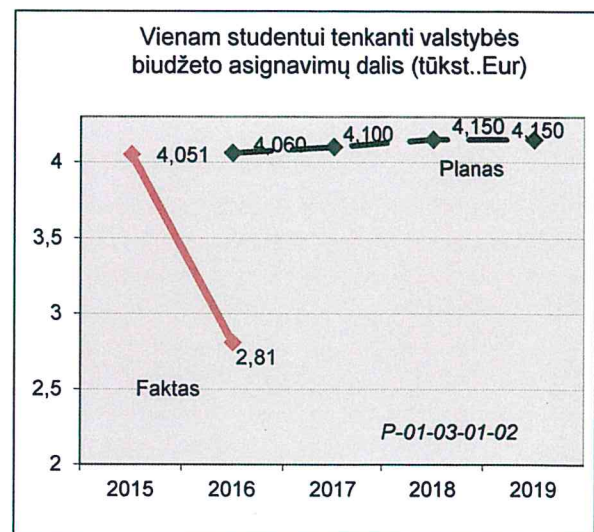
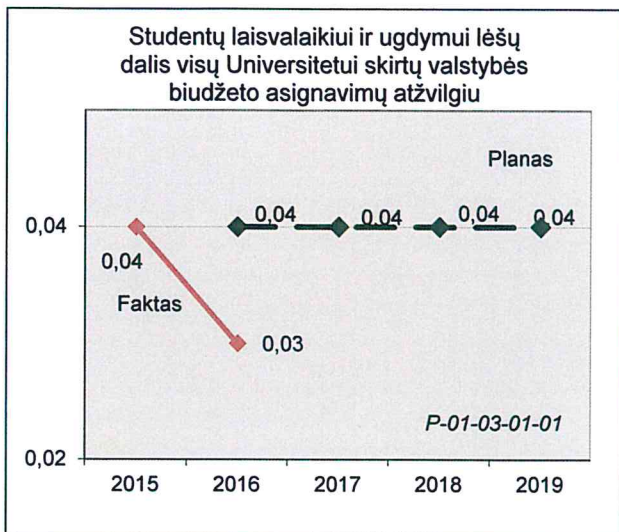
3 lentelė. 2017 metų pareigybų skaičius

| Eil. Nr. | Institucijos / įstaigos pavadinimas | Pareigybų skaičius | | | | Ištaidų darbo užmokesčiui, tūkst. Eur |
|-------------|--|---|--|--|--------|---|
| | | institucijos / įstaigos vadovai ir pavaduočiai | kitų padalinių vadovai ir pavaduočiai | specialistai / pareigūnai, neturintys pavaldžių asmenų, ir kiti | į viso | |
| 1. | Kauno technologijos universitas | 5 | 60 | 1658 | 1723 | 16400 |
| | Kiti biudžeto lėšas gaunantys subjektai* | | | | | |
| | Į viso pareigybų | 5 | 60 | 1658 | 1723 | |
| | Į viso išlaidų darbo užmokesčiui, tūkst. Eur | 144 | 928 | 15328 | | 16400 |

Diagramose pateikiami rezultato ir produkto vertinimo kriterijų planavimo ir stebėsenos rodikliai.







PROGRAMA 01.02. STUDENTŲ RĖMIMAS

Įgyvendinami planavimo dokumentai:

Mokslo ir studijų įstatymas, LR Vyriausybės 2008-2012 metų programa, KTU statutas, Universiteto stipendijų skyrimo nuostatai.

Vertinimas:

Kasmet atsiskaitoma teikiant Universiteto biudžeto įvykdymo ir metinę veiklos ataskaitas.

Trukmė: Programa testinė.

Vykdytojai:

Fakultetų administracija, Studentų atstovybė, Studentų reikalų departamentas, Finansų departamentas, Mokslo departamentas.

Kita informacija:

Šios programos finansavimas visiškai priklauso nuo valstybės vykdomos politikos, t. y. Seimo ir Vyriausybės sprendimų, taip pat švietimo ir mokslo ministro įsakymu nustatomos studijų kainos.

| | |
|----------------------------------|---|
| Programos koordinatorius: | Asta Pundzienė, mokslo prorektorė, tel. (8 37) 30 00 03 |
|----------------------------------|---|

4 lentelė. 2017-2019 metų programos tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai

(tūkst. Eur)

