

VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETO
(kodas 909001585)
2014–2016 METŲ STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS

I. MISIJA IR STRATEGINIAI POKYČIAI

MISIJA

VG TU 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. litų 2014 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 mokslinį potencialą prioritetinėse mokslinių tyrimų kryptyse kuriant palankią aplinką mokslinei kūrybai bei tarpdalykinei mokslininkų kooperacijai, plėtoti mokslinės veiklos tarptautiškumą bei dermę su Europos tyrimų erdvės prioritetais.	55 109
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.	11 423

* be 2014 m. įstojusiujų į 1-ą kursą studijų lėšų.

VEIKLOS EFEKTYVUMO DIDINIMO KRYPTYS

Siekiant didinti universiteto veiklos efektyvumą, VG TU savo ilgalaikiuose plėtros planuose numato daugelį uždavinių, apimančių studijų, mokslo ir universiteto valdymo sritis.

Studijų srityje bus atnaujinamos, tobulinamos ir pradedamos vykdyti naujos studijų programos, orientuojantis į tarptautiškumą ir išorės poreikius, derinant ilgalaikių žinių ir gebėjimų formavimą su praktiniais rinkos poreikiais. Studijų programų kūrimas, jų kokybės priežiūra vyks aktyviai dalyvaujant darbdaviams, bus išiklausoma į verslo, pramonės atstovų pageidavimus ir siūlymus. Prioritetas bus teikiamas jungtinių studijų programų su užsienio universitetais kūrimui. Tai būtų vienas iš būdų tarptautiniams studijų kokybės standartams pasiekti. Bus didinamas šiuolaikinių e. mokymosi technologijų naudojimo mastas studijų procesuose.

Mokslo srityje siekiama koncentruoti mokslinį potencialą ir skatinti tarpdalykinę mokslininkų kooperaciją. Tai leis kompleksiščiau spręsti aktualias valstybės ir regiono ūkio

problemas, o vykdomų tyrimų pobūdis ir kokybė atitiks Lietuvos visuomenės ir ūkio šakų poreikius bei tarptautinį tyrimų lygį. Bus plėtojamas bendradarbiavimas su verslo įmonėmis, Lietuvos ir užsienio mokslo centrais, technologiniais parkais ir integruotais mokslo ir studijų slėniais, siekiama efektyviau naudoti tarptautinių mokslo ir studijų programų konkursinio finansavimo šaltinius, panaudojimo, sudaromi abipusiškai naudingi ilgalaikiai susitarimai su išorės partneriais, kuriems yra svarbi partnerystė kuriant socialines ir technologines inovacijas.

Universiteto valdymo srityje daug dėmesio bus telkiama į turimos nekilnojamojo turto ir ūkio infrastruktūros optimizavimą, valdymo tobulinimą, energinių išteklių taupymą. Bus baigtos universiteto pastatų renovacijos, gerinančios jų energines charakteristikas, atnaujinami esami mokslo ir studijų infrastruktūros pastatai, užbaigta pradėtų statyti pastatų statyba. Bus kuriama palanki personalo darbo aplinka, skatinamas profesinis tobulėjimas; ieškoma vadybos ir administravimo būdų, kurie paspartins universiteto valdymo procesus ir neapsunkins pagrindinės veiklos.

STRATEGINIS TIKSLAS IR PROGRAMOS

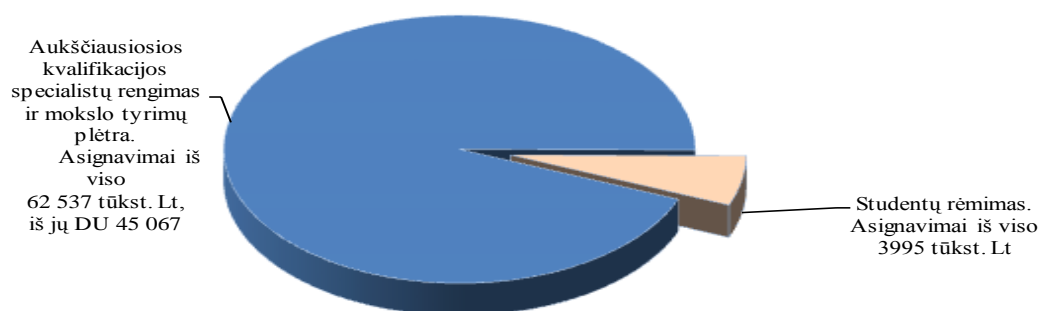
Universiteto strateginis tikslas – rengti kvalifikuotus specialistus, ugdyti kūrybiškus ir socialiai aktyvius profesionalus, kurie gebėtų sėkmingai dirbti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, vykdyti tarptautinio lygio mokslinius tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 62 537 tūkst. Lt. Iš jų DU 45 067 tūkst. Lt.

2 programa. Studentų rėmimas (01 02).
Asignavimai, iš viso 3 995 tūkst. Lt.

1 pav. Strateginis tikslas ir programos

ASIGNAVIMAI STRATEGINIAM TIKSLUI IR PROGRAMOMS ĮGYVENDINTI



2 pav. 2014 m. asignavimų struktūra pagal programas (tūkst. Lt)

ŽMOGIŠKIEJI IŠTEKLIAI

2 lentelė. Žmogiškieji ištekliai

	2014 m.	2015 m.	2016 m.
Pareigybių skaičius, vnt.	1580	1580	1580
Išlaidos darbo užmokesčiui, tūkst. Lt	45 067	45 067	45 067

3 lentelė. 2014 metų pareigybių skaičius pagal institucijas/įstaigas ir pareigybių grupes

Institucijos / įstaigos pavadinimas	Pareigybių skaičius						iš viso
	institucijos/įstaigos vadovai ir pavduotojai		kitų padalinių vadovai ir pavduotojai		specialistai/pareigūn ai, neturintys pavaldžių asmenų, ir kiti		
	iš viso	iš jų valstybės tarnautojai	iš viso	iš jų valstybės tarnautojai	iš viso	iš jų valstybės tarnautojai	
Vilniaus Gedimino technikos universitetas	6		85		1 489		1 580
Iš viso išlaidų darbo užmokesčiui metams (tūkst. Lt)	922		4 203		39 942		45 067

VALDYMO IŠLAIDOS

4. lentelė. 2014–2016 metų programų asignavimai ir valdymo išlaidos (tūkst. litų)

Eil. Nr.	Programa	Numatomi 2014-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2015-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2016-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	62 537	60 037	45 067	2 500	61 537	60 037	45 067	1 500	61 737	60 037	45 067	1700
	iš jų valdymo išlaidos	7 615	7 615	5 805		7 615	7 615	5 805		7 615	7 615	5 805	
2.	Studentų rėmimo programa	3 995	3 995			3 995	3 995			3 995	3 995		
	iš jų valdymo išlaidos												
	Iš viso asignavimų programoms	66 532	64 032	45 067	2 500	65 532	64 032	45 067	1 500	65 732	64 032	45 067	1700
	iš jų valdymo išlaidos	7 615	7 615	5 805		7 615	7 615	5 805		7 615	7 615	5 805	
	Valdymo išlaidų dalis, procentais	12,2	12,7	12,9		12,2	12,7	12,9		12,2	12,7	12,9	

II. STRATEGINIŲ TIKSLŲ IR PROGRAMŲ ĮGYVENDINIMAS

VEIKLOS KONTEKSTAS

Aplinkos analizė

Studijų sistemos atnaujinimą ir kokybės užtikrinimą turi garantuoti Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymas.

2014 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) 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).

Lietuvai tapus ES nare, labai svarbiu veiksniu tiek visai Lietuvos ekonomikai, tiek aukštojo mokslo sektoriui yra ES struktūrinių fondų parama bei efektyvus šios paramos naudojimas. Prognozuojama, kad 2014–2020 m. ES struktūrinė parama Lietuvai sudarys daugiau negu 23 mlrd. Lt.

Lietuvoje šiuo metu yra 27 valstybinės aukštosios mokyklos, 14 iš jų – universitetai. Nuo 2009–2010 mokslo metų studentų skaičius sparčiai mažėja. Didžiausias studentų skaičius valstybiniuose universitetuose užfiksuotas 2008–2009 metais – 140 960, 2009–2010 m. – 136 274, 2010–2011 m. – 133 564, 2011–2012 m. – 125 046, o 2012–2013 m. jau tik 113 780 studentų.

Vilniaus Gedimino technikos universiteto finansinė būklė labai priklauso nuo visos šalies makroekonominių rodiklių. Pagal dabartines Lietuvos banko prognozes Lietuvos ūkis gana stabiliai auga, jį ir toliau labai palankiai veikia užsienio prekyba. Prognozuojama, kad realusis Lietuvos BVP 2013 m. paaugęs 3,2 proc., 2014 m. augs 3,6 proc., o 2015 m. – 3,8 proc.

Privatusis vartojimas tebėra sumenkęs, dėl mažiau kylančių namų ūkių pajamų ir suprastėjusių lūkesčių privataus vartojimo išlaidos artimiausiu metu neturėtų sparčiai didėti. Įmonėms atsargiau imantis naujų investicijų, mažiau bus kuriama naujų darbo vietų, nuosaikiau bus keliamas darbo užmokestis, o tai ribos privatų vartojimą. Privatus vartojimas 2013 m. didėjo 4,3 proc., o 2014 ir 2015 m. didėjimas numatomas mažesnis – atitinkamai 3,5 ir 3,6 proc.

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. Vertinant pokyčius per metus, šalyje mažėja nedarbas: 2013 m. nedarbas sumažėjo iki 11,8 proc., o pagal Lietuvos banko prognozes 2014 m. nedarbo lygis sieks 10,4 proc., o 2015 m. – 9,2 proc.

Ekonominė krizė padidino Lietuvos protų nutekėjimo problemas. Sunki finansinė šeimų padėtis ir nedarbas paskatino jaunimo emigraciją dėl nepakankamų lėšų studijoms ir pesimistinių nuotaikų, susijusių su įsidarbinimu baigus universitetą. Todėl 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.

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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetinėse mokslo srityse.

VGTU siekia perteikti studentams naujausias 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. Visos 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 plėtos. Šių padalinių mokslininkų gretos turi būti nuolat papildomos jaunos kartos aukštos kvalifikacijos mokslininkais.

5 lentelė. Efekto vertinimo kriterijai

Vertinimo kriterijaus kodas	Efekto vertinimo kriterijus	2014-ųjų metų	2015-ųjų metų	2016-ųjų metų
E-01-01	1. Vilniaus Gedimino technikos universiteto studentų dalis nuo Lietuvos universitetų studentų skaičiaus, proc.	10	11	12
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	48	50
E-01-03	3. Mokslo straipsnių skaičius <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> platformos <i>Web of Science</i> duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef.	1,2	1,3	1,4

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 mokslinius tyrimus.

Šia programa vykdomi Vyriausybės veiklos prioritetai – švietimo ir aukštojo mokslo politikos kaita, mokesčių už studijas mažinimas, švietimo ir aukštojo mokslo kokybės gerinimas (40); veiksminga, technologijų pažangą spartinanti mokslo ir technologijų plėtros politika, sąlygų kurti naujas inovatyvias technologijas sudarymas, mokslo ir verslo bendradarbiavimo skatinimas (41).

Įgyvendinant Vyriausybės prioritetus siekiama gerinti aukštojo mokslo kokybę taip sukuriant konkurencingą darbo jėgą, ryšium su besikeičiančiomis verslo sąlygomis ir moderniomis technologijomis, užtikrinant visuomenės švietimą, socialinį, kultūrinį jos stabilumą ir klestėjimą. Aukščiausios kvalifikacijos specialistų rengimas ir sėkminga mokslinių tyrimų plėtra yra svarbiausios sąlygos naujų inovatyvių technologijų kūrimui. Mokslo ir modernių technologijų plėtojimas užtikrina bendrą šalies ekonominę, socialinę ir kultūrinę pažangą.

VGTU rengiami aukščiausios kvalifikacijos specialistai turi užtikrinti šalies ekonominio potencialo didėjimą, vystyti šalies pramonę, 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 ir geras sąlygas joms vykdyti.

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

Vykdam programą, siekiama pagal kompetenciją prisidėti prie Lietuvos Respublikos strateginių tikslų, strateginių dokumentų nuostatų įgyvendinimo, ypač daug dėmesio skiriant 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:

- didinti studijų programų įvairovę, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją (priemonės kodas 01);
- užtikrinti studijų proceso palaikymą, plečiant studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazines (priemonės kodas 04).

Antrasis uždavinys – stiprinti VGTU mokslinį 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 moksliniams tyrimams 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 mokslo ir studijų infrastruktūrą (priemonės kodas 02);

Rezultato kriterijai:

1. Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų dalis, proc. – 70.
2. Užsienio kalba vykdomų studijų programų dalis, proc. – 17.
3. Vykdomų jungtinių studijų programų skaičius – 2.
4. Užsieniečių studentų skaičiaus pokytis, proc. – 5.
5. Mokslo straipsnių skaičius tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef. – 3.
6. Administravimo išlaidų lyginamoji dalis nuo programai skirtų išlaidų, proc. – 13.
7. Ne valstybės biudžeto asignavimų dalis VGTU biudžete, proc. – 40.

Produkto kriterijai:

1. Bendras valstybės finansuojamose vietose studijuojančių studentų skaičius – 7000.
2. Užsienio studentų skaičius – 480.
3. Apgintų daktaro disertacijų skaičius – 45.
4. VGTU vardu publikuota mokslo straipsnių *Thomson Reuters Web of Knowledge* platformos *Web of Science* duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose – 300.
5. Mokslinį laipsnį turinčių pedagogų dalis, proc. – 66.
6. Metinių išlaidų, skirtų pastatų statybos ir atnaujinimo bei patalpų remonto darbams, santykis su disponuojamu bendruoju patalpų plotu, Lt/m² – 40.
7. Penkerių kalendorinių metų metinio vidurkio patirtų išlaidų technologinei (meninės kūrybos) įrangai, kuri tiesiogiai skirta studijoms ir mokslui, įsigyti ar išsinuomoti, ir studentų skaičiaus visos dienos ekvivalentu santykis, Lt/stud. – 810.

Programa yra tęstinė, jos vykdytojas – VGTU. Programai vykdyti skirta 1580 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 Vyriausybės prioritetas – švietimo ir aukštojo mokslo politikos kaita, mokesčių už studijas mažinimas, švietimo ir aukštojo mokslo kokybės gerinimas (40)

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 prisidedama prie aukštojo mokslo prieinamumo didinimo 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 – 1350.
- Doktorantų, gaunančių stipendijas, skaičius – 195.

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. 2014–2016-ųjų metų Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimo ir mokslo tyrimų plėtros programos tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai

(tūkst. litų)

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Numatomi 2014-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2015-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2016-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 mokslinius tyrimus	62 537	60 037	45 067	2 500	61 537	60 037	45 067	1500	61737	60 037	45 067	1 700	
01 01	Uždavinys: Plėtoti studijų procesą	46 368	46 368	35028		46 368	46 368	35028		46 368	46 368	35028		
	Priemonė:													
01 01 01	Didinti studijų programų įvairovę, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją	46 068	46 068	35028		46 068	46 068	35028		46 068	46 068	35028		

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Numatomi 2014-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2015-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2016-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 01 04	Užtikrinti studijų proceso palaikymą, plečiant studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes	300	300			300	300			300	300			
01 02	Uždavinys: Stiprinti VGTU mokslinį potencialą	4 746	4 746	3 618		4 746	4 746	3 618		4 746	4 746	3 618		
	Priemonė:													
01 02 01	Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės	4 746	4 746	3 618		4 746	4 746	3 618		4 746	4 746	3 618		
01 03	Uždavinys: Sudaryti studijoms ir moksliniams tyrimams tinkamas	11 423	8923	6 421	2 500	10 423	8923	6 421	1 500	1 0623	8923	6 421	1 700	

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Numatomi 2014-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2015-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2016-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		
	Sjungos 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)	62 537	60 037	45 067	2 500	61 537	60 037	45 067	1 500	61 737	60 037	45 067	1 700	

7 lentelė. 2014–2016-ųjų metų Studentų rėmimo programos tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Patvirtinti 2014-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2015-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2016-ųjų metų asignavimai				Tarpintitucinio 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 užmo-kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo-kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo-kesčiui		
01	Tikslas: Teikti VGTU studentams finansinę paramą	3 995	3 995			3 995	3 995			3 995	3 995			
01 01	Uždavinys: Užtikrinti stipendijų mokėjimą VGTU studentams	3 995	3 995			3 995	3 995			3 995	3 995			
	Priemonės:													
01 01 01	Suformuoti stipendijų fondą pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentams	1 868	1 868			1 868	1 868			1 868	1 868			
01 01 02	Suformuoti stipendijų fondą trečiosios studijų pakopos studentams	2 127	2 127			2 127	2 127			2 127	2 127			
	1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas	3 995	3 995			3 995	3 995			3 995	3 995			
	iš jo:													
	1.1. bendrojo finansavimo lėšos	3 995	3 995			3 995	3 995			3 995	3 995			
	1.2. Europos Sąjungos ir kitos													

(tūkst. litų)

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Patvirtinti 2014-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2015-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2016-ųjų metų asignavimai				Tarpinstitucinio veiklos plano kodas, Vysriau-sybės 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 užmo-kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo-kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo-kesčiui		
	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)	3 995	3 995			3 995	3 995			3 995	3 995			

8 lentelė. Rezultato ir produkto vertinimo kriterijai ir jų reikšmės

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės		
		2014-ųjų metų	2015-ųjų metų	2016-ųjų metų
R-01-01-01-01	Pirmasis tikslas: rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus ir mokslininkus, plėtoti mokslinius tyrimus 1. Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų dalis, proc.	70	80	90
R-01-01-01-02	2. Užsienio kalba vykdomų studijų programų dalis, proc.	17	17	18
R-01-01-01-03	3. Vykdomų jungtinių studijų programų skaičius	2	4	6
R-01-01-01-04	4. Užsieniečių studentų skaičiaus pokytis, proc.	5	5	5
R-01-01-01-05	5. Mokslo straipsnių skaičius tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef.	3,0	3,1	3,2
R-01-01-01-06	6. Administravimo išlaidų lyginamoji dalis nuo programai skirtų išlaidų, proc.	13	13	13
R-01-01-01-07	7. Ne valstybės biudžeto asignavimų dalis VGTU biudžete, proc.	40	40	40
P-01-01-01-01-01	Pirmojo tikslo pirmas uždavinys: plėtoti studijų procesą 1. Bendras valstybės finansuojamose vietose studijuojančių studentų skaičius	7000	7300	7300
P-01-01-01-01-02	2. Užsienio studentų skaičius	480	505	530
P-01-01-01-01-03	3. Apgintų daktaro disertacijų skaičius	45	45	45
	Pirmojo tikslo antras uždavinