



VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS

(kodas 909001585)

2017-2019 METŪ

STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS

**2017
Vilnius**

PATVIRTINTA

Vilniaus Gedimino technikos universiteto
Tarybos 2017 m. kovo 28 d. nutarimu Nr. 1-8

VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETO
(kodas 909001585)
2017–2019 METŲ STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS

I. MISIJA IR STRATEGINIAI POKYČIAI

MISIJA

VGTU misija – ugdyti pilietiškai atsakingą, kūrybingą, konkurencingą, mokslui ir naujausioms technologijoms bei kultūros vertybėms imlią asmenybę, skatinti mokslo pažangą, socialinę ir ekonominę gerovę, kurti vertę, užtikrinančią Lietuvos ir regiono plėtrą globaliajame pasaulyje.

VEIKLOS PRIORITETAI

1 lentelė. Veiklos prioritetai ir asignavimai jiems įgyvendinti

Prioritetai	Asignavimai, tūkst. eurų 2017 m.
Studijų ir mokslo: <ul style="list-style-type: none"> Kurti ir plėtoti visuomenės ir verslo lūkesčius atitinkančias studijų programas, plėtoti studijų tarpkryptiškumą, tarptautiškumą ir mokymasi visą gyvenimą, inicijuoti mokslo ir studijų vienovę, užtikrinti studijų kokybę ir didinti studijų prieinamumą. Koncentruoti mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (toliau – MTEP) potencialą prioritetinėse mokslinių tyrimų kryptyse, kuriant palankią aplinką mokslinei kūrybai bei tarpdalykinei mokslininkų kooperacijai, plėtoti MTEP veiklos tarptautiškumą bei dermę su Europos tyrimų erdvės prioritetais. 	16 136
Universiteto valdymo: <ul style="list-style-type: none"> Sukurti efektyvią mokslo ir studijų infrastruktūrą optimizuojant ir atnaujinant turimus išteklius, tobulinti nekilnojamojo turto ir ūkio infrastruktūros valdymą, ugdyti personalą pagrindiniams universiteto tikslams pasiekti, plėtoti profesinio tobulėjimo sistemą, puoselėti studentų ir darbuotojų kultūrą, užtikrinti lygias galimybes. 	3 540

VEIKLOS EFEKTYVUMO DIDINIMO KRYPTYS

Įgyvendinant strateginiuose Europos Sajungos ir nacionaliniuose dokumentuose užsibrėžtus tikslus ir įtvirtintas nuostatas, kertinis vaidmuo tenka aukštojo mokslo institucijoms, visų pirma technikos universitetams. Siekdamas kuo labiau prisištėti prie tikslų įgyvendinimo VGTU patvirtino plėtros strategiją 2014–2020 m., kurioje numatė tikslus, uždavinius ir priemones studijų, mokslo ir valdymo efektyvumui bei kokybei didinti.

Studijų srityje planuojama atnaujinti, tobulinti ir pradėti vykdyti naujas studijų programas, orientuojantis į tarptautiškumą ir išorės poreikius, ilgalaikį žinių ir gebėjimų formavimą derinant su praktiniais rinkos poreikiais, visuomenės ir verslo lūkesčiais. Studijų programų rengimas, tobulinimas, atnaujinimas, organizavimas ir jų kokybės priežiūra ir kontrolė, vyks aktyviai dalyvaujant studentams, atsižvelgiant į jų poreikius ir gebėjimus, darbdaviams ir socialiniams partneriams, bus atsižvelgta į verslo sektoriaus atstovų pageidavimus ir siūlymus. Planuojama sudaryti ilgalaikius susitarimus, siekiant gerinti profesinių praktikų kokybę ir praktinių įgūdžių ugdymą. Siekiant gerinti studijų kokybę ir turinį bei plėsti tarptautiškumą. Planuojama skatinti studentų ir stažuotojų mobilumą, padedant jiems išvykti studijuoti į užsienį, taip suteikiant daugiau kompetencijų, galimybių ir geresnį pasiruošimą darbo rinkai, sukuriant sąlygas pažinti praktines tarptautinio verslo realijas ir užtikrinant žinių cirkuliaciją tarp mokslo ir verslo, kartu, tai būtų vienas iš būdų tarptautiniams studijų kokybės standartams pasiekti ir aukštojo mokslo įstaigos tarptautiniam patrauklumui stiprinti. Tokiu būdu VGTU numato intensyvinti bendradarbiavimą su pažangiausiais pasaulio universitetais, didinti strateginių partnerystės tarptautinėje erdvėje efektyvumą, sukurti platų tarptautinio verslo partnerių tinklą ir tenkinti šiuolaikinius studijų ir mokslo plėtros poreikius.

Mokslo srityje siekiama vykdyti tarptautinio lygio pridėtinės vertės mokslinius tyrimus prioritetinėse kryptyse, koncentruoti mokslinį bei technologinį potencialą ir skatinti tarpdalykinę Lietuvos ir užsienio mokslininkų kooperaciją per tinklaveiką, žinių ir technologijų perdavimo veiklas. Tai leis kurti tarptautinio lygio inovacijas (nuo idėjos, maketo, koncepcijos iki sukurto technologinio prototipo ar projekto, kurį galima būtų pritaikyti rinkoje), kurios kompleksiškai sprestų aktualias valstybės ir regiono ūkio problemas, o vykdomų tyrimų pobūdis ir kokybė atitiks ne tik Lietuvos, bet ir tarptautinės visuomenės ir ūkio šakų poreikius. VGTU mokslininkai, integruodamiesi į Europos mokslo ir tyrimų erdvę, sieks kurti aukšto lygio žinių bazę, užtikrinti MTEP, verslo ir pramonės konkurencingumą ateityje. Sutelkiant žmogiškuosis, finansinius ir administracinius išteklius, bus siekiama geriau parengti jaunuosius mokslininkus ir tyrėjus, tobulinti MTEP žmogiškujų išteklių gebėjimus ir efektyviau naudoti jau sukurtą MTEP infrastruktūrą, o siekiant užtikrinti vykdomų MTEP darbų kokybę ir aktualumą bus aktyviau jungiamasi į tarptautinius MTEP institucijų ir tyrėjų tinklus ir erdves. Siekiant universiteto MTEP veiklos pripažinimo, ir toliau bus skatinamas MTEP sukurtų rezultatų publikavimas pripažintuose tarptautiniuose mokslo žurnaluose, MTEP rezultatų komercinimas, žinių ir technologijų perdavimas bei dalyvavimas prestižinėse savo srities mokslinėse konferencijose.

Plėtojant tarptautinį bendradarbiavimą ir partnerystę, numatoma bendradarbiauti ne tik su verslo įmonėmis, Lietuvos ir užsienio mokslo, inovacijų ir technologijų centrais, technologiniais parkais ir integruotais mokslo, studijų ir verslo slėniais, bet ir skatinti MTEP centrų kūrimą VGTU ir jų integravimą į pasaulinės vertės kūrimo grandines, suteikiančias prieigą prie pasaulinių žinių ir idėjų išteklių, naujų iššūkių ir modernių technologijų, siekiant sukurti dvikryptę geriausių inovatyvių praktikų tarp universiteto ir mokslo bei verslo partnerių žinių ir technologijų perdavimo sistemą. Numatoma skatinti glaudesnį mokslo ir verslo bendradarbiavimą, turimų išteklių veiksmingesnių panaudojimą ir jų įsitraukimą į vertės kūrimo procesus, siekiant nukreipti VGTU teikiamas paslaugas į verslo ir pramonės poreikius.

Siekiant sudaryti abipusiškai naudingus ilgalaikius susitarimus su išorės partneriais, kuriems yra svarbi partnerystė kuriant socialines ir technologines inovacijas, bus siekiama efektyviau naudoti tarptautinių ir nacionalinių programų galimus finansavimo šaltinius.

Universiteto valdymo srityje daug dėmesio bus telkiama į turimos nekilnojamomojo turto ir ūkio infrastruktūros optimizavimą, valdymo tobulinimą, energinių išteklių taupymą, pastatų mokslo ir studijų veikloms koncentravimą teikiant prioritetą VGTU Saulėtekio studentų miestelio plėtrai. Numatoma baigtis universiteto pastatų renovacijas, gerinančias jų energines charakteristikas, atnaujinti esamus mokslo ir studijų infrastruktūros pastatus, užbaigtis pradėtų statyti pastatų statybą ir atsisakyti pagrindinei universiteto veiklai netinkamų pastatų ir patalpų. Bus siekiama plėsti šiuolaikinių informacinių technologijų naudojimą, užtikrinant universiteto valdymo efektyvumą, pasiekiamumą, informacijos viešinimą ir pažangą. Numatomas informacinių technologijų ir sistemų kūrimas bei tobulinimas, siekiant užtikrinti procesų automatizavimą, stabilų ir nenutrūkstančią sistemą.

darbą, studijų ir mokslo proceso vientisumą bei prieigos patogumą išorės ir vidaus vartotojams, kartu, sąnaudų minimizavimą ir žmogiškųjų išteklių valdymo veiksmingumą.

Siekiant sudaryti palankias sąlygas universiteto mokslininkų, studentų ir verslo įmonių bendradarbiavimui, inovatyvių, technologinių sprendimų kūrimui ir diegimui nacionaliniu ir tarptautiniu mastu, numatoma skatinti žinių, technologijų perdavimo, MTEP rezultatų komercinimo, verslumo, inovacijų kultūros ugdymo veiklas, užtikrinti išorės ir vidaus vartotojų informavimą apie intelektinės nuosavybės naudojimą ir valdymą. Žinių ir technologijų perdavimo kompetencijų plėtra universitete prisdėtų pritraukiant tarptautines, privataus sektorius ir kitas investicijas į VGTU, paskatintų naujų, inovatyvių įmonių kūrimąsi.

VGTU siekia būti patrauklus ir pripažintas tarptautinis darbdavys, siūlantis lygias galimybes pagal turimas kompetencijas dirbtį akademinių ir mokslinių darbų. Akademiniam personalui yra sudarytos sąlygos tobulinti kvalifikaciją stažuotėse, mokymuose, dalyvauti tarptautinėse ir nacionalinėse mokslo konferencijose ir profesinės veiklos klausimams skirtose paskaitose.

VGTU ir toliau numato gerinti personalo darbo aplinką, skatinti profesinį tobulėjimą per šiuos veiksmus: darbuotojų kompetencijų ugdymą, mokymąsi ir mokymo galimybų sudarymą, visapusiską lavinimą. Tik kompetentingas, kvalifikuotas, nuolat tobulėjantis universiteto personalas gali perteikti studentams naujausias mokslo žinias, parengti aukščiausios kvalifikacijos kūrybiškus, motyvuotus specialistus ir mokslininkus.

Numatoma ieškoti vadybos ir administravimo būdų, orientuojantis į pasaulines tendencijas, pritaikyti kiek įmanoma geriausią patirtį, kuri paspartintų universiteto valdymo procesus ir neapsunkintų pagrindinės veiklos.

STRATEGINIS TIKSLAS IR PROGRAMOS

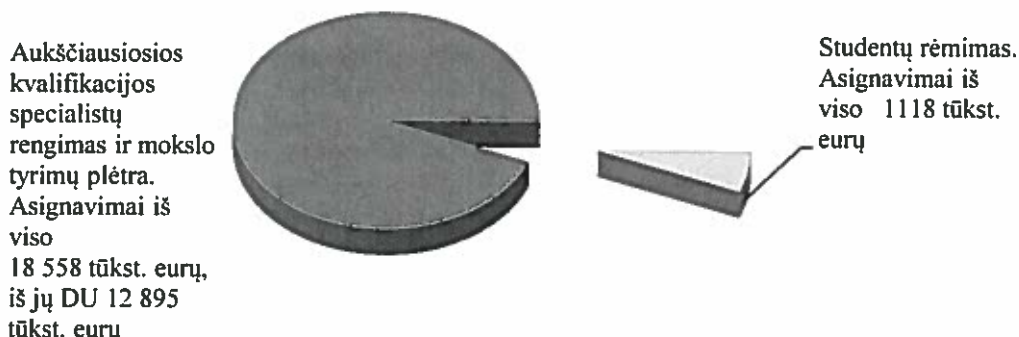
Universiteto strateginis tikslas – rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbtį tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse.

- 1 programa. Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo tyrimų plėtra (01 01).
Asignavimai, iš viso 18 558 tūkst. eurų, iš jų DU 12 895 tūkst. eurų

- 2 programa. Studentų rémimas (01 02).
Asignavimai, iš viso 1 118 tūkst. eurų

1 pav. Strateginis tikslas ir programos

ASIGNAVIMAI STRATEGINIAM TIKSLUI IR PROGRAMOMS ĮGYVENDINTI



2 pav. 2017 m. asignavimų struktūra pagal programas (tūkst. eurų)

ŽMOGIŠKIEJI IŠTEKLIAI

2 lentelė. Žmogiškieji ištekliai

	2017 m.	2018 m.	2019 m.
Pareigybų skaičius, vnt.	1 500	1 500	1 500
Išlaidos darbo užmokesčiui, tūkst. eurų	12 895	12 895	12 895

3 lentelė. 2017 metų pareigybų skaičius pagal institucijas ir pareigybų grupes

Institucijos / įstaigos pavadinimas	Pareigybų skaičius						iš viso	
	institucijos/įstaigos vadovai ir pavaduotojai		kitų padalinių vadovai ir pavaduotojai		specialistai/pareigūnai, neturintys pavaldžių asmenų, ir kiti			
	iš viso	iš jų valstybės tarnautojai	iš viso	iš jų valstybės tarnautojai	iš viso	iš jų valstybės tarnautojai		
VGTU	6		85		1 409		1 500	
Iš viso išlaidų darbo užmokesčiui, tūkst. eurų	268,4		1 229,7		11 396,9		12 895,0	

VALDYMO IŠLAIDOS

4. lentelė. 2017–2019 metų programų asignavimai

Eil. Nr.	Programa	Numatomi 2017-ujų metų asignavimai				Numatomi 2018-ujų metų asignavimai				Numatomi 2019-ujų metų asignavimai				(tūkst. eury)	
		iš jų				iš viso	iš jų				iš viso	iš jų			
		išlaidoms		iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		išlaidoms		iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		išlaidoms		iš viso	iš jų darbo užmokesčiui
		iš viso	iš viso		turtui įsigyt	iš viso	iš viso	turtui įsigyt		iš viso	iš viso				
1.	Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	18558	17858	12895	700	18358	17858	12895	500	18858	17858	12895	1000		
2.	Studentų rėmimo programa	1118	1118			1118	1118			1118	1118				
Iš viso asignavimų programoms		19676	18976	12895	700	19476	18976	12895	500	19976	18976	12895	1000		

II. STRATEGINIŲ TIKSLŲ IR PROGRAMŲ ĮGYVENDINIMAS

VEIKLOS KONTEKSTAS

Aplinkos analizė

Vilniaus Gedimino technikos universitetas veiklą vykdo nuolat besikeičiančiomis aplinkos sąlygomis ir yra veikiamas teisinių, ekonominių, socialinių ir technologinių veiksnių.

Teisiniai veiksniai. Universiteto studijų sistemos atnaujinimą ir kokybės užtikrinimą garantuoja 2009 m. patvirtintas Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymas. 2017 m. valstybės biudžeto asignavimų išlaidoms mokslui ir studijoms paskirstymas parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymu, Norminių studijų krypties (studijų programų grupės) studijų kainų apskaičiavimo ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų studijų kainai valstybės finansuojamose studijų vietose apmokėti skyrimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. gegužės 13 d. nutarimu Nr. 402 (Žin. 2009, Nr. 59-2292, Nr. 158-7176; 2011, Nr. 60-2853; 2012, Nr. 9-330; TAR, 2014, Nr. 21058; 2015, Nr. 21130) ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų moksliniams tyrimams, eksperimentinei (socialinei, kultūrinei) plėtrai ir meno veiklai plėtoti valstybinėms mokslo ir studijų institucijoms skyrimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. birželio 17 d. nutarimu Nr. 597 (Žin., 2009, Nr. 76-3103; 2010, Nr. 158-8045; 2012, Nr. 86-4509; TAR, 2014, Nr. 7259).

Ekonominiai veiksniai. Vilniaus Gedimino technikos universiteto finansinė būklė yra priklausoma nuo visos šalies makroekonominė rodiklių. Nuo mokslo ir studijų reformos pradžios per pastaruosius trejus metus sumažėjo valstybės finansuojamų studentų skaičius daugumoje valstybinių universitetinių aukštajų mokyklų, kartu ir valstybės biudžeto bendrieji asignavimai

išlaidoms. Šios rūšies finansavimo mažėjimas universitetą priverčia spręsti kvalifikuoto personalo ir universiteto infrastruktūros išlaikymo problemas, ieškant papildomo finansavimo iš kitų šaltinių.

Universitetui pavyksta surasti kitus finansavimo šaltinius, gaunant pajamas už teikiamas paslaugas – vykdant verslo užsakymus, mokslinę veiklą, tarptautinius mokslo renginius, kvalifikacijos kėlimo kursus bei panaudojant ES struktūrinių fondų lėšas.

ES struktūrinių fondų parama bei efektyvus jos naudojimas infrastruktūros, studijų ir tyrimų gerinimui, mokymosi visą gyvenimą sąlygų sudarymui, materialinės bazės stiprinimui yra labai svarbus veiksnyse aukštojo mokslo sektorui. Prognozuojama, kad 2014–2020 m. ES struktūrinė parama Lietuvai sudarys daugiau negu 6,7 mlrd. Eur. Iš šios sumos 0,68 mlrd. Eur numatyta skirti mokslinių tyrimų, technologinės plėtros ir inovacijų skatinimui ir 0,66 mlrd. Eur – visuomenės švietimo ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimo skatinimui.

Lietuvos ekonomika nuosekliai auga. Remiantis „Eurostat“ duomenimis, realusis Lietuvos BVP 2016 m. paaugo 2,3 proc. LR Finansų ministerija teigia, kad BVP 2017 m. augs 2,7 proc., 2018 ir 2019 m. – po 2,5 proc.

Remiantis LR finansų ministerijos prognozėmis planuoojama, kad darbo užmokestis augs sparčiau nei infliacija ir turės teigiamą įtaką gyventojų perkamajai galiai, vis dar aukštas nedarbo lygis ir dėl demografinės situacijos lėčiau augantis užimtų gyventojų skaičius lems santūresnį vartotojų elgesį, todėl numatoma, jog namų ūkių vartojojimas artimiausiu metu sparčiai nedidės: 2017 m. – 3,4 proc., 2018 m. – 3,3 proc., o 2019 m. – 3,2 proc.

Socialiniai veiksniai. 2009 m. įsigaliojusi Lisabonos sutartis padeda siekti socialinių tikslų. Joje nustatyta, kad formuodama politiką ir imdamasi veiksmų ES atsižvelgs į siekį didinti užimtumą. Pagrindiniai Lietuvos užimtumo politikos uždaviniai nustatyti Nacionalinėje Lisabonos strategijos įgyvendinimo programe. Pasak LR finansų ministerijos, numatoma gerėjanti ES valstybių ekonominė padėtis ir darbo rinkos reformos, kurių imtasi Lietuvoje pastaraisiais metais, prisidės prie užimtumo didinimo ir nedarbo mažinimo. Todėl darbo rinkos padėtis vidutiniu laikotarpiu nuosekliai gerės. Pagal Finansų ministerijos prognozes nedarbo lygis 2017 m. sieks 7,1 proc., 2018 m. – 6,3 proc., o 2019 m. – 5,4 proc.

Lietuvoje šiuo metu yra 27 valstybinės aukštostosios mokyklos, 14 iš jų – universitetai. Nuo 2009–2010 mokslo metų studentų skaičius sparčiai mažėja dėl jaunimo emigracijos ir mažėjančio stojančiųjų skaičiaus. Remiantis Lietuvos statistikos departamento duomenimis, didžiausias studentų skaičius valstybiniuose universitetuose užfiksuotas 2010–2011 m. – 125 914, 2011–2012 m. – 117 797, 2012–2013 m. – 106 989, o 2013–2014 m. – 98 943, 2014–2015 m. 93 282, 2015–2016 m. 93 714 studentai. Tačiau VGTU per pastaruosius metus pavyko išlaikyti stabilų studentų skaičių, palyginus su bendruoju studentų skaičiumi Lietuvos aukštostose mokyklose.

Universiteto gebėjimas parengti gerus ir konkurencingus darbo rinkos specialistus ne vien kelia universiteto prestižą, garantuoja jam finansavimą, bet ir prisideda prie bendros Lietuvos ekonominės ir socialinės gerovės kūrimo.

Technologiniai veiksniai. Lietuva padarė didelę pažangą inovacijų srityje, nors dar stipriai atsiliekama nuo ES valstybių narių indekso vidurkio, tačiau siekiama, jog iki 2020 m. suminis inovacijų indeksas prilygtų 28 ES valstybių narių indekso vidurkui. Lietuvos atotrūkį nuo ES valstybės narių vidurkio inovacijų srityje daugiausia lemia nepakankamai atvira ir patraukli mokslinių tyrimų sistema, mažas patentinių paraiškų, doktorantų skaičius, nepakankamas įmonių investicijų (ypač smulkaus ir vidutinio verslo subjektų (SVV)) į mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą mastas. Šalies integralumo lygis rodo, kad reikia glaudžiau bendradarbiauti tarpusavyje, kooperuotis ir stipriau įsitraukti į pasaulinės vertės kūrimo procesus. Dėl šios priežasties, 2014–2020 metų nacionalinėje pažangos programe numatyta, kad Lietuvos investicijos į MTEP veiklą išaugtų iki 2 proc. BVP, ir kuo labiau augtų privataus sektoriaus investicijos į MTEP.

Yra suvokiamas ūkio vystymosi poreikis, grįstas žiniomis ir inovacijomis, todėl pastaraisiais metais mokslinių tyrimų sistema yra pažengusi į priekį. VGTU siekiaapti mokslo universitetu, kuriame bus derinami aukšto lygio moksliniai tyrimai ir studijos, skatinamas verslo ir mokslo bendradarbiavimas, žinių ir technologijų perdavimas, dėl to, jog universiteto veiklos profilis yra orientuotas į technologijos mokslus.

Universitete naudojamos technologijos ir tvarkos užtikrina MTEP informacijos ir paslaugų prieinamumą (atvirą prieiga), taip pat žinių, technologijų perdavimo sklaidą, veiklų viešinimą, pagreitina reikalingos informacijos paiešką ir užtikrina aukštojo mokslo prieinamumą užsienio ir Lietuvos piliečiams.

STRATEGINIS TIKSLAS (01)

Universiteto strateginis tikslas – rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse.

VGTU siekia perteikti studentams naujausias ir aktualiausias mokslo žinias, ugdyti kūrybingus, gebančius spręsti įvairias problemas, prisitaikyti prie kintančių aplinkos sąlygų piliečius. Atsižvelgdamas į Europos integracijos procesus, Lietuvos vystymosi ilgalaikę strategiją, universitetas rengia aukštos kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, sudaro sąlygas kuo didesniams jaunimo skaičiui siekti universitetinio išsilavinimo. VGTU studijos, ypač antrosios ir trečiosios pakopos, grindžiamos aukštos kokybės moksliniai tyrimai. VGTU mokslininkai, fundamentiniai ir taikomaisiai tyrimai integruodamiesi į pasaulio moksλą, turi siekti spręsti Lietuvai aktualias problemas. Mokslo padaliniai turi būti reorganizuojami į tarptautinius standartus atitinkančius mokslo centrus, galinčius partnerystės pagrindais prisidėti prie tarptautinės mokslo plėtros. Šių padalinių mokslininkų gretos turi būti nuolat papildomos jaunos kartos aukštos kvalifikacijos mokslininkais.

5 lentelė. Efekto vertinimo kriterijai

Vertinimo kriterijaus kodas	Efekto vertinimo kriterijus	2017 metų	2018 metų	2019 metų
E-01-01	1. Vilniaus Gedimino technikos universiteto studentų dalis nuo Lietuvos universitetų studentų skaičiaus, proc.	11,85	12,00	12,15
E-01-02	2. Technologijos moksłų studentų (priimtų į pirmą bakalauro studijų kursą) dalis nuo Lietuvos technologijos moksłų studijų srities tais metais priimtų į 1-ą bakalauro studijų kursą studentų skaičiaus, proc.	45	45	45
E-01-03	3. Prioritetinių krypčių mokslo straipsnių skaičius <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> platformos <i>Web of Science</i> duomenų bazėse (dabar vadinamose <i>Clarivate Analytics Web of Science</i> duomenų bazėse) referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef.	1,8	1,85	1,9

STRATEGINĮ TIKSLĄ ĮGYVENDINANČIOS PROGRAMOS

AUKŠČIAUSIOSIOS KVALIFIKACIJOS SPECIALISTŲ RENGIMAS IR MOKSLO TYRIMŲ PLĖTRA (PROGRAMOS KODAS 01 01)

Vykdomas šią programą siekiama tikslo – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas.

Šia programa vykdomas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 metų veiklos prioritetas – viešųjų paslaugų kokybės ir viešojo sektoriaus efektyvumo didinimas (02), kuris apima aukštojo mokslo įstaigų tinklo optimizavimą (02-01), tēsiant universitetų konsolidavimo procesą; švietimo ir studijų kokybės gerinimą, rinkos poreikius atitinkančių žmogiškųjų išteklių plėtrą (02-02) Remiantis Septyniolikos Lietuvos Respublikos Vyriausybės programa bus skatinama aukštųjų mokyklų dėstytojai bendradarbiauti su socialiniais bei verslo partneriais, užtikrinama, kad absolventai įgytų darbinei karjerai būtinų specialistų ir bendruų gebėjimų, ypač kūrybiškumo, novatoriškumo ir verslumo. Studijų programose humanitariniai ir socialiniai mokslai bus veiksmingiau panaudojami atsakingai, remiantis etikos principais, diegiant technologijų ir socialines inovacijas ugdomant asmenybės gebėjimus (125.4.); siekiama užtikrinti visų amžiaus ir visuomenės grupių atstovams lygias galimybes dalyvauti aukštojo mokslo studijoje, pertvarkant priėmimo į aukštąsias mokyklas sistemą atsisakant išimtinai akademinių kriterijų ir sudarant sąlygas atsižvelgti į individualius stojančiojo polinkius mokymosi institucijos / mokymosi formos pasirinkimui (127.5.).

Įgyvendinant Vyriausybės prioritetus siekiama gerinti aukštojo mokslo kokybę ir taip paruošti konkurencingus specialistus darbo rinkai, ryšium su besikeičiančiomis verslo sąlygomis ir moderniomis technologijomis, užtikrinti visuomenės švietimą, socialinį, kultūrinį jos stabilumą ir klestėjimą. Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir sėkminga mokslinių tyrimų plėtra yra svarbiausios sąlygos kurti naujas inovatyvias technologijas. Mokslo ir modernių technologijų plėtojimas užtikrina bendrą šalies ekonominę, socialinę ir kultūrinę pažangą.

VGTU rengiami aukščiausios kvalifikacijos specialistai turi užtikrinti šalies ekonominio potencialo augimą, vystyti šalies verslą ir pramonę, plėsti ir gerinti paslaugų sferą, kurti naujas darbo vietas. Esant didelei konkurencijai tarp aukštųjų mokyklų, VGTU, norėdamas pritraukti geriausius abiturientus ir kitų aukštųjų mokyklų absolventus, turi siūlyti kokybiškas studijas, šiuolaikiškas priemones ir geras sąlygas joms vykdyti.

Universitetas ypač daug dėmesio skirs jaunesnių kartos mokslininkų veiklai, skatins kelti visų mokslo darbuotojų kvalifikaciją ir didinti kompetenciją.

Vykdomas šią programą, siekiama pagal kompetenciją prisidėti prie Lietuvos Respublikos strateginių tikslų, strateginių dokumentų nuostatų įgyvendinimo, ypač daug dėmesio skirti priemonėms, užtikrinančioms tolesnį ir esminį studijų sąlygų gerinimą.

Pirmasis uždavinys (pagrindinis) siekiant šio tikslo – plėtoti studijų procesą (uždavinio kodas – 01).

Šiam uždavinui įgyvendinti planuojamos tokios priemonės:

- didinti studijų programų įvairovę, skatinti akademinių personalų kelti kvalifikaciją ir kompetenciją (priemonės kodas 01);
- rengti aviacijos specialistus (priemonės kodas 03); užtikrinti studijų proceso palaiymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes (priemonės kodas 04).

Antrasis uždavinys – stiprinti VGTU MTEP potencialą (uždavinio kodas 02).

Šiam uždavinui įgyvendinti planuojama ši priemonė:

- skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės (priemonės kodas 01);

Trečiasis uždavinys (uždavinio kodas 03) – sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą.

Šiam uždavinui įgyvendinti planuojamos priemonės:

- užtikrinti efektyvų universiteto administravimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją (priemonės kodas 01);

- atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą (priemonės kodas 02).

Rezultato kriterijai:

1. Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų dalis, proc. – 78.
2. Užsienio kalba vykdomų studijų programų dalis, proc. – 25.
3. Užsienio studentų, siekiančių laipsnio, dalis, proc. – 5,5.
4. Prioritetinių krypčių mokslo straipsnių skaičius tarptautinėse duomenų bazėse referuojuamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef. – 3,8.
5. Administravimo išlaidų lyginamoji dalis nuo programai skirtų išlaidų, proc. – 12.
6. Ne valstybės biudžeto asignavimų dalis VGTU biudžete, proc. – 40.

Produkto kriterijai:

1. Bendras valstybės finansuojamose vietose studijuojančių studentų skaičius – 5750.
2. Užsienio studentų (mainų ir laipsnio siekiančių) dalis nuo visų studijuojančių, proc. – 8,5.
3. Apgintų daktaro disertacijų (kartu su eksternais) skaičius – 35.
4. VGTU vardu publikuota prioritetinių krypčių mokslo straipsnių *Thomson Reuters Web of Knowledge* platformos *Web of Science* duomenų bazėse (dabar vadinančiose *Clarivate Analytics Web of Science* duomenų bazėse) referuojuamuose užsienio leidiniuose skaičius – 200.
5. Mokslinį laipsnį turinčių pedagogų dalis, proc. – 70.
6. Metinių išlaidų, skirtų pastatų statybos ir atnaujinimo bei patalpų remonto darbams, santykis su disponuojamu bendruoju patalpų plotu, Eur/m² – 13.
7. Penkerių kalendorinių metų metinio vidurkio patirtų išlaidų technologinei (meninės kūrybos) įrangai, kuri tiesiogiai skirta studijoms ir mokslui, įsigytu ar išsinuomoti, ir studentų skaičiaus visos dienos ekvivalentu santykis, Eur/stud. – 200.

Programa yra tēstinė, jos vykdytojas – VGTU. Programai vykdyti skirta 1500 etatų, ją koordinuoja VGTU rektorius Alfonsas Daniūnas (telefonas kontaktams (8 5) 274 5000).

STUDENTŲ RĒMIMAS (KODAS 01 02)

Programa įgyvendina tikslą – teikti VGTU studentams finansinę paramą.

Šia programa vykdomas Septynioliktos Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos prioritetas – stipendijų sistemos tobulinimas (128.7).

Programa skirta per stipendijų sistemą remti pirmosios, antrosios ir trečiosios studijų pakopos studentus. Stipendijų fondas suformuojamas iš valstybės biudžeto gautų lėšų. Įgyvendinant programą, stipendijos studentams skiriamos įvertinus mokymosi rezultatus. Programos tēstinumas turi būti užtikrinamas ilgą laiką, siekiant garantuoti studentų mokslo ir pragyvenimo sąlygas bei prisidėti prie visuomenės socialinio stabilumo užtikrinimo.

Įgyvendinant programą asmenims iš nepasiturinčių šeimų sudaromos sąlygos įgyti aukštajį išsilavinimą, taip didinamas aukštojo mokslo prieinamumas įvairių socialinių grupių nariams.

Pagrindinis uždavinys siekiant šio tikslo – užtikrinti stipendijų mokėjimą VGTU studentams (uždavinio kodas 01).

Šiam uždavinuiu įgyvendinti planuojamos šios priemonės:

- suformuoti stipendijų fondą pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentams (priemonės kodas 01);
- suformuoti stipendijų fondą trečiosios studijų pakopos studentams (priemonės kodas 02).

Rezultato kriterijus: pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunancių stipendijas, dalis, proc. – 13.

Produkto kriterijai:

- Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunancių stipendijas, skaičius – 1150.
- Doktorantų, gaunancių stipendijas, skaičius – 165.

Programa yra tēstinė, jos vykdytojas – VGTU. Programai vykdyti etatai neskiriami. Ją koordinuoja VGTU studijų prorektorius Romualdas Kliukas (telefonas kontaktams (8 5) 274 5003).

6 lentelė. 2017–2019 metų Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programos tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai

Tikslo, užda-vinio, pri-e-mones kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Numatomi 2017 metų asignavimai						Numatomi 2018 metų asignavimai						Numatomi 2019 metų asignavimai						Tapinstitucinio veiklos plano kodas, vyrausybės prioriteto kodas	
		iš jų			iš viso			iš jų			iš viso			iš jų			iš viso				
		iš viso	išlaidoms	turtui išsigyti	iš viso	išlaidoms	turtui išsigyti	iš viso	išlaidoms	turtui išsigyti	iš viso	išlaidoms	turtui išsigyti	iš viso	išlaidoms	turtui išsigyti	iš viso	išlaidoms	turtui išsigyti		
01	Tikslas: Rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas	18558	17858	12895	700	18358	17858	12895	500	18858	17858	12895	500	18858	17858	12895	1000	10522	10522	10522	7844
01 01	Uždavinys: Plėtoti studijų procesą	10522	10522	7844		10522	10522	7844		10522	10522	7844		10522	10522	7844					
	Priemonė:																				
01 01 01	Didinti studijų programų įvairovę, skatinant akademinių personalų kelių kvalifikaciją ir kompetenciją	10272	10272	7844		10272	10272	7844		10272	10272	7844		10272	10272	7844					
01 01 03	Rengti aviacijos specialistus	150	150							150	150							150	150		
01 01 04	Užlikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes	100	100						100	100								100	100		
01 02	Uždavinys: Stiprinti VGTU MTEP potencialą	4496	4496	3433		4496	4496	3433		4496	4496	3433		4496	4496	3433					
	Priemonė:																				
01 02 01	Skatinant universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštostos kvalifikacijos mokslininkus iš šiores	4496	4496	3433		4496	4496	3433		4496	4496	3433		4496	4496	3433					
01 03	Uždavinys:	3540	2840	1618	700	3340	2840	1618	500	3840	2840	1618	500	3840	2840	1618	500	3840	2840	1618	1000

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Numatomi 2017 metų asignavimai				Numatomi 2018 metų asignavimai				Numatomi 2019 metų asignavimai				Tarpinėsituucinio veiklos plano kodas, Vyriausybės prioritetų kodas	
		iš jų		išlaidoms		iš jų		išlaidoms		iš jų		išlaidoms			
		iš viso	iš jų darbo užmokesčiu	iš viso	turtui išsigyt	iš viso	turtui išsigyt	iš viso	turtui išsigyt	iš viso	turtui išsigyt	iš viso	turtui išsigyt		
	Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas salygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą														
	Priemonės:														
01 03 01	Užtikrinti efektyvų universiteto administravimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją	2840	2840	1618		2840	2840	1618		2840	2840	1618			
01 03 02	Atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą	700			700	500			500	1000			1000		
01 03 05	Aviacijos specialistų mokomosios bazės atnaujinimas														
	1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas	18558	17858	12895	700	18358	17858	12895	500	18858	17858	12895	1000		
	iš jo:														
	1.1. bendrojo finansavimo lėšos	18558	17858	12895	700	18358	17858	12895	500	18858	17858	12895	1000		
	1.2. Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos														
	1.3. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos														
	2. Kiti šalinių (ES finansinė parama projektais įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)														
	Iš viso programai finansuoti (1+2)	18558	17858	12895	700	18358	17858	12895	500	18858	17858	12895	1000		

7 lentelė. 2017–2019 metų Studentų rėmimo programos tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Numatomi 2017 metų asignavimai				Numatomi 2018 metų asignavimai				Numatomi 2019 metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas, Vyriausybės prioriteto kodas	
		iš jų		iš viso		iš jų		iš viso		iš jų		iš viso			
		išlaikoms	iš viso	iš laikoms	iš viso	išlaikoms	iš viso	iš laikoms	iš viso	turtui	iš viso	iš laikoms	iš viso	turtui	iš viso
	2. Kiti šaltiniai (ES finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)														
	Iš viso programai finansuoti (1+2)	1118	1118			1118	1118			1118	1118	1135	1135		

8 lentelė. Rezultato ir produkto vertinimo kriterijai ir jų reikšmės

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslių, uždaviniių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės		
		2017 metų	2018 metų	2019 metų
R-01-01-01-01	<i>Pirmasis tikslas:</i> rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas			
R-01-01-01-02	1. Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų dalis, proc.	78	80	81
R-01-01-01-04	2. Užsienio kalba vykdomų studijų programų dalis, proc.	25	25	25
R-01-01-01-05	3. Užsienio studentų, siekiančių laipsnio, dalis, proc.	5,5	6,0	6,0
R-01-01-01-06	4. Prioritetinių krypčių mokslo straipsnių skaičius tarptautinėse duomenų bazėse referuojuamoje leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef.	3,8	4,0	4,2
R-01-01-01-07	5. Administravimo išlaidų lyginamoji dalis nuo programai skirtų išlaidų, proc.	12	12	12
	6. Ne valstybės biudžeto asignavimų dalis VGTU biudžete, proc.	40	40	40
	<i>Pirmojo tiksloto pirmas užduinys:</i> plėtoti studijų procesą			
P-01-01-01-01	1. Bendras valstybės finansuojamose vietose studijuojančių studentų skaičius	5750	5750	5750
P-01-01-01-02	2. Užsienio studentų (mainų ir laipsnio siekiamačių) dalis nuo visų studijuojančių, proc.	8,5	9,0	9,5
P-01-01-01-03	3. Apgintų daktaro disertacijų (kartu su eksternais), skaičius	35	38	41
	<i>Pirmojo tiksloto antras užduinys:</i> stiprinti VGTU MTEP potencialą			
P-01-01-02-01	1. VGTU vardu publikuota prioritetinių krypčių mokslo straipsnių <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> platformos <i>Web of Science</i> duomenų bazėse (dabar vadinančiose <i>Clarivate Analytics Web of Science</i> duomenų bazėse) referuojamuose užsiensio leidiniuose skaičius	200	210	220

Vertinimo kriterijaus kodas	Tiksly, uždavinį, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės		
		2017 metų	2018 metų	2019 metų
P-01-01-01-02-02	2. Mokslienį laipsnių turinčių pedagogų dalis, proc.	70	70	70
	<i>Pirmojo tikslo trečias uždavinys: sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą</i>			
P-01-01-01-03-01	1. Metinių išlaidų, skirtų pastatų statybos ir atnaujinimo bei patalpų remonto darbams, santykis su disponuojamu bendruoju patalpų plotu, Eur/m ²	13	13	13
P-01-01-01-03-02	2. Penkerių kalendorinių metų vidurkio patirčių išlaidų technologinei (meninės kūrybos) irangai, kuri tiesiogiai skirta studijoms ir moksliui, įsigyt ar išsimuomoti, ir studentų skaičiaus visos dienos ekvivalentu santykis, Eur/stud.	200	200	200
	<i>Pirmasis tikslas:</i> teikti VGTU studentams finansinę paramą			
R-01-02-01-01	1. Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunančių stipendijas, dalis, proc.	13	13	13
	<i>Pirmojo tikslo pirmas uždavinys:</i> užtikrinti stipendijų mokėjimą VGTU studentams			
P-01-02-01-01-01	1. Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunančių stipendijas, skaičius	1150	1150	1150
P-01-02-01-01-02	2. Doktorantų, gaunančių stipendijas, skaičius	165	165	165

SUVESTINÉ INFORMACIJA

9 lentelė. 2017–2019 metų investicijų projektai ir asignavimai

Priemonės kodas	Investicijų projekto pavadinimas	Igyvendinimo terminai		2016-aisiatis metais		2017 metais		2018 metais		2019 metais	
		pradžia	pabaiga	Panaudota iki 2016-ųjų metų	Bendra vertė	Eurospes Šaliųjose ir kitą tarptautinę finansinę paramą	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų porekis	Eurospes Šaliųjose ir kitą tarptautinę finansinę paramą	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų porekis	Eurospes Šaliųjose ir kitą tarptautinę finansinę paramą	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų porekis
01 03 02	Vilniaus Gedimino technikos universiteto pastato Trakų g. 1/26 rekonstravimas – pritaikymas akademinei veiklai	1999	2021	10223	4680						
01 03 02	VGTU mokslo ir administraciniu centro Vilniuje, Saulėtekio a. 11, statyba	2004	2017	11921	10554	867	700				
	Is viso investicijų projektams			22144	15234	867	700				1000

Sioje lentelėje nurodomi investicinių projektai, kurie įtraukiami į Valstybės investicijų programą.

10 lentelė. Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimas per strateginių veiklos planų 2017 metais

Vyriausybės programa		Strateginis veiklos planas
Nr.	Nuostatos pavadinimas	Užduavinio / priemonės pavadinimas
63.	Numatome tikslingai plėtoti socialinę infrastruktūrą ir paslaugas	Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą. Užtikrinti efektyvų universiteto administruavimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją. Atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą
96-97.	Aplinkosauginio visuomenės sąmoningumo skatinimas.	Plietoti studijų procesą Didinti studijų programų įvairovę, skatinant akademinių personalų kelti kvalifikaciją ir kompetenciją
94.	94.1. pigiausia energija – sutaupyta energija. Skatinimine energijos varotojimo efektyvumo didinimą. Finansinėmis priemonėmis skatinimine daugiabučių gyvenamajų namų renovaciją ir jų šildymo sistemos modernizavimą. Be to, vykdysime visuomeninės paskirties pastatų renovaciją.	Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą. Atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą
112.	(...) Sieksime išsaugoti aukštos kvalifikacijos, išsilavinusių darbuotojus, investuojime į darbuotojų kvalifikaciją, persikvalifikavimą ir inovacijas, remsimė socialiai atsakingo verslo iniciatyvas, užtikrinimė aukštą vienybų paslaugų kokybę.	Plietoti studijų procesą Didinti studijų programų įvairovę, skatinant akademinių personalų kelti kvalifikaciją ir kompetenciją; Rengti aviacijos specialistus Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes
128.	128.5. mokytojų, kito pedagoginio personalo atlyginimams užtikrinti parengsime ir įdiegsime etatinio apmokėjimo tvarką. Darbo užmokestį differencijuosime, atsižvelgdami į darbuotojų atitinkį kvalifikaciniams reikalavimams ir skirtinges darbo sąlygas. Siekdami užtikrinti tinkamas socialines garantijas, parengsime pedagogų pensijų skyrimo tvarką ir išankstinės pensijos sąlygas.	Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinant universiteto moksliininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos moksliininkus iš išorės Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą. Užtikrinti efektyvų universiteto administruavimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją

142.	Aukštojo mokslo ir mokslinių tyrimų sektorius finansuojamas nepakankamai ir nefektyviai, dėstytojų ir tyrejų atlyginimai yra vieni mažiausių ES. Mokslo veiklos vertinimo ir finansavimo sistema skatina mokslo publikacijų kiekybę, bet ne kokybę. (...)	Siuprinti VGTU MTEP potenciją, Skatinant universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją, ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš šorės valdymą. Užiūkinti efektyvų universiteto administravimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją.	01 02 01 02 01 01 03 01 03 01
195.	195.10. siekiant pritraukti jaunus, išsilavinusius ir motyvuotus specialistus, viešojo sektoriaus darbuotojų atlyginimai bus padidinti iki konkurencingo dydžio.	Siuprinti VGTU MTEP potenciją, Skatinant universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš šorės valdymą. Užiūkinti efektyvų universiteto administravimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją.	01 02 01 02 01 01 03 01 03 01
122.- 123.	122. (...) Švietimas yra mūsų kultūros svarbiausioji ir gynybiškai būtina dalis ir jis vertintinas kaip pažangos spartinimo pagrindas. Valstybė privalo suteikti visiems vienodas galimybes gauti kokybišką švietimą, nepriklausomai nuo tautybės, amžiaus, socialinės padėties ar gyvenamosios vietas. 123. (...) Lietuvos švietimo politikos esminiai siekiai yra kokybė, tinkamumas, lygios galimybės, prieinamumas ir tarptautinis reikšmingumas.	Plečioti studijų procesą Didinti studijų programų įvairovę, skatinant akademinių personalų kelti kvalifikaciją ir kompetenciją. Rengti aviacijos specialistus Užiūkinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes Užiūkinti stipendijų fondą mokėjimą VGTU studentams Suformuoti stipendijų fondą trečiosios studijų pakopos studentams Skatinant universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš šorės valdymą. Užiūkinti efektyvų universiteto administravimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją.	01 01 01 01 01 01 01 03 01 01 04 01 01 01 01 01 01 01 02 01 03 01 03 01

		Plietoti studijų procesą Didinti studijų programų įvairovę, skatininti akademinių personalų kelti kvalifikaciją ir kompetenciją. Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Užtikrinti efektyvų universiteto administravimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją Atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą;	01 01 01 01 01 04 01 03 01 03 01 01 03 02
126.	126.4. (...) Modernizuoseime švietimo įstaigų edukacinę infrastruktūrą, atsižvelgdami į jų veiklos sąlygas ir poreikius.		
127.	Didindami kokybiško švietimo prieinamumą.	Plietoti studijų procesą Didinti studijų programų įvairovę, skatininti akademinių personalų kelti kvalifikaciją ir kompetenciją. Užtikrinti stipendijų fondą mokėjimą VGTU studentams Suformuoti stipendijų fondą pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentams Suformuoti stipendijų fondą trečiosios studijų pakopos studentams	01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 02
128.	128.6. Siekdami geresnės visuomenės ir valstybės poreikių ir mokslo bei studijų kokybės atitinkties, aukštojo mokslo ir moksliinių tyrimų finansavimo modelį susiesime su mokslo ir studijų rezultatais, sudarysime sutartis dėl patengčių specialistų profesijų ir skaičiaus su aukščiausiu moksliiniu lygiu, grijtas kokybės ir tinkamumo kriteriais, taip pat atsižvelgdami į aukščiaujančios mokyklyų potencialą ir veiklos strategiją. Sieksime, kad aukščiaujančios mokyklyų dėstytojai gautų adekvatų darbo užmokestį; 128.7. Visų studijų pakopų studentams, priimiems į studijas valstybei svarbiose srityse, kur galimas specialistų poreikio planavimais, garantuojame valstybės finansuojama nemokama studijų vieta, susieta su studento įsipareigojimu pasiekti apibrėžtus studijų rezultatus. Siekiant užtikrinti studijų prieinamumą, bus tobulinama socialinės paramos, stipendijų ir Valstybės studijų fondo studijų paskolų sistema;	Plietoti studijų procesą Didinti studijų programų įvairovę, skatininti akademinių personalų kelti kvalifikaciją ir kompetenciją. Rengti aviacijos specialistus Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes Siuprinti VGTU MTEP potenciją Skatinimai universiteto moksliniukus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštostus kvalifikacijos moksliniukus iš išorės Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Užtikrinti efektyvų universiteto administravimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją Atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą Užtikrinti stipendijų mokėjimą VGTU studentams Suformuoti stipendijų fondą pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentams Suformuoti stipendijų fondą trečiosios studijų pakopos studentams	01 01 01 01 01 03 01 01 04 01 02 01 02 01 01 03 01 03 01 01 03 02 01 01 01 01 01 01 01 02
	128.8. Atsižvelgdami į emigracijos mastą, ypač į gobiausią Lietuvos studentų emigraciją (protų nutekėjimą), sieksime sukurti finansavimo modelį, skirtą į geriausius užsienio universitetus ištojusių studentų kaštams padengti, su įspareigojimu apibrežta laiko tarpo gržtį į Lietuvą ir pritaikytį užsienyje igytas kompetencijas;		

134.	134.3. (...) Aukštosios mokyklos bus skatinamos įgyvendinti neformaliojo švietimo programas, skirtas bendrojo ugdymo mokyklų mokinams, ir tobullinti mokytojų kvalifikaciją, atverti mokykloms savo mokslinių tyrimų infrastruktūrą;	Plietoti studijų procesą Didinti studijų programų įvaivore, skatininti akademinių personalų kelti kvalifikaciją Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatininti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją, ir didinti kompetenciją, pritraukti aukščios kvalifikacijos mokslininkus iš šiories Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą	01 01 01 01 01 01 02 01 02 01 01 03 01 03 02
137.	Šiuolaikinės visuomenės pažanga, žmogaus ir visuomenės gyvenimo kokybę iš esmės lemia aukšto lygio moksliniai tyrimai, jų rezultatų panaudojimas ir inovacijos socialinės ir ekonominės raidos bei aplinkos apsaugos srityse.	Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatininti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją, ir didinti kompetenciją, pritraukti aukščios kvalifikacijos mokslininkus iš šiories Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą;	01 02 01 02 01 01 03 01 03 02
139.	(...) Būtina neatidėliojant suformuoti veiksmingesnio mokslo ir studijų sistemos įsitraukimo į Lietuvos visuomenės ir ūkio inovatyvumo didinimą prieledais ir inicijuoti mokslinius tyrimus strateginiams valstybės raidos uždaviniamis įgyvendinti, skatininti mokslą taikomają, innovacine veiklą privačiame sektoriuje, stiprinti mokslinių tyrimų tarptautinį konkurencingumą, taip pat išryškinti inovacijų vaidmenį, įgyvendinant bendrajaus valstybės bei atskirų ūkio sektorų strategijas, programas ir plėtojant veiklas, nukreipiančias valstybę į visuomenę į darinį ir konkurencingą vystymąsi.	Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatininti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją, ir didinti kompetenciją, pritraukti aukščios kvalifikacijos mokslininkus iš šiories Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą	01 02 01 02 01 01 03 01 03 02
140.	Mokslinių tyrimų ir inovacijų infrastruktūra yra išskaidyta universitetuose, mokslinių tyrimų institutuose, mokslo ir technologijų parkuose, integruojuose mokslo, studijų ir verslo centruose (slėniuose). Siekiant, kad aukštasis moksas ir moksliniai tyrimai tapț išskirtine pažangos galimybė, svarbu sutelkti aukščių mokyklų, mokslo institutų žmogiškuosius išteklius, racionaliai ir tikslingai panaudoti mokslo infrastruktūrą, užliktinti geriausia tarptautine patirtimi pagrįstą mokslinės veiklos vertinimą, adekvatų ir skaidrų mokslinių tyrimų finansavimą, inicijuoti technologines ir socialines inovacijas skatinančius tyrimus.	Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatininti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją, ir didinti kompetenciją, pritraukti aukščios kvalifikacijos mokslininkus iš šiories Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą	01 02 01 02 01 01 03 01 03 02

142.	Aukštojo mokslo ir mokslinių tyrimų sektorius finansuojamas nepakankamai ir neefektyviai, dėstytojų ir tyrejų atlyginimai yra vienai mažiausiu ES. (...)	<p>Plėtoti studijų procesą Didinti studijų programų įvairovę, skatinant akademinių personalų kelti kvalifikaciją ir kompetenciją Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinant universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštąs kvalifikacijos mokslininkus iš šorės</p>	01 01 01 01 01 01 02 01 02 01
143.	Imsimės esminių pokyčių stiaprindami studijų, mokslinių tyrimų ir inovacijų sąveiką.	<p>Plėtoti studijų procesą Didinti studijų programų įvairovę, skatinant akademinių personalų kelti kvalifikaciją ir kompetenciją Rengti aviacijos specialistus Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinant universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštąs kvalifikacijos mokslininkus iš šorės Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Užtikrinti efektyvų universiteto administruavimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją Atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą Užtikrinti stipendijų mokėjimą VGTU studentams Suformuoti stipendijų fondą pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentams Suformuoti stipendijų fondą trečiosios studijų pakopos studentams</p>	01 01 01 01 03 01 01 04 01 02 01 02 01 01 03 01 03 02 01 01 01 01 01 01 01 02
168.	168.7. Skatinsime viešiųjų erdvijų (muziejų, meno centrų, teatrų, bibliotekų, visuomenėi atvirų ir priešių dažnai lankomų valstybės ir savivaldybių institucijų patalpų) naudojimą kultūrinėms kompetencijoms ugdyti.	<p>Plėtoti studijų procesą Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes</p>	01 01 01 01 04

EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	909001585 01
Vilniaus Gedimino technikos universiteto studentų dalis nuo Lietuvos universitetų studentų skaičiaus, proc.	E-01-01

1.	Apibrėžimas	Bendras VGTU studentų skaičiaus santykis su Lietuvos universitetų studentų skaičiumi
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	VGTU studentų skaičiaus dalis, tenkanti Lietuvos universitetų studentų skaičiui parodo universiteto užimamas Lietuvos specialistų rengimo rinkos dalį, t. y. atskleidžia universiteto konkurencingumo būklę.
4.	Skaičiavimo metodas	Statistinis
5.	Duomenų šaltinis	VGTU mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema <i>Alma Informatica</i>
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Studijų direkcijos direktorė Janita Žilinskienė El. paštas janita.zilinskiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5022
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	Per metus studentų skaičius gali kisti lyginant su fiksuojamu spalio 1 d., nes vykstant studijoms studentai gali jas sustabdyti, nutraukti ar būti pašalinti

EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetinėse mokslo srityse	01
Technologijos mokslo studentų (priimtų į 1-ą bakalauro studijų kursą) dalis nuo Lietuvos technologijos mokslo studijų srities tais metais priimtų į 1-ą bakalauro studijų kursą studentų skaičiaus, proc.	E-01-02

1.	Apibréžimas	Studentų, priimtų į 1-ą bakalauro technologijos mokslo studijų kursą, dalis nuo visų Lietuvos studentų, priimtų į 1-ą bakalauro technologijos mokslo studijų kursą
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Universitete vykdomos universitetinės studijos penkiose studijų srityse. Studentai, studijuojantys technologijos mokslo srityje, sudaro didžiausią dalį ne tik nuo priimtujų į universitetą, bet ir nuo priimtujų į visas universitetines Lietuvos aukštąsias mokyklas. Tai charakterizuoja universitetą kaip technologijos srities specialistų rengimo lyderį
4.	Skaičiavimo metodas	Statistinis
5.	Duomenų šaltinis	VGTU mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema <i>Alma Informatica</i>
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Studijų direkcijos direktorė Janita Žilinskienė El. paštas janita.zilinskiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5022
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Prioritetinių krypčių mokslo straipsnių skaičius <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> platformos <i>Web of Science</i> duomenų bazėse (dabar vadinamose <i>Clarivate Analytics Web of Science</i> duomenų bazėse) referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef.	E-01-03

1.	Apibrėžimas	Prioritetinių krypčių mokslo straipsnių skaičius <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> platformos <i>Web of Science</i> duomenų bazėse (dabar vadinamose <i>Clarivate Analytics Web of Science</i> duomenų bazėse) referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Straipsnių skaičius <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> platformos <i>Web of Science</i> duomenų bazėse (dabar vadinamose <i>Clarivate Analytics Web of Science</i> duomenų bazėse) referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, rodo mokslininkų produktyvumą bei jų veiklos tarptautinį pripažinimą
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis. Mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentas gaunamas sumuojant mokslo darbuotojų, turinčių mokslo laipsnį, užimamus etatus ir 1/3 dėstytojų, turinčių mokslo laipsnį, užimamus etatus.
5.	Duomenų šaltinis	Lietuvos PDB (publikacijų duomenų bazė)
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Mokslo direkcijos direktorius Vaidotas Vaišis El. paštas vaidotas.vaisis@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5023
9.	Kiti informacijos apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdysti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdysti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas	01 01 01
Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų dalis, proc.	R-01-01-01-01

1.	Apibréžimas	Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų dalis, proc.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų dalis, rodo, kad universitetas siekdamas ugdyti profesionalius, kūrybiškus bei socialiai aktyvius specialistus, užtikrina aukštą studijų kokybę
4.	Skaičiavimo metodas	Statistinis
5.	Duomenų šaltinis	Statistinė ataskaita
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Studijų direkcijos direktorė Janita Žilinskienė El. paštas janita.zilinskiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5022
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	Švietimo ir mokslo ministerijos Atviros informavimo konsultavimo orientavimo sistemos (AIKOS) Studijų ir mokymo programų registras

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas	01 01 01
Užsienio kalba vykdomų studijų programų dalis, proc.	R-01-01-01-02

1.	Apibrėžimas	Užsienio kalba vykdomų studijų programų dalis, proc.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Siekiant, kad absolventai gebėtų sėkmingai įsitvirtinti užsienio mokslo ir darbo rinkose, plečiamas užsienio kalba dėstomų studijų programų kiekis
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis
5.	Duomenų šaltinis	VGTU mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema <i>Alma Informatica</i>
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Studijų direkcijos direktoriė Janita Žilinskienė El. paštas janita.zilinskiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5022
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdysti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdysti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas	01 01 01
Užsienio studentų, siekiančių laipsnio, dalis, proc.	R-01-01-01-04

1.	Apibréžimas	Užsienio studentų, siekiančių laipsnio, dalis, proc.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Parodo universiteto tarptautiškumą, konkurencingumą tarptautiniu mastu
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis. Užsienio studentų, siekiančių laipsnio, dalis, išreikštas procentais, skaičiuojamas nuo bendro visų studijuojančiųjų skaičiaus.
5.	Duomenų šaltinis	VGTU mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema <i>Alma Informatica</i>
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Tarptautinių studijų centro direktorė Birutė Tamulaitienė El. paštas birute.tamulaitiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 4895
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas	01 01 01
Prioritetinių krypčių mokslo straipsnių skaičius tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef.	R-01-01-01-05

1.	Apibrėžimas	Prioritetinių krypčių mokslo straipsnių skaičius tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Mokslo straipsnių skaičius tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, rodo mokslininkų produktyvumą.
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis. Mokslininko viso darbo laiko ekvivalentas gaunamas sumuojant mokslo darbuotojų, turinčių mokslo laipsnį, užimtus etatus ir 1/3 dėstytojų, turinčių mokslo laipsnį, užimamus etatus
5.	Duomenų šaltinis	Lietuvos PDB (publikacijų duomenų bazė)
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Mokslo direkcijos direktorius Vaidotas Vaišis El. paštas vaidotas.vaisis@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5023
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas	01 01 01
Administravimo išlaidų lyginamoji dalis nuo programai skirtų išlaidų, proc.	R-01-01-01-06

1.	Apibrėžimas	Administravimo išlaidų lyginamasis svoris nuo programai skirtų išlaidų, proc.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Universiteto veiklai skirtų valstybės biudžeto asignavimų išlaidoms (programai 01 01) dalis, tenkanti administravimo išlaidoms rodo veiklos vykdymo efektyvumą
4.	Skaičiavimo metodas	Procentinis
5.	Duomenų šaltinis	VGTU biudžetinių lėšų sąmatos įvykdymo ataskaita
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Finansų direkcijos Ekonomikos skyriaus vedėja Vilija Remeikiienė El. paštas vilija.remeikiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5024
9.	Kiti informacijos apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai
(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas	01 01 01
Ne valstybės biudžeto asignavimų dalis VGTU biudžete, proc.	R-01-01-01-07

1.	Apibrėžimas	Ne valstybės biudžeto asignavimų dalis VGTU biudžete
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Universiteto gautų pajamų už suteiktas paslaugas, tiksliniam finansavimui gautų lėšų bei paramos lėšų dalis bendrajame VGTU biudžete parodo universiteto teikiamų paslaugų visuomenei poreikį bei naudą
4.	Skaičiavimo metodas	Procentinis
5.	Duomenų šaltinis	VGTU biudžetinių lėšų sąmatos įvykdymo ataskaita
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atlirkas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Finansų direkcijos Ekonomikos skyriaus vedėja Vilija Remeikiene El. paštas vilija.remeikiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5024
9.	Kiti informacijos apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas <i>Pirmojo tiksloto pirmas uždavinys: plėtoti studijų procesą</i>	01 01 01
Bendras valstybės finansuojamose vietose studijuojančių studentų skaičius	01 01 01 01
	P-01-01-01-01-01

1.	Apibrėžimas	Bendras valstybės finansuojamose vietose studijuojančių studentų skaičius
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Vilniaus Gedimino technikos universitete vykdomos visų trijų pakopų universitetinės studijos technologijos, fizinių, socialinių, humanitarinių mokslų ir menų srityse. Bendras visose pakopose valstybės finansuojamų studentų skaičius charakterizuojama universiteto gebėjimą rengti specialistus penkiose studijų srityse
4.	Skaičiavimo metodas	Statistinis
5.	Duomenų šaltinis	Statistinė ataskaita, forma ŠV-01
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Studijų direkcijos direktore Janita Žilinskienė El. paštas janita.zilinskiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5022
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas <i>Pirmas uždavinys – plėtoti studijų procesą</i>	01 01 01 01 01 01 01
Užsienio studentų (mainų ir laipsnio siekiančių) dalis nuo visų studijuojančių, proc.	P-01-01-01-01-02

1.	Apibrėžimas	Užsienio studentų (mainų ir laipsnio siekiančių) dalis nuo visų studijuojančių, proc.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Rodo universiteto tarptautiskumą, konkurencingumą tarptautiniu mastu
4.	Skaičiavimo metodas	Procentinis
5.	Duomenų šaltinis	VGTU mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema <i>Alma Informatica</i>
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Užsienio ryšių direktorė Aušra Pelėdienė El. paštas ausra.pelediene@vgtu.lt Tel. (8 5) 237 0557
9.	Kiti informacijos apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai
(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę ir technologinę veiklą aukščiausios kompetencijos MTEP padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas	01 01 01
<i>Pirmas uždavinys – plėtoti studijų procesą</i>	01 01 01 01
Apgintų daktaro disertacijų (kartu su eksternalais), skaičius	P-01-01-01-01-03

1.	Apibrėžimas	Apgintų daktaro disertacijų (kartu su eksternalais) skaičius
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	VGTU doktorantų apgintų daktaro disertacijų skaičius atspindi kiekybinę mokslininkų rengimo išraišką
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis
5.	Duomenų šaltinis	VGTU mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema <i>Alma Informatica</i>
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Mokslo direkcijos Doktorantūros skyriaus vedėjas Šarūnas Mikaliūnas El. paštas sarunas.mikaliunas@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 4952
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai
(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus iš mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas <i>Antras uždavinys – stiprinti VGTU MTEP potencialą</i>	01 01 01 01 01 01 02
VGTU vardu publikuota prioritetinių krypčių mokslo straipsnių <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> platformos <i>Web of Science</i> duomenų bazėse (dabar vadinamose <i>Clarivate Analytics Web of Science</i> duomenų bazėse) referuojamuose užsienio leidiniuose skaičius	P-01-01-01-02-01

1.	Apibrėžimas	VGTU vardu publikuota prioritetinių krypčių mokslo straipsnių <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> platformos <i>Web of Science</i> duomenų bazėse (dabar vadinamose <i>Clarivate Analytics Web of Science</i> duomenų bazėse) referuojamuose užsienio leidiniuose skaičius
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Mokslo straipsnių skaičius <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> duomenų bazėse <i>Web of Science</i> (dabar vadinamose <i>Clarivate Analytics Web of Science</i> duomenų bazėse) referuojamuose užsienio leidiniuose atspindi tarptautiniu lygiu pripažystamas mokslo produkcijos kiekybinę išraišką
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis
5.	Duomenų šaltinis	Lietuvos PDB (publikacijų duomenų bazė)
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Mokslo direkcijos direktorius Vaidotas Vaišis El. paštas vaidotas.vaisis@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5023
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas <i>Antras uždavinys – stiprinti VGTU MTEP potencialą</i>	01 01 01 01 01 01 02
Mokslinių laipsnių turinčių pedagogų dalis, proc.	P-01-01-01-02-02

1.	Apibréžimas	Mokslinių laipsnių turinčių pedagogų dalis, proc.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Rodo VGTU mokslinių potencialą, dėstytojų kvalifikaciją ir kompetenciją
4.	Skaičiavimo metodas	Procentinis
5.	Duomenų šaltinis	Mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema <i>Alma informatica</i>
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Personalio direkcijos direktori Rita Kudzienė El. paštas rita.kudziene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5009
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas <i>Trečias uždavinys</i> – sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą	01 01 01 03
Metinių išlaidų, skirtų pastatų statybos ir atnaujinimo bei patalpų remonto darbams, santykis su disponuojamu bendruoju patalpų plotu, Eur/m ²	P-01-01-01-03-01

1.	Apibrėžimas	Metinių išlaidų (Eur), skirtų pastatų statybos ir atnaujinimo bei patalpų remonto darbams, santykis su disponuojamu bendruoju patalpų plotu (m ²)
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Metinių išlaidų, skirtų pastatų statybos ir atnaujinimo bei patalpų remonto darbams, santykis su disponuojamu bendruoju patalpų plotu parodo pastatų ir patalpų būklės gerinimo apimtis
4.	Skaičiavimo metodas	Darbams tenkančios išlaidos padalinamos bendram patalpų plotui, įvertintam m ²
5.	Duomenų šaltinis	Institucijos duomenys
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Kapitalinės statybos direkcijos direktorius Svajūnas Karvelis El. paštas svajunas.karvelis@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5031
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas <i>Trečias uždavinys</i> – sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą	01 01 01 03
Penkerių kalendorinių metų metinio vidurkio patirtų išlaidų technologinei (meninės kūrybos) įrangai, kuri tiesiogiai skirta studijoms ir mokslui, įsigytį ar išsinuomotį, ir studentų skaičiaus visos dienos ekvivalentu santykis, Eur/stud.	P-01-01-01-03-02

1.	Apibréžimas	Penkerių kalendorinių metų metinio vidurkio patirtų išlaidų (Eur) technologinei (meninės kūrybos) įrangai, kuri tiesiogiai skirta studijoms ir mokslui, įsigytį ar išsinuomotį, ir studentų skaičiaus visos dienos ekvivalentu santykis
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Patirtų išlaidų technologinei (meninės kūrybos) įrangai, kuri tiesiogiai skirta studijoms ir mokslui, įsigytį ar išsinuomotį, ir studentų skaičiaus visos dienos ekvivalentu santykis atskleidžia studijų ir mokslo infrastruktūros kokybę.
4.	Skaičiavimo metodas	Penkerių metų metinio vidurkio išlaidos technologinei (meninės kūrybos) įrangai įgyti ar išsinuomotis ataskaitiniu laikotarpiu padalintos iš studentų skaičiaus visos dienos ekvivalentu
5.	Duomenų šaltinis	Institucijos duomenys
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Finansų direkcijos Ekonomikos skyriaus vedėja Vilija Remeikiienė El. paštas vilija.remeikiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5024
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Studentų rėmimas	01 02
Programos tikslas – teikti VGTU studentams finansinę paramą	01 02 01
Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunančių stipendijas, dalis, proc.	R-01-02-01-01

1.	Apibréžimas	Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunančių stipendijas, dalis, proc.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Finansinę paramą gaunančių studentų dalis nuo visų studentų
4.	Skaičiavimo metodas	Procentinis
5.	Duomenų šaltinis	VGTU mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema <i>Alma Informatica</i>
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Finansų direkcijos Ekonomikos skyriaus vedėja Vilija Remeikiene El. paštas vilija.remeikiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5024
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdyti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Studentų rėmimas	01 02
Programos tikslas – teikti VGTU studentams finansinę paramą <i>Pirmas uždavinys</i> – užtikrinti stipendijų mokėjimą VGTU studentams	01 02 01 01 02 01 01
Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunancių stipendijas, skaičius	P-01-02-01-01-01

1.	Apibréžimas	Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunancių stipendijas, skaičius
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunancių stipendiją, skaičius atspindi šių studijų pakopos stipendijų fondo kiekybinę išraišką
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis
5.	Duomenų šaltinis	VGTU mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema <i>Alma Informatica</i>
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Finansų direkcijos Ekonomikos skyriaus vedėja Vilija Remeikiénė El. paštas vilija.remeikiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5024
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2017 metai

(ataskaitinis laikotarpis)

Pavadinimas	Kodas
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	909001585
Rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdysti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdysti pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetenėse mokslo srityse	01
Studentų rėmimas	01 02
Programos tikslas – teikti VGTU studentams finansinę paramą <i>Pirmas uždavinys</i> – užtikrinti stipendijų mokėjimą VGTU studentams	01 02 01 01 02 01 01
Doktorantų, gaunančių stipendijas, skaičius	P-01-02-01-01-02

1.	Apibrėžimas	Doktorantų, gaunančių stipendijas, skaičius
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	VGTU doktorantų, gaunančių stipendiją, skaičius atspindi trečiosios studijų pakopos stipendijų fondo kiekybinę išraišką
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis
5.	Duomenų šaltinis	VGTU mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema <i>Alma Informatica</i>
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Mokslo direkcijos Doktorantūros skyriaus vedėjas Šarūnas Mikaliūnas El. paštas sarunas.mikaliunas@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 4952
9.	Kiti informacijos apie vertinimo kriterijaus patikimumą	