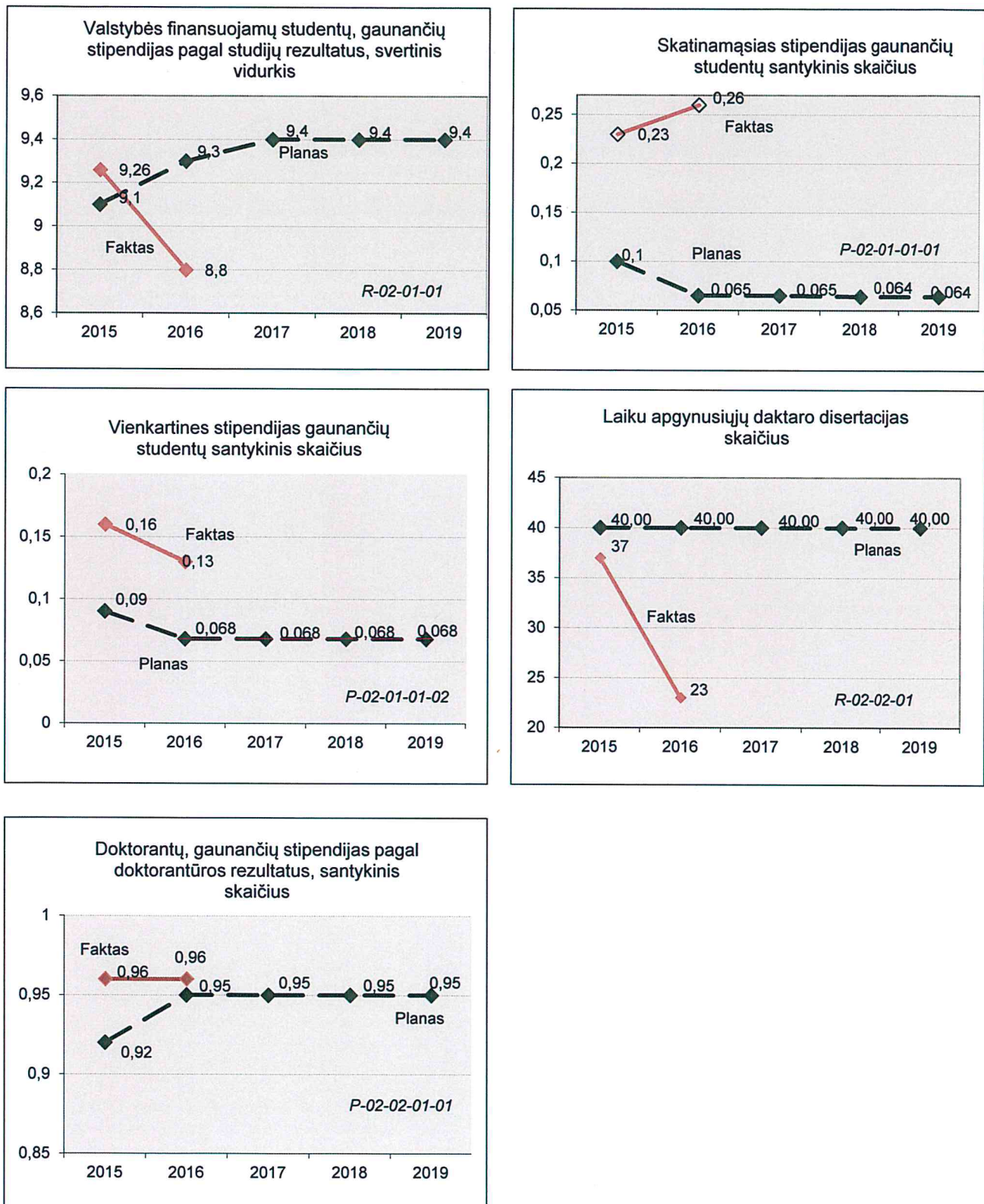
| Tikslas, uždavinio, priemonės kodas | Tikslas, uždavinio, priemonės pavadinimas | Patvirtinti 2016 metų asignavimai | | | | 2017 metų asignavimai | | | | Numatomi 2018 metų asignavimai | | | | Numatomi 2019 metų asignavimai | | | |
|-------------------------------------|---|-----------------------------------|------|------------|-------|-----------------------|------------|-----|------------|--------------------------------|------------|-----|------------|--------------------------------|------------|-----|-------|
| | | is | is | is laidoms | | is | is laidoms | is | is laidoms | is | is laidoms | is | is laidoms | is | is laidoms | is | |
| | | | | is | is jū | | | | | | | | | | | | |
| 01.02.01 | Tikslas: Remti I-II studijų pakopos studentų studijas per stipendijų sistemą | 558 | 558 | is | is jū | is | is jū | is | is | is | is jū | is | is jū | is | is jū | is | is jū |
| 01.02.01.01 | Uždavinys: Užtikrinti studentų stipendijų mokejimą | 558 | 558 | is | is jū | is | is jū | is | is | is | is jū | is | is jū | is | is jū | is | is jū |
| 01.02.01.01.01 | Priemonės: Mokėti studentams skatinančias stipendijas | 558 | 558 | is | is jū | is | is jū | is | is | is | is jū | is | is jū | is | is jū | is | is jū |
| 01.02.02 | Tikslas: Remti doktorantų studijas | 1191 | 1191 | is | is jū | is | is jū | is | is | is | is jū | is | is jū | is | is jū | is | is jū |
| 01.02.02.01 | Uždavinys: Užtikrinti doktorantų stipendijų mokejimą ir sudaryti sąlygas rengti daktaro disertacijas | 1191 | 1191 | is | is jū | is | is jū | is | is | is | is jū | is | is jū | is | is jū | is | is jū |
| 01.02.02.01.01 | Priemonės: Mokėti stipendijas doktorantams ir sudaryti sąlygas rengti daktaro disertacijas | 1191 | 1191 | is | is jū | is | is jū | is | is | is | is jū | is | is jū | is | is jū | is | is jū |
| | Is viso asignavimų programai | 1749 | 1749 | is | is jū | is | is jū | is | is | is | is jū | is | is jū | is | is jū | is | is jū |
| | | | | 545 | 545 | 545 | 545 | 545 | 545 | 545 | 545 | 545 | 545 | 545 | 545 | 545 | 545 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 1,3 |

| | | | | | | | | |
|--|--|------|------|-----|-----|-----|-----|-------|
| | Is jų pagal finansavimo šaltinius: | | | | | | | |
| | 1. Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas | 1749 | 1749 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| | | | | 791 | 791 | 791 | 791 | 1 791 |
| | Is jo: | | | | | | | |
| | 1.1. bendrojo finansavimo lėšos | 1749 | 1749 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 791 |
| | | | | 791 | 791 | 791 | 791 | |
| | 1.2. ES ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos | | | | | | | |
| | 1.3. specjalizuojančių programų lėšos ir pajamų imokos | | | | | | | |
| | 2. Kiti šaltiniai | | | | | | | |

5 lentelė. Programos tikslai, uždaviniai, vertinimo kriterijai ir jų reikšmės

| Vertinimo kriterijaus kodas | Tikslų, uždavininių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai | Vertinimo kriterijų reikšmės | | | |
|-----------------------------|--|------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | | 2016 metų | 2017 metų | 2018 metų | 2019 metų |
| R-02-01-01 | 1 tikslas. Remti I-II studijų pakopos studentų studijas per stipendijų sistemą | | | | |
| P-02-01-01-01 | 1. Valstybės finansuojamų studentų, gaunančių stipendijas pagal studijų rezultatus, studijų svertinį vidurkis. | 8,8 | 9,4 | 9,4 | 9,4 |
| P-02-01-01-02 | 1 tikslo 1 uždavinys. Užtikrinti studentų stipendijų mokėjimą Skatinamasias stipendijas gaumančių studentų santykinis skaičius | 0,26 | 0,065 | 0,064 | 0,064 |
| P-02-01-01-02 | Vienkartines stipendijas gaumančių studentų santykinis skaičius | 0,13 | 0,068 | 0,068 | 0,068 |
| R-02-02-01 | 2 tikslas. Remti doktorantų studijas | | | | |
| R-02-02-01 | Laiku apgynusiuju daktaro disertacijas skaičius | 23 | 40 | 40 | 40 |
| P-02-02-01-01 | 2 tikslo 1 uždavinys. Užtikrinti doktorantų stipendijų mokėjimą ir sudaryti sąlygas rengti daktaro disertacijas. | | | | |
| P-02-02-01-01 | Doktorantų, gaunančių stipendijas pagal doktorantūros rezultatus, santykinis skaičius. | 0,96 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |

Diagramose pateikiami rezultato ir produkto vertinimo kriterijų planavimo ir stebėsenos rodikliai.



EFEKTO KRITERIJŲ TECHNINIS PRIEDAS

| | |
|---|---|
| Pavadinimas | Kodas |
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Efekto kriterijus Studentų skaičius | E-01-01 |
| 1. Apibrėžimas | Studentų skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus. |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo Universiteto ar padalinio studentų skaičių ir jo dinamiką vertinamaisiais metais, lyginant su skaičiumi ankstesniais metais. Studentų būsenos šiame kriterijuje: studijuoją, akademiniėse atostogose, kitoje aukštojoje mokykloje studijuoją, stažuotė kitoje aukštojoje mokykloje, laikinai sustabdės studijas, atidėtas baigiamųjų darbų gynimas, nėštumo ir gimdymo atostogos, atlieka praktiką užsienyje, kartos semestrą, tyrimai užsienyje. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Studentų skaičius pagal pakopas vertinamaisiais metais |
| 5. Duomenų šaltinis | Studentų registratorius ir Universiteto AIS studentų duomenų posistemė. |
| 6. Duomenų auditas | Studentų skaičius pagal pakopas vertinamaisiais metais |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studijų organizavimo departamento direktoriė Kristina Ukvalbergienė, kristina.ukvalbergiene@ktu.lt, (8-37) 30 00 40 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| | |
|---|--|
| Pavadinimas | Kodas |
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Efekto kriterijus Publikacijos užsienio leidyklų tarptautiniuose leidiniuose su citavimo indeksu vienam mokslininkui per metus | E-01-02 |
| 1. Apibrėžimas | Publikacijos užsienio leidyklų mokslo leidiniuose su citavimo indeksu vienam mokslininkui (PDLE) per metus |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Atnaujintas |

| | | |
|----|--|--|
| 3. | Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo tarptautinį mokslininkų lygi |
| 4. | Skaičiavimo metodas | ISI Web of Science duomenų bazės užsienio leidyklų leidiniuose su citavimo indeksu skaičius dalinamas iš mokslininkų pilnojo darbo laiko ekvivalento (PDLE). PDLE apskaičiuojamas formule: dėstytojų (su dr. laipsniu) etatų skaičius*0,33 + mokslo darbuotojų (su dr. laipsniu) etatų skaičius*1 + mokslininkai stažuotojai*1. *Pilnasis darbo laiko ekvivalentas (PDLE) skaičiuojamas du kartus per metus: vasario ir liepos mėnesiais. |
| 5. | Duomenų šaltinis | Publikacijų duomenų bazė (PDB), ŽID |
| 6. | Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. | Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. | Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Duomenų analitikė Irena Švarplienė, (8-37) 300043 |
| 9. | Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|---|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Efekto kriterijus | E-01-03 |
| MTEP darbų ir paslaugų dalis universiteto biudžete (su projektais), proc. | |
| 1. Apibréžimas | MTEP ir MTEP paslaugų dalis universiteto (padalinio) biudžete (su projektais), proc. |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne. Naudojamas daugiau kaip 1 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo Universiteto mokslo lygi, gebėjimą bendrauti su verslu |
| 4. Skaičiavimo metodas | Valstybės biudžeto asignavimų dalies, skirtos mokslinei veiklai, mokslo tiriamujų ir eksperimentinės plėtros darbų pajamų iš ūkio subjektų, MTEP paslaugų pajamų, MTEP projektinės veiklos finansavimo pajamų santykis su visomis Universiteto pajamomis. |
| 5. Duomenų šaltinis | Universiteto veiklos ataskaita |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Veiklos analizės skyriaus vadovė Ingrida Abromavičiūtė ingrida.abromaviciute, (8-37) 30 00 51 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| | |
|---|---|
| Pavadinimas | Kodas |
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Efekto kriterijus | E-01-04 |
| Priimtų studentų skaičius (1,2,3 pakopos bendrai) | |
| 1. Apibréžimas | Priimtų 1-osios, 2-osios ir 3-osios pakopų studentų skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Taip |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo Universiteto patrauklumą ir konkurencingumą vykdyti visų pakopų studijas daugelyje studijų krypčių. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Priimtų studentų skaičius pagal pakopas vertinamaisiais metais |
| 5. Duomenų šaltinis | Studentų registratorius ir Universiteto AIS studentų duomenų posistemė |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studijų organizavimo departamento direktorė Kristina Ukvalbergienė, kristina.ukvalbergiene@ktu.lt, (8-37) 30 00 40 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| | |
|---|--|
| Pavadinimas | Kodas |
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Efekto kriterijus | E-01-05 |
| Bendras absolventų skaičius | |
| 1. Apibréžimas | Bendras 1-osios, 2-osios ir 3-osios pakopų absolventų skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Taip |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo Universiteto absolventų skaičių ir jo dinamiką vertinamaisiais metais, lyginant su skaičiumi ankstesniais metais |
| 4. Skaičiavimo metodas | Absolventų skaičius pagal pakopas vertinamaisiais metais |
| 5. Duomenų šaltinis | Studentų registratorius ir Universiteto AIS studentų duomenų posistemė |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |

| | | |
|----|---|--|
| 8. | Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studijų organizavimo departamento direktorė Kristina Ukvalbergienė, kristina.ukvalbergiene@ktu.lt, (8-37) 30 00 40 |
| 9. | Kiti informacijos apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|--|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Efekto kriterijus | E-01-06 |
| Pumpurinių įmonių skaičius | |
| 1. Apibrėžimas | Pumpurinių įmonių skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne, Naudojamas daugiau kaip 1 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus rodo technologijų perdavimo efektyvumą. |
| 4. Skaičiavimo metodas | <p>Skaičiuojamos kalendoriniai metais išteigtos technologinės įmonės.</p> <p>A. Įmonių, kurių steigėjas yra Universitetas, išteigtų vertinamaisiais metais skaičius (duomenys gruodžio 31 d.).</p> <p>B. Įmonių, kurių steigėju Universitetas nėra, tačiau sutartimi Universitetas yra perleidęs intelektinės nuosavybės teises įmonei, išteigtų vertinamaisiais metais skaičius (duomenys gruodžio 31 d.).</p> <p>C. Universiteto studentams priklausančios intelektinės nuosavybės pagrindu išteigtų įmonių skaičius vertinamaisiais metais (duomenys gruodžio 31 d.).</p> |
| 5. Duomenų šaltinis | Įmonių suvestinė |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Kalendoriniai metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Verslininkystės ir verslumo ugdymo grupės vadovas Donatas Smailys, tel.nr. (8 641) 11 191 |
| 9. Kitos informacijos apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

REZULTATO KRITERIJŲ TECHNINIS PRIEDAS

| Pavadinimas | Kodas |
|---|---|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus | 01 |
| Rezultato kriterijus Valstybės finansuojamų 1-osios, 2-osios ir 3-osios pakopų studentų skaičius | R-01-01-01 |
| 1. Apibrėžimas | Valstybės finansuojamų 1-osios, 2-osios ir 3-osios pakopų studentų skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo Universiteto patrauklumą ir konkurencingumą vykdyti visų pakopų studijas daugelyje studijų krypčių. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Valstybės finansuojamų 1-osios, 2-osios ir 3-osios pakopų studentų skaičius apskaičiuojamas sudedant 1-osios, 2-osios ir 3-osios pakopų valstybės finansuojamų studentų, studijuojančių nuolatine, ištęstine, dienine, vakarine ir neakivaizdine forma skaičius vertinamaisiais metais. |
| 5. Duomenų šaltinis | Statistinės ataskaitos forma Nr. ŠV-01 |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studijų organizavimo departamento direktorė Kristina Ukvalbergienė, kristina.ukvalbergiene@ktu.lt, (8-37) 30 00 40 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|--|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus | 01 |
| Rezultato kriterijus Užsienio studentų skaičius | R-01-01-02 |
| 1. Apibrėžimas | Visų studijų pakopų užsienio studentų skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Taip |

| | | |
|----|--|--|
| 3. | Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus padeda nustatyti studijų tarptautiškumą ir parodo Universiteto ar padalinio užsienio studentų skaičių . |
| 4. | Skaičiavimo metodas | <p>Visų studijų pakopų užsienio studentų skaičius apskaičiuojamas sudėjus mainų ir laipsnį suteikiančių užsienio studentų skaičius.</p> <p>Mainų studentai: pagal įvairias mainų programas (Erasmus+, tarpuniversitetines, tarpvalstybines ir pan.) dalį studijų programos bet kurioje studijų pakopoje Universitete studijavusių užsienio šalių piliečių skaičius. Mainų studentų pagrindinės studijos vyksta kitame nei KTU universitete. Mainų studentų skaičius gaunamas sudėjus visus per kalendorinius metus mainų/dalinėms studijoms atvykusius studentus.</p> <p>Laipsnį suteikiančias programas studijuojančių užsienio šalių piliečių studentų skaičius fiksuojamas kiekvienų metų spalio 1 d.</p> <p>Procentinė visų pakopų užsienio studentų dalis apskaičiuojama visų studijų pakopų užsienio studentų skaičių padalinus iš universiteto ar padalinio visų pakopų studentų skaičiaus, užfiksuoto analizuojamų metų spalio 1 d., ir padauginus iš 100 %.</p> |
| 5. | Duomenų šaltinis | Mainų studentai: vidinė veiklos apskaita; laipsnį suteikiančių programų studentai: KTU AIS, ataskaita Studentų registrui. |
| 6. | Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. | Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. | Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Taptautinių ryšių departamento direktorė Neringa Narbutienė, neringa.narbutiene@ktu.lt, (8-37) 300088 |
| 9. | Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | Laipsnį suteikiančių studijų studentų duomenys apskaitomi Studentų registre |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|-------------|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Plėtoti mokslinius ir taikomuosius tyrimus | 02 |
| Rezultato kriterijus | R-01-02-01 |
| Publikacijų tarptautiniuose leidiniuose skaičius | |

| | | |
|----|--|--|
| 1. | Apibrėžimas | Publikacijų tarptautiniuose leidiniuose skaičius |
| 2. | Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Atnaujintas |
| 3. | Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo Universiteto FBTA ir HS mokslų sričių mokslininkų ir moksliinių tyrimų lygi, taip pat Universiteto galimybes laimėti projektus šalies ir tarptautiniuose mokslo konkursuose. |
| 4. | Skaičiavimo metodas | 1.FBTA mokslo sričių straipsnių, paskelbtų Thomson Reuters Web of Knowledge DB sąrašo moksliiniuose periodiniuose leidiniuose, kurie turi cituojamumo rodiklį, skaičiaus ir 2.SH mokslo sričių straipsnių, publikuotų Thomson Reuters Web of Knowledge DB sąrašo moksliiniuose periodiniuose leidiniuose, kurie turi cituojamumo rodiklį, skaičiaus ir straipsnių kitose tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, skaičiaus suma. |
| 5. | Duomenų šaltinis | Publikacijų duomenų bazė – straipsniai. |
| 6. | Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. | Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. | Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Duomenų analitikė Irena Švarplienė, (8-37) 300043 |
| 9. | Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|--|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Plėtoti mokslinius ir taikomuosius tyrimus | 02 |
| Rezultato kriterijus | R-01-02-02 |
| Publikacijų užsienio leidyklų tarptautiniuose leidiniuose skaičius | |
| 1. Apibrėžimas | Publikacijų užsienio leidyklų tarptautiniuose leidiniuose skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Naujas |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo kokia dalis ŠMM mokslo (meno) darbų vertinimo metodiką tenkinančių publikacijų yra išspausdinta užsienio leidiniuose |
| 4. Skaičiavimo metodas | Į šį kriterijų įeina: FBT mokslams: 1.Straipsniai recenzuojamuose periodiniuose (tëstiniuose) užsienio leidyklų mokslo leidiniuose cituojamuose ISI Web of Science duomenų bazėje. HS mokslams: |

| | | |
|----|--|--|
| | | Straipsniai recenzuojuamuose periodiniuose (tęstiniuose) užsienio leidyklų mokslo leidiniuose: 1. kurie cituojami ISI Web of Science duomenų bazėje; 2. iš duomenų bazės ISI Web of Science be cituojamumo rodiklio; 3. referuotuose ar publikuotuose leidiniuose, įtrauktuose į ISI Proceedings; 4. referuotuose ar publikuotuose leidiniuose, įtrauktuose į kitas tarptautines duomenų bazes |
| 5. | Duomenų šaltinis | Publikacijų duomenų bazė (PDB) |
| 6. | Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atlirkas |
| 7. | Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. | Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Duomenų analitikė Irena Švarplienė, (8-37) 300043 |
| 9. | Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|--|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Užtikrinti Universiteto administracines ir ūkines funkcijas | 03 |
| Rezultato kriterijus Lėšų, skirtų administravimui ir ūkiui, santykinė dalis visų Universitetui skirtų valstybės biudžeto asignavimų atžvilgiu | R-01-03-01 |
| 1. Apibrėžimas | Lėšų, skirtų administravimui ir ūkiui, santykinė dalis visų Universitetui skirtų valstybės biudžeto asignavimų atžvilgiu |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Didžioji Universiteto gaunamų lėšų dalis turi tekti tiesiogiai moksliniams tyrimams ir studijų procesui užtikrinti, todėl išlaidos administravimui ir ūkio reikmėms turi būti santykinai nedidelės, lėšos naudojamos itin racionaliai. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Programos tikslui „Užtikrinti Universiteto administracines ir ūkines funkcijas“ (kodas 010103) skirtų lėšų santykis su Universitetui skirtais valstybės biudžeto asignavimais. |
| 5. Duomenų šaltinis | Universiteto metinė finansinės veiklos ataskaita |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atlirkas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Finansų direktorė Jūratė Čepaitienė, jurate.cepaitiene@ktu.lt , (8-37) 300050 |

| | | |
|----|--|--|
| 9. | Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |
|----|--|--|

| Pavadinimas | Kodas |
|---|---|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa - Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Užtikrinti KTU Gimnazijos funkcionavimą | 04 |
| Rezultato kriterijus | R-01-04-01 |
| KTU Gimnazijos nacionalinis reitingas | |
| 1. Apibrėžimas | KTU Gimnazijos nacionalinis reitingas |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Naujas |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Reitingas sudaromas pagal abiturientų išstojimą pirmuoju noru į Lietuvos universitetų konkrečias studijų programas ir atspindi konkretaus moksleivio per mokymosi laikotarpį įgytų žinių ir gebėjimų lygi bei jų parengusios konkrečios mokymo ištaigos darbo kokybę. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Vieta einamaisiais metais sudarytame visų Lietuvos gimnazijų ir vidurinių mokyklų reitinge. |
| 5. Duomenų šaltinis | Savaitraščio "Veidas" sudaromas visų Lietuvos gimnazijų ir vidurinių mokyklų reitingas. |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studijų organizavimo departamento direktorė Kristina Ukvalbergienė, kristina.ukvalbergiene@ktu.lt, (8-37) 30 00 40 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|-------------|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Studentų rėmimas | 02 |
| Programos tikslas – Remti I-II studijų pakopos studentų studijas per stipendijų sistemą | 01 |
| Rezultato kriterijus Valstybės finansuojamų studentų, gaunančių stipendijas pagal studijų rezultatus, studijų svertinis vidurkis | R-02-01-01 |

| | | |
|----|--|---|
| 1. | Apibrėžimas | Valstybės finansuojamų studentų, gaunančių stipendijas pagal studijų rezultatus, studijų svertinis vidurkis |
| 2. | Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Naujas |
| 3. | Pasirinkimo pagrindimas | Stipendijas už studijų rezultatus turi gauti tik geriausius įvertinimus gaunantys studentai, be to, kriterijus leidžia stebėti, kaip siekis gauti stipendiją skatina siekti geresnių studijų pasiekimų. |
| 4. | Skaičiavimo metodas | Valstybės finansuojamų vietų studentų, gaunančių stipendijas pagal studijų rezultatus, paskutiniosios egzaminų sesijos studijų svertiniai vidurkiai sumuojami ir dalinami iš jų skaičiaus. |
| 5. | Duomenų šaltinis | Akademinių informacijos sistemos studentų duomenų posistemės duomenų bazė. |
| 6. | Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. | Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. | Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studentų reikalų departamento direktorius Martynas Ubartas, martynas.ubartas@ktu.lt, (8-37) 300 014 |
| 9. | Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|---|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Studentų rėmimas | 02 |
| Programos tikslas – Remti doktorantūros studijas | 02 |
| Rezultato kriterijus | R-02-02-01 |
| Laiku apgynusiųjų daktaro disertacijas skaičius | |
| 1. Apibrėžimas | Laiku apgynusiųjų daktaro disertacijas skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus padeda nustatyti, kiek doktorantų geba laiku parengti daktaro disertacijas ir per 12 mėnesių nuo doktorantūros baigimo jas apginti |
| 4. Skaičiavimo metodas | n-5 priėmimo doktorantų laidos iki n-tujų (vertinamujų) metų pabaigos apgynusių daktaro disertacijas skaičiaus |
| 5. Duomenų šaltinis | Doktorantūros skyriaus duomenys iš Diplomų registracijos ir išdavimo žurnalo |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Tarptautinės doktorantūros mokyklos vadovas Leonas Balaševičius, leonas.balasevicius@ktu.lt , (8-37) 300042 |

| | | |
|----|--|--|
| 9. | Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |
|----|--|--|

PRODUKTO KRITERIJŲ TECHNINIS PRIEDAS

| Pavadinimas | Kodas |
|---|--|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus | 01 |
| Produkto kriterijus | P-01-01-01-01 |
| Absolventų ir priimtų studijuoti studentų santykis | |
| 1. Apibrėžimas | Absolventų ir priimtų studijuoti studentų santykis |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo studentų nubyréjimo mastą ir leidžia stebėti, ar paramos studentams sistema ir taikomi studijų metodai yra efektyvūs. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Priimtų studijuoti studentų ir absolventų santykis apskaičiuojamas, dalinant vertinamųjų metų valstybės finansuojamų 1-osios ir 2-osios pakopos visų studijų formų absolventų bendrą skaičių iš bendro studentų, priimtų studijuoti prieš tam tikrą laikotarpi (kuris yra lygus studijų trukmei sąlygojamai studijų formos) skaičiaus. Priemimo skaičiai fiksuojami spalio 1 dienai. |
| 5. Duomenų šaltinis | Švietimo ir mokslo ministro įsakymas, statistinės ataskaitos forma Nr. ŠV-01 |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studijų organizavimo departamento direktorė Kristina Ukvalbergienė, kristina.ukvalbergiene@ktu.lt, (8-37) 30 00 40 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|-------------|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |

| | |
|--|--|
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus | 01 |
| Produkto kriterijus | P-01-01-01-02 |
| Studijų programą, vykdomą užsienio kalbomis, skaičius | |
| 1. Apibrėžimas | Studijų programą, vykdomą užsienio kalbomis, skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne. Naudojamas daugiau kaip 1 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo prielaidas pritraukti užsienio studentus ir dėstytojus bei plėtoti tarptautiškumą. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Užsienio kalbomis vykdomą pirmos ir antros pakopos studijų programų skaičius. |
| 5. Duomenų šaltinis | Valstybinis studijų ir mokymo programų registratorius. Universiteto Studijų ir modulių programų AIS |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studijų organizavimo departamento direktorė Kristina Ukvalbergienė, kristina.ukvalbergiene@ktu.lt, (8-37) 30 00 40 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|---|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus | 01 |
| Produkto kriterijus | P-01-01-01-03 |
| Išvykstančių dalinėms studijoms ir praktikoms studentų skaičius | |
| 1. Apibrėžimas | Išvykstančių dalinėms studijoms ir praktikoms studentų skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne naujas. Naudojamas daugiau kaip 5 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus padeda nustatyti, kiek studentų išvyksta studijuoti ir atlikti praktiką į universitetus, dalyvaujančius Erasmus programoje |
| 4. Skaičiavimo metodas | Išvykusiuju pagal Erasmus programą studentų studijoms ir praktikai skaičius vienetais vieniems kalendoriniams metams. |
| 5. Duomenų šaltinis | Vidinė veiklos apskaita |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |

| | | |
|----|--|---|
| 8. | Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Taptautinių ryšių departamento direktorė Neringa Narbutienė, neringa.narbutiene@ktu.lt, (8-37) 300088 |
| 9. | Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|--|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus | 01 |
| Produkto kriterijus Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų santykinis skaičius | P-01-01-01-04 |
| 1. Apibrėžimas | Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų santykinis skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Universitetas turi vykdyti tik akredituotas studijų programas. Tačiau siektina, kad studijų programos būtų akredituotos be salygų, maksimaliam akreditacijos laikotarpiui. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Bendro 1-os ir 2-os pakopos maksimaliam akreditacijos laikotarpiui akredituotų programų skaičiaus ir bendro 1-os ir 2-os pakopos programų skaičiaus santykis. |
| 5. Duomenų šaltinis | Valstybinis studijų ir mokymo programų registras. Studijų kokybės vertinimo centro direktoriaus įsakymai. |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studijų organizavimo departamento direktorė Kristina Ukvalbergienė, kristina.ukvalbergiene@ktu.lt, (8-37) 30 00 40 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|-------------|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |

| | |
|---|---|
| Programos tikslas – Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus | 01 |
| Produkto kriterijus | P-01-01-01-05 |
| Mokslo laipsni turinčių dėstytojų santykinė dalis, proc. | |
| 1. Apibrėžimas | Mokslo laipsni turinčių dėstytojų santykinė dalis, proc. |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Dėstytojų kvalifikacija turi būti aukšta, siektina, kad didžioji dalis dėstytojų būtų mokslininkai. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Mokslo laipsnius turinčių etatinių dėstytojų (asistentų, lektorų, docentų, profesorių) skaičiaus ir bendro etatinių dėstytojų skaičiaus santykis. |
| 5. Duomenų šaltinis | Žmogiškųjų išteklių departamentas |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Žmogiškųjų išteklių administravimo specialistas, (8-37) 300084 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|--|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus | 01 |
| Produkto kriterijus | P-01-01-01-06 |
| Užsienio akademinių darbuotojų skaičius | |
| 1. Apibrėžimas | Užsienio akademinių darbuotojų skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Taip |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo universiteto (padalinio) atvykusių užsieniečių skaičių. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Ataskaitiniai metais dirbusių pagal autorines sutartis arba pagal darbo sutartį ne mažiau negu 1 mėn. akademinių darbuotojų, kurie yra užsienio piliečiai, skaičius. |
| 5. Duomenų šaltinis | Universiteto LIEMSIS duomenys |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Žmogiškųjų išteklių administravimo specialistas, (8-37) 300084 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|---|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Plėtoti mokslinius ir taikomuosius tyrimus | 02 |
| Produkto kriterijus | P-01-02-01-01 |
| Nacionalinių mokslo projektų skaičius | |
| 1. Apibrėžimas | Nacionalinių mokslo projektų skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne. Naudojamas daugiau kaip 1 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo vykdomą priešakinių mokslinių tyrimų projektų skaičių |
| 4. Skaičiavimo metodas | Mokslinių tyrimų projektų, finansuojamų LMT, ESFA, šakinių ministerijų ir kt. nacionalinių programų, išskyrus skirtų ūkio subjektams, skaičius vertinamaisiais metais |
| 5. Duomenų šaltinis | Mokslo projektų registras, Finansų departamentas |
| 6. Duomenų auditas | |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Vyriausioji mokslo projektų vadovė Adriana Kviklienė, adriana.kvikliene@ktu.lt, (8-37) 300081 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|---|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Užtikrinti KTU Gimnazijos funkcionavimą | 04 |
| Produkto kriterijus | P-01-04-01-01 |
| Abiturientų laikomų valstybinių brandos egzaminų įvertinimų vidurkis | |
| 1. Apibrėžimas | Abiturientų laikomų valstybinių brandos egzaminų įvertinimų vidurkis |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Ne. Naudojamas daugiau kaip 1 metus |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus aprodo, kiek gerai abiturientai yra parengti ir tai gali parodyti valstybinių brandos egzaminų metu. |

| | | |
|----|--|---|
| 4. | Skaičiavimo metodas | Konkrečių metų KTU Gimnazijos abiturientų laikomų valstybinių brandos egzaminų įvertinimų vidurkis. |
| 5. | Duomenų šaltinis | NEC informacija |
| 6. | Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. | Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. | Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studijų organizavimo departamento direktorė Kristina Ukvalbergienė, kristina.ukvalbergiene@ktu.lt, (8-37) 30 00 40 |
| 9. | Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|--|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Studentų rėmimas | 02 |
| Programos tikslas – Remti I-II studijų pakopos studentų studijas per stipendijų sistemą | 01 |
| Produkto kriterijus Skatinamąsių stipendijas gaunančių studentų santykinis skaičius | P-02-01-01-01 |
| 1. Apibrėžimas | Skatinamąsių stipendijas gaunančių studentų santykinis skaičius |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Naujas |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo, kiek studentų tenkina stipendijoms gauti nustatytus reikalavimus. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Valstybės finansuojamų studentų gaunančių skatinamąsių stipendijas ir visų 1-osios ir 2-osios pakopos studentų skaičiaus santykis. |
| 5. Duomenų šaltinis | Analitinės ataskaitos, rengiamos pagal duomenis, kaupiamus akademinės bei finansinės apskaitos informacinėje bazėje, profesinių, aukštujų mokyklų darbuotojų etatų ir moksleivių bei studentų kontingento plano įvykdymo ataskaitos forma Nr. B-3. |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studentų reikalų departamento direktorius Martynas Ubartas, martynas.ubartas@ktu.lt, (8-37) 300 014 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|-----------------------------------|-------------|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |

| | | |
|---|--|--|
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | | 01 |
| Programa – Studentų rėmimas | | 02 |
| Programos tikslas – Remti I-II studijų pakopos studentų studijas per stipendijų sistemą | | 01 |
| Produkto kriterijus | | P-02-01-01-02 |
| Vienkartines stipendijas gaunančių studentų santykinis skaičius | | |
| 1. | Apibréžimas | Vienkartines stipendijas gaunančių studentų santykinis skaičius |
| 2. | Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Naujas |
| 3. | Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo, kiek studentų tenkina vienkartinėms stipendijoms gauti nustatytus reikalavimus. |
| 4. | Skaičiavimo metodas | Valstybės finansuojamų studentų gaunančių vienkartines stipendijas ir visų 1-osios ir 2-osios pakopos studentų skaičiaus santykis. |
| 5. | Duomenų šaltinis | Analitinės ataskaitos, rengiamos pagal duomenis, kaupiamus akademinės bei finansinės apskaitos informacinėje bazėje, profesinių, aukštųjų mokyklų darbuotojų etatų ir moksleivių bei studentų kontingento plano įvykdymo ataskaitos forma Nr. B-3. |
| 6. | Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. | Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. | Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Studentų reikalų departamento direktorius Martynas Ubartas, martynas.ubartas@ktu.lt, (8-37) 300 014 |
| 9. | Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|------------------------------------|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa – Studentų rėmimas | 02 |
| Programos tikslas – Remti doktorantūros studijas | 02 |
| Produkto kriterijus | P-02-02-01-01 |
| Doktorantų, gaunančių stipendijas pagal doktorantūros rezultatus, santykinis skaičius | |
| 1. | Apibréžimas |
| 2. | Ar tai naujas vertinimo kriterijus |
| 3. | Pasirinkimo pagrindimas |

| | | |
|----|--|--|
| 4. | Skaičiavimo metodas | Doktorantų, gaunančių stipendijas pagal doktorantūros rezultatus, skaičiaus ir doktorantų skaičiaus santykis |
| 5. | Duomenų šaltinis | Stipendijų išmokėjimo žiniaraštis ir doktorantų duomenų bazė |
| 6. | Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. | Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. | Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Tarptautinės doktorantūros mokyklos vadovas Leonas Balaševičius, leonas.balasevicius@ktu.lt (8-37) 300042 |
| 9. | Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|---|---|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa - Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Tenkinti bendruosius universiteto poreikius | 03 |
| Produkto kriterijus Studentų laisvalaikiui ir ugdymui skirtų lėšų dalis visų Universitetui skirtų valstybės biudžeto asignavimų atžvilgiu | P-01-03-01 |
| 1. Apibrėžimas | Studentų laisvalaikiui ir ugdymui skirtų lėšų dalis visų Universitetui skirtų valstybės biudžeto asignavimų atžvilgiu |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Taip |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo kokia valstybės biudžeto asignavimų dalis skiriama studentų laisvalaikiui. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Santykis Universitetui skirtų valstybės biudžeto asignavimų ir lėšų, skirtų studentų laisvalaikiui ir ugdymui. |
| 5. Duomenų šaltinis | Universiteto metinė finansinės veiklos ataskaita |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Finansų direktorė Jūratė Čepaitienė, jurate.cepaitiene@ktu.lt, (8-37) 300050 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |

| Pavadinimas | Kodas |
|-----------------------------------|-------------|
| Kauno technologijos universitetas | 90 900 1584 |

| | |
|---|---|
| Strateginis tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus, plėtoti mokslinę kompetenciją ir tenkinti šalies ūkio poreikius naujiems produktams ir technologijoms kurti, inovacijoms diegti. | 01 |
| Programa - Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas | 01 |
| Programos tikslas – Tenkinti bendruosius universiteto poreikius | 03 |
| Produkto kriterijus | P-01-03-02 |
| Vienam studentui tenkanti valstybės biudžeto asignavimų dalis (tūkst.Eur) | |
| 1. Apibréžimas | Vienam studentui tenkanti valstybės biudžeto asignavimų dalis (tūkst.Eur) |
| 2. Ar tai naujas vertinimo kriterijus | Naujas |
| 3. Pasirinkimo pagrindimas | Kriterijus parodo, kiek lėšų valstybė skiria vienam valstybės finansuojamos vietas studentui. |
| 4. Skaičiavimo metodas | Universitetui skirtų valstybės biudžeto asignavimų ir valstybės finansuojamų studentų skaičiaus santykis. |
| 5. Duomenų šaltinis | Universiteto metinė finansinės veiklos ataskaita |
| 6. Duomenų auditas | Duomenų auditas nebuvo atliktas |
| 7. Skaičiavimo reguliarumas | Metai |
| 8. Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo | Finansų direktorė Jūratė Čepaitienė, jurate.cepaitiene@ktu.lt, (8-37) 300050 |
| 9. Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą | |