

VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETO
(kodas 909001585)
2018–2020 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 globaliame pasaulyje.

VEIKLOS PRIORITETAI

1 lentelė. Veiklos prioritetai ir asignavimai jiems įgyvendinti

Prioritetai	Asignavimai, tūkst. eurų 2018 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 mokymąsi 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.	16 864
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.	4 365

VEIKLOS EFEKTYVUMO DIDINIMO KRYPTYS

Įgyvendinant strateginiuose Europos Sąjungos ir nacionaliniuose dokumentuose užsibrėžtus tikslus ir įtvirtintas nuostatas, kertinis vaidmuo tenka aukštojo mokslo institucijoms, visų pirma technikos universitetams. Siekdamas kuo labiau prisidėti 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 optimizuoti ir atnaujinti studijų programas, didinant studijų konkurencingumą, orientuotis į jų kokybės gerinimą, užsienio studentų pritraukimą ir dinamiškus rinkos poreikius, vykdyti ilgalaikių žinių ir gebėjimų formavimą, derinant su praktiniais verslo ir

visuomenės 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 intensyviai bendradarbiauti 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 kompleksiščiau spręstų 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 žmogiškuosius, finansinius ir administracinius išteklius, bus siekiama geriau parengti jaunuosius mokslininkus ir tyrėjus, tobulinti MTEP žmogiškųjų 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 integravimąsi 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 glaudesnę mokslo ir verslo bendradarbiavimą, turimų išteklių veiksmingesnį 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 nekilnojamojo turto ir ūkio infrastruktūros optimizavimą, valdymo tobulinimą, energinių išteklių taupymą, pastatų mokslo ir studijų veikloms koncentravimą teikiant prioritetą VGTU Saulėtekio studentų miestelio plėtrai. Numatoma baigti universiteto pastatų renovacijas, gerinančias jų energines charakteristikas, atnaujinti esamus mokslo ir studijų infrastruktūros pastatus, užbaigti 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 nenutrūkstamą sistemų 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 prisidėtų pritraukiant tarptautines, privataus sektoriaus ir kitas investicijas į VGTU, paskatintų naujų, inovatyvių įmonių kūrimąsi.

VGTU siekia būti patrauklus ir pripažintas tarptautinis darbdavys, siūlantis lygias galimybes pagal turimas kompetencijas dirbti akademinį ir mokslinį darbą. 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 galimybių sudarymą, visapusišką 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

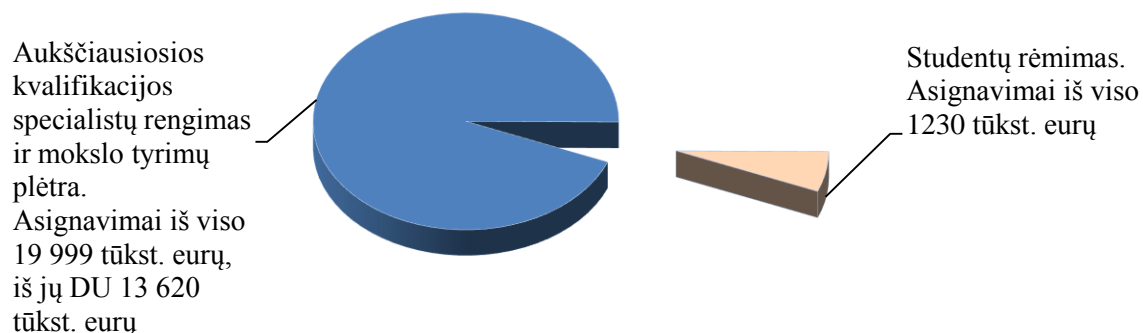
Universiteto strateginis tikslas – rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius eksperimentinius ir taikomuosius tyrimus, koncentruoti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

1 programa. Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo tyrimų plėtra (01 01).
Asignavimai, iš viso 19 999 tūkst. eurų, iš jų DU 13 620 tūkst. eurų

2 programa. Studentų rėmimas (01 02).
Asignavimai, iš viso 1 230 tūkst. eurų

1 pav. Strateginis tikslas ir programos

ASIGNAVIMAI STRATEGINIAM TIKSLUI IR PROGRAMOMS ĮGYVENDINTI



2 pav. 2018 m. asignavimų struktūra pagal programas (tūkst. eurų)

ŽMOGIŠKIEJI IŠTEKLIAI

2 lentelė. Žmogiškieji ištekliai

	2018 m.	2019 m.	2020 m.
Pareigybių skaičius, vnt.	1 400	1 400	1 400
Išlaidos darbo užmokesčiui, tūkst. eurų	13 620	13 620	13 620

3 lentelė. 2018 metų pareigybių skaičius pagal institucijas ir pareigybių grupes

Institucijos / įstaigos pavadinimas	Pareigybių 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		86		1 308		1 400
Iš viso išlaidų darbo užmokesčiui, tūkst. eurų	243		1 260		12 117		13 620

VALDYMO IŠLAIDOS

4. lentelė. 2018–2020 metų programų asignavimai

(tūkst. eurų)

Eil. Nr.	Programa	Numatomi 2018-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2019-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2020-ųjų metų asignavimai			
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų		
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	
1.	Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	19 999	19 799	13 620	200	20 799	19 799	13 620	1000	21 299	19 799	13 620	1500
2.	Studentų rėmimo programa	1230	1230			1230	1230			1230	1230		
Iš viso asignavimų programoms		21 229	21 029	13 620	200	22 029	21 029	13 620	1000	22 529	21 029	13 620	1500

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. 2018 m. valstybės biudžeto asignavimų išlaidoms mokslui ir studijoms paskirstymas parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymu, Norminių studijų krypties arba 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 2017 m. kovo 1 d. nutarimu Nr. 149, ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų moksliniams tyrimams, eksperimentinei (socialinei, kultūrinei) plėtrai ir meno veiklai plėtoti valstybinėms mokslo ir studijų institucijoms skyrimo tvarkos aprašu.

Ekonominiai veiksniai. Vilniaus Gedimino technikos universiteto finansinė būklė yra priklausoma nuo visos šalies makroekonominių rodiklių. Nuo mokslo ir studijų reformos pradžios per pastaruosius trejus metus sumažėjo valstybės finansuojamų studentų skaičius daugumoje valstybinių universitetinių aukštųjų 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 veiksnys aukštojo mokslo sektoriui. 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 Lietuvos statistikos departamento duomenimis, realusis Lietuvos BVP 2017 m. paaugo 3,9 proc. LR Finansų ministerija prognozuoja, kad BVP 2018 m. augs 2,9 proc., 2019 m. – 2,5 proc., o 2020 m. – 2,4 proc.

Remiantis LR finansų ministerijos prognozėmis planuojama, 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 vartojimas artimiausiu metu sparčiai nedidės: 2018 m. – 3,6 proc., o 2019 ir 2020 m. – po 3,5 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 programoje. 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 2018 m. sieks 6,4 proc., 2019 m. – 5,9 proc., o 2020 m. – 5,4 proc.

Lietuvoje šiuo metu yra 27 valstybinės aukštosios 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, 2016–2017 m. – 87 797, 2017–2018 m. – 87 804 studentai. Tačiau VGTU per pastaruosius metus pavyko išlaikyti stabilų studentų skaičių, palyginus su bendroju studentų skaičiumi Lietuvos aukštosiose mokyklose.

Universiteto gebėjimas parengti gerus ir konkurencingus specialistus nacionalinei ir užsienio darbo rinkai, o tai ne vien kelia universiteto prestižą nacionalinėje ir tarptautinėje erdvėje, garantuoja jam finansavimą, bet ir prisideda prie bendros Lietuvos bei Europos 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 vidurkiui. 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 programoje 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 siekia tapti mokslo universitetu, kuriame bus derinami aukšto lygio moksliniai tyrimai ir studijos, skatinamas verslo ir mokslo nacionalinis ir tarptautinis 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 prieigą), 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 prioritetinėse 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 didesniai jaunimo skaičiui siekti universitetinio išsilavinimo. VGTU studijos, ypač antrosios ir trečiosios pakopos, grindžiamos aukštos kokybės moksliniais tyrimais. VGTU mokslininkai, fundamentiniais ir taikomaisiais tyrimais integruodamiesi į pasaulio mokslą, 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	2018-ųjų metų	2019-ųjų metų	2020-ųjų metų
E-01-01	1. Vilniaus Gedimino technikos universiteto studentų dalis nuo Lietuvos universitetų studentų skaičiaus, proc.	12,00	12,15	12,15
E-01-02	2. Technologijos mokslų studentų (priimtų į 1-ą bakalauro studijų kursą) dalis nuo Lietuvos technologijos mokslų 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>Clarivate Analytics Web of Science</i> duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef.	1,80	1,85	1,85

STRATEGINĮ TIKSLĄ ĮGYVENDINANČIOS PROGRAMOS

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

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

Šia programa vykdomas Lietuvos Respublikos Vyriausybės veiklos prioritetas – viešųjų paslaugų kokybės ir viešojo sektoriaus efektyvumo didinimas (02), kuris apima aukštojo mokslo įstaigų tinklo optimizavimą (02-01), tęsiant universitetų konsolidavimo procesą; švietimo ir studijų kokybės gerinimą, rinkos poreikius atitinkančių žmogiškųjų išteklių plėtrą (02-02). Remiantis Septynioliktos Lietuvos Respublikos Vyriausybės programa bus skatinama aukštųjų mokyklų dėstytojai bendradarbiauti su socialiniais bei verslo partneriais, užtikrinama, kad absolventai įgytų darbinei karjerai būtinų specialiųjų ir bendrųjų gebėjimų, ypač kūrybiškumo, novatoriškumo ir verslumo. Studijų programose humanitariniai ir socialiniai mokslai bus veiksmingiau panaudojami atsakingai, remiantis etikos principais, diegiant technologijų ir socialines inovacijas ugdant asmenybės gebėjimus (125.4.); siekiama užtikrinti visų amžiaus ir visuomenės grupių atstovams lygias galimybes dalyvauti aukštojo mokslo studijose, pertvarkant priėmimo į aukštąsias mokyklas sistemą atsisakant išimtinai akademinų 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 jaunesniosios kartos mokslininkų veiklai, skatins kelti visų mokslo darbuotojų kvalifikaciją ir didinti kompetenciją.

Vykdam 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 uždaviniui įgyvendinti planuojamos tokios priemonės:

- gerinti studijų programų kokybę, atsižvelgiant į rinkos poreikius, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją (priemonės kodas 01);
- rengti aviacijos specialistus (priemonės kodas 03);
- užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes (priemonės kodas 04).

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

Šiam uždaviniui 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 uždaviniui 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. Vykdomų studijų programų dalis nuo visų studijų programų, proc.– 80.
2. Užsienio kalba vykdomų studijų programų dalis, proc. – 25.
3. Užsienio studentų, siekiančių laipsnio, dalis, proc. – 6,0.
4. Prioritetinių kryptių mokslo straipsnių skaičius tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef. – 4,0.
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 – 6050.
2. Užsienio studentų (mainų ir laipsnio siekiančių) dalis nuo visų studijuojančių, proc. – 9,0.
3. Apgintų daktaro disertacijų (kartu su ekstermais) skaičius – 35.
4. VGTU vardu publikuota prioritetinių kryptių mokslo straipsnių *Clarivate Analytics Web of Science* duomenų bazėse referuojamuose užsienio leidiniuose skaičius – 210.
5. Mokslinį laipsnį turinčių pedagogų dalis, proc. – 70.
6. Metinių išlaidų, skirtų pastatų statybos ir atnaujinimo bei patalpų remonto darbams, santykis su disponuojamu bendroju patalpų plotu, Eur/m² – 13.

Programa yra tęstinė, jos vykdytojas – VGTU. Programai vykdyti skirta 1400 etatų, ją koordinuoja VGTU rektorius Alfonsas Daniūnas (kontaktinis telefonas (8 5) 274 5000).

STUDENTŲ RĖMIMAS (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 tęstinumas 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 aukštąjį išsilavinimą, taip didinamas aukštojo mokslo prieinamumas įvairių socialinių grupių nariams.

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

Šiam uždaviniui 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, gaunančių stipendijas, dalis, proc. – 13.

Produkto kriterijai:

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

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

6 lentelė. 2018–2020-ųjų metų Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programos tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai
(tūkst. eurų)

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Patvirtinti 2018-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2019-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2020-ųjų metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas, Vyriausybės prioriteto kodas
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti	
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		
01	Tikslas: Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas	19 999	19 799	13 620	200	20 799	19 799	13 620	1000	21 299	19 799	13 620	1500	
01 01	Uždavinys: Plėtoti studijų procesą	11 213	11 213	8339		11 213	11 213	8339		11 213	11 213	8339		
	Priemonė:													
01 01 01	Didinti studijų programų įvairovę, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją	10 963	10 963	8339		10 963	10 963	8339		10 963	10 963	8339		
01 01 03	Rengti aviacijos specialistus	150	150			150	150			150	150			
01 01 04	Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazines	100	100			100	100			100	100			
01 02	Uždavinys: Stiprinti VGTU MTEP potencialą	4421	4421	3363		4421	4421	3363		4421	4421	3363		
	Priemonė:													
01 02 01	Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės	4421	4421	3363		4421	4421	3363		4421	4421	3363		
01 03	Uždavinys:	4365	4165	1918	200	5165	4165	1918	1000	5665	4165	1918	1500	

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Patvirtinti 2018-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2019-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2020-ųjų metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas, Vyrtausybės prioriteto kodas
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti	
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		
	Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą													
	Priemonės:													
01 03 01	Užtikrinti efektyvų universiteto administravimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją	4165	4165	1918		4165	4165	1918		4165	4165	1918		
01 03 02	Atnaujinti ir plėsti VGTU MTEP ir studijų infrastruktūrą	200			200	1000			1000	1500			1500	
	1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas	19 999	19 799	13 620	200	20 799	19 799	13 620	1000	21 299	19 799	13 620	1500	
	iš jo:	19 999	19 799	13 620	200	20 799	19 799	13 620	1000	21 299	19 799	13 620	1500	
	1.1. bendrojo finansavimo lėšos													
	1.2. Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos													
	1.3. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos													
	2. Kiti šaltiniai (ES finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)													
	Iš viso programai finansuoti (1+2)	19 999	19 799	13 620	200	20 799	19 799	13 620	1000	21 299	19 799	13 620	1500	

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Numatomi 2018-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2019-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2020-ųjų metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas, Vyriausybės prioriteto kodas
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti	
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		
	2. Kiti šaltiniai (ES finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos)													
	Iš viso programai finansuoti (1+2)	1230	1230			1230	1230			1230	1230			

8 lentelė. Rezultato ir produkto vertinimo kriterijai ir jų reikšmės

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės		
		2018 metų	2019 metų	2020 metų
Pirmasis tikslas: rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas				
R-01-01-01-01	1. Vykdomų studijų programų dalis nuo visų studijų programų, proc.	80	80	80
R-01-01-01-02	2. Užsienio kalba vykdomų studijų programų dalis, proc.	25	25	25
R-01-01-01-04	3. Užsienio studentų, siekiančių laipsnio, dalis, proc.	6,0	6,0	6,0
R-01-01-01-05	4. Prioritetinių kryptių mokslo straipsnių skaičius tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef.	4,0	4,2	4,2
R-01-01-01-06	5. Administravimo išlaidų lyginamoji dalis nuo programai skirtų išlaidų, proc.	12	12	12
R-01-01-01-07	6. Ne valstybės biudžeto asignavimų dalis VGTU biudžete, proc.	40	40	40
<i>Pirmojo tikslo pirmas uždavinys:</i> plėtoti studijų procesą				
P-01-01-01-01-01	1. Bendras valstybės finansuojamose vietose studijuojančių studentų skaičius	6050	6050	6050
P-01-01-01-01-02	2. Užsienio studentų (mainų ir laipsnio siekiančių) dalis nuo visų studijuojančių, proc.	9,0	9,5	9,5
P-01-01-01-01-03	3. Apgintų daktaro disertacijų (kartu su eksternais), skaičius	35	41	41
<i>Pirmojo tikslo antras uždavinys:</i> stiprinti VGTU MTEP potencialą				
P-01-01-01-02-01	1. VGTU vardu publikuota prioritetinių kryptių mokslo straipsnių <i>Clarivate Analytics Web of Science</i> duomenų bazėse referuojamuose užsienio leidiniuose skaičius	210	220	220
P-01-01-01-02-02	2. Mokslinį laipsnį turinčių pedagogų dalis, proc.	70	70	70
<i>Pirmojo tikslo trečias uždavinys:</i> sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą				
P-01-01-01-03-01	1. Metinių išlaidų, skirtų pastatų statybos ir atnaujinimo bei patalpų remonto darbams, santykis su disponuojamu bendroju patalpų plotu, Eur/m ²	13	13	13
Pirmasis tikslas: 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				

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės		
		2018 metų	2019 metų	2020 metų
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

SUVESTINĖ INFORMACIJA

9 lentelė. 2018–2020 metų investicijų projektai ir asignavimai

(tūkst. eurų)

Prie- monės kodas	Investicijų projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai		Bendra vertė	Panaudota lėšų iki 2017-ųjų metų	Panaudoti 2017-aisiais metais	2018 metais			2019 metais			2020 metais		
		pradžia	pabaiga				Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų poreikis	iš jų		Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų poreikis	iš jų		Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų poreikis	iš jų	
								Įstaigų pajamų įmokos	Europos Sąjungos ir kita tarptautinė finansinė parama		Įstaigų pajamų įmokos	Europos Sąjungos ir kita tarptautinė finansinė parama		Įstaigų pajamų įmokos	Europos Sąjungos ir kita tarptautinė finansinė parama
01 03 02	Vilniaus Gedimino technikos universiteto pastato Trakų g. 1/26 rekonstravimas – pritaikymas akademinėi veiklai	1999	2021	10223	4680	-	200			1000			1500		
Iš viso investicijų projektams		1999	2021	10223	4680	-	200			1000			1500		

Šioje lentelėje nurodomi investiciniai projektai, kurie įtraukiami į Valstybės investicijų programą.

10 lentelė. Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimas per strateginį veiklos planą 2018-aisiais metais

Vyriausybės programa		Strateginis veiklos planas	
Nr.	Nuostatos pavadinimas	Uždavinio / priemonės pavadinimas	Kodas
63.	Numatome tikslingai plėtoti socialinę infrastruktūrą ir paslaugas	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 03 01 03 01 01 03 02
96-97.	Aplinkosauginio visuomenės sąmoningumo skatinimas.	Plėtoti studijų procesą Gerinti studijų programų kokybę, atsižvelgiant į rinkos poreikius, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją	01 01 01 01 01
94.	94.1. pigiausia energija – sutaupyta energija. Skatinsime energijos vartojimo efektyvumo didinimą. Finansinėmis priemonėmis skatinsime daugiabučių gyvenamųjų namų renovaciją ir jų šildymo sistemų 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	01 03 01 03 02
112.	(...) Sieksime išsaugoti aukštos kvalifikacijos, išsilavinusius darbuotojus, investuosime į darbuotojų kvalifikaciją, persikvalifikavimą ir inovacijas, remsime socialiai atsakingo verslo iniciatyvas, užtikrinsime aukštą viešųjų paslaugų kokybę.	Plėtoti studijų procesą Gerinti studijų programų kokybę, atsižvelgiant į rinkos poreikius, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją Rengti aviacijos specialistus Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes	01 01 01 01 01 01 01 03 01 01 04
128.	128.5. mokytojų, kito pedagoginio personalo atlyginimams užtikrinti parengsime ir įdiegsime etatinio apmokėjimo tvarką. Darbo užmokestį diferencijuosime, atsižvelgdami į darbuotojų atitiktą kvalifikaciniams reikalavimams ir skirtingas darbo sąlygas. Siekdami užtikrinti tinkamas socialines garantijas, parengsime pedagogų pensijų skyrimo tvarką ir išankstinės pensijos sąlygas.	Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Užtikrinti efektyvų universiteto administravimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją	01 02 01 02 01 01 03 01 03 01

142.	Aukštojo mokslo ir mokslinių tyrimų sektorius finansuojamas nepakankamai ir neefektyviai, dėstytojų ir tyrėjų atlyginimai yra vieni mažiausių ES. Mokslo veiklos vertinimo ir finansavimo sistema skatina mokslo publikacijų kiekybę, bet ne kokybę. (...)	Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Užtikrinti efektyvų universiteto administravimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją	01 02 01 02 01 01 03 01 03 01
195.	195.10. siekiant pritraukti jaunos, išsilavinusius ir motyvuotus specialistus, viešojo sektoriaus darbuotojų atlyginimai bus padidinti iki konkurencingo dydžio.	Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Užtikrinti 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 gyvybiškai 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 vietos. 123. (...) Lietuvos švietimo politikos esminiai siekiai yra kokybė, tinkamumas, lygios galimybės, prieinamumas ir tarptautinis reikšmingumas.	Plėtoti studijų procesą Gerinti studijų programų kokybę, atsižvelgiant į rinkos poreikius, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją Rengti aviacijos specialistus Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes Užtikrinti stipendijų mokėjimą VGTU studentams Suformuoti stipendijų fondą pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentams Suformuoti stipendijų fondą trečiosios studijų pakopos studentams Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės Sudaryti studijoms ir MTEP tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Užtikrinti 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

126.	126.4. (...) Modernizuosime švietimo įstaigų edukacinę infrastruktūrą, atsižvelgdami į jų veiklos sąlygas ir poreikius.	Plėtoti studijų procesą Gerinti studijų programų kokybę, atsižvelgiant į rinkos poreikius, skatinti akademinį personalą 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 01 01 04 01 03 01 03 01 01 03 02
127.	Didindami kokybiško švietimo prieinamumą.	Plėtoti studijų procesą Gerinti studijų programų kokybę, atsižvelgiant į rinkos poreikius, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją 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 01 01 01 01 01 01 01 02
128.	128.6. Siekdami geresnės visuomenės ir valstybės poreikių ir mokslo bei studijų kokybės atitikties, aukštojo mokslo ir mokslinių tyrimų finansavimo modelį susiesime su mokslo ir studijų rezultatais, sudarysime sutartis dėl parengtų specialistų profesijų ir skaičiaus su aukštosiomis mokyklomis, grįstas kokybės ir tinkamumo kriterijais, taip pat atsižvelgdami į aukštųjų mokyklų potencialą ir veiklos strategiją. Sieksime, kad aukštųjų mokyklų dėstytojai gautų adekvatų darbo užmokestį; 128.7. Visų studijų pakopų studentams, priimtiems į studijas valstybei svarbiose srityse, kur galimas specialistų poreikio planavimas, garantuosime valstybės finansuojamą nemokamą studijų vietą, susietą su studento įsipareigojimu pasiekti apibrėžtus studijų rezultatus. Siekiant užtikrinti studijų prieinamumą, bus tobulinama socialinės paramos, stipendijų ir Valstybės studijų fondo studijų paskolų sistema; 128.8. Atsižvelgdami į emigracijos mastą, ypač į gambiausių Lietuvos studentų emigraciją (protų nutekėjimą), sieksime sukurti finansavimo modelį, skirtą į geriausius užsienio universitetus įstojusių studentų studijų kaštams padengti, su įsipareigojimu apibrėžtą laiko tarpą grįžti į Lietuvą ir pritaikyti užsienyje įgytas kompetencijas;	Plėtoti studijų procesą Gerinti studijų programų kokybę, atsižvelgiant į rinkos poreikius, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją Rengti aviacijos specialistus Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus 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 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

134.	134.3. (...) Aukštosios mokyklos bus skatinamos įgyvendinti neformaliojo švietimo programas, skirtas bendrojo ugdymo mokyklų mokiniams, ir tobulinti mokytojų kvalifikaciją, atverti mokykloms savo mokslinių tyrimų infrastruktūrą;	Plėtoti studijų procesą Gerinti studijų programų kokybę, atsižvelgiant į rinkos poreikius, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės 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 pažangą, 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 Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės 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 prielaidas ir inicijuoti mokslinius tyrimus strateginiams valstybės raidos uždaviniams įgyvendinti, skatinti mokslo taikomąją, inovacinę veiklą privačiame sektoriuje, stiprinti mokslinių tyrimų tarptautinį konkurencingumą, taip pat išryškinti inovacijų vaidmenį, įgyvendinant bendrąsias valstybės bei atskirų ūkio sektorių strategijas, programas ir plėtojant veiklas, nukreipiančias valstybę ir visuomenę į darnų ir konkurencingą vystymąsi.	Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės 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, integruotuose mokslo, studijų ir verslo centruose (slėniuose). Siekiant, kad aukštasis mokslas ir moksliniai tyrimai taptų išskirtine pažangos galimybe, svarbu sutelkti aukštųjų mokyklų, mokslo institutų žmogiškuosius išteklius, racionaliai ir tikslingai panaudoti mokslo infrastruktūrą, užtikrinti geriausia tarptautine patirtimi pagrįstą mokslinės veiklos vertinimą, adekvatų ir skaidrų mokslinių tyrimų finansavimą, inicijuoti technologines ir socialines inovacijas skatinančius tyrimus.	Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės 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 tyrėjų atlyginimai yra vieni mažiausių ES. (...)	Plėtoti studijų procesą Gerinti studijų programų kokybę, atsižvelgiant į rinkos poreikius, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės	01 01 01 01 01 01 02 01 02 01
143.	Imsimės esminių pokyčių stiprindami studijų, mokslinių tyrimų ir inovacijų sąveiką.	Plėtoti studijų procesą Gerinti studijų programų kokybę, atsižvelgiant į rinkos poreikius, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją Rengti aviacijos specialistus Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes Stiprinti VGTU MTEP potencialą Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus 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 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
168.	168.7. Skatinsime viešųjų erdvių (muziejų, meno centrų, teatrų, bibliotekų, visuomenei atvirų ir piliečių dažnai lankomų valstybės ir savivaldybių institucijų patalpų) naudojimą kultūrinėms kompetencijoms ugdyti.	Plėtoti studijų procesą Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plėsti studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes	01 01 01 01 04

EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
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 užimamos 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 Giedrė Stelionienė El. paštas giedre.stelioniene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 4945
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

2018 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 mokslų studentų (priimtų į pirmą bakalauro studijų kursą) dalis nuo Lietuvos technologijos mokslų studijų srities tais metais priimtų į 1-ą bakalauro studijų kursą studentų skaičiaus, proc.	E-01-02

1.	Apibrėžimas	Studentų, priimtų į pirmą bakalauro technologijos mokslų studijų kursą, dalis nuo visų Lietuvos studentų, priimtų į pirmą bakalauro technologijos mokslų studijų kursą
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Universitete vykdomos universitetinės studijos penkiose studijų srityse. Studentai, studijuojantys technologijos mokslų srityje, sudaro didžiausią dalį ne tik nuo priimtųjų į universitetą, bet ir nuo priimtųjų 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 Giedrė Stelionienė El. paštas giedre.stelioniene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 4945
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
Prioritetinių krypčių mokslo straipsnių skaičius <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>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>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.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
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
Vykdomų studijų programų dalis nuo visų studijų programų, proc.	R-01-01-01-01

1.	Apibrėžimas	Vykdomų studijų programų dalis nuo visų studijų programų, proc.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Tai charakterizuoja universitetą kaip specialistų rengimo lyderį bei rodo, kad universitetas siekdamas ugdyti profesionalius, kūrybiškus bei socialiai aktyvius specialistus, užtikrina aukštą studijų kokybę
4.	Skaičiavimo metodas	Procentinis
5.	Duomenų šaltinis	VGTU mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema Alma Informatica
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Studijų direkcijos direktorė Giedrė Stelionienė El. paštas giedre.stelioniene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 4945
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
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 direktorė Giedrė Stelionienė El. paštas giedre.stelioniene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 4945
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
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.	Apibrėžimas	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	VG TU 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

2018 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
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 KRITERIJAUŠ TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
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 Remeikienė El. paštas vilija.remeikiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5024
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
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 atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Finansų direkcijos Ekonomikos skyriaus vedėja Vilija Remeikienė El. paštas vilija.remeikiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5024
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIJAUŠ TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programa	01 01
Programos tikslas – rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti MTEP veiklas <i>Pirmojo tikslo pirmas uždavinys: plėtoti studijų procesą</i>	01 01 01 01 01 01 01
Bendras valstybės finansuojamose vietose studijuojančių studentų skaičius	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 charakterizuoja 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 direktorė Giedrė Stelionienė El. paštas giedre.stelioniene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 4945
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIJAUŠ TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
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</i> – plėtoti studijų procesą	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 tarptautiškumą, konkurencingumą tarptautiniu mastu
4.	Skaičiavimo metodas	Procentinis
5.	Duomenų šaltinis	VG TU 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 direkcijos direktorė Aušra Pelėdienė El. paštas ausra.pelediene@vgtu.lt Tel. (8 5) 237 0557
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2018 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 prioritetinėse 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
Apgintų daktaro disertacijų (kartu su eksternais), skaičius	P-01-01-01-01-03

1.	Apibrėžimas	Apgintų daktaro disertacijų (kartu su eksternais) skaičius
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	VG TU doktorantų apgintų daktaro disertacijų skaičius atspindi kiekybinę mokslininkų rengimo išraišką
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis
5.	Duomenų šaltinis	VG TU 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 KRITERIJAUŠ TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
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
VGTU vardu publikuota prioritetinių kryptių mokslo straipsnių <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 kryptių mokslo straipsnių <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>Clarivate Analytics Web of Science</i> duomenų bazėse referuojamuose užsienio leidiniuose atspindi tarptautiniu lygiu pripažįstamos 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 KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
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
Mokslinį laipsnį turinčių pedagogų dalis, proc.	P-01-01-01-02-02

1.	Apibrėžimas	Mokslinį laipsnį turinčių pedagogų dalis, proc.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Rodo VGTU mokslinį 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	Personalo direkcijos direktorė Rita Kudzienė El. paštas rita.kudziene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5009
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIJAUŠ TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
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>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 bendroju 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 bendroju 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 bendroju patalpų plotu parodo pastatų ir patalpų būklės gerinimo apimtį
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	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
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.	Apibrėžimas	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 Remeikienė El. paštas vilija.remeikiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5024
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
Studentų rėmimas	01 02
Programos tikslas – teikti VGTU studentams finansinę paramą	01 02 01
<i>Pirmas uždavinys</i> – užtikrinti stipendijų mokėjimą VGTU studentams	01 02 01 01
Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunančių stipendijas, skaičius	P-01-02-01-01-01

1.	Apibrėžimas	Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunančių stipendijas, skaičius
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunančių 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 Remeikienė El. paštas vilija.remeikiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5024
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2018 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
Studentų rėmimas	01 02
Programos tikslas – teikti VGTU studentams finansinę paramą	01 02 01
<i>Pirmas uždavinys</i> – užtikrinti stipendijų mokėjimą VGTU studentams	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.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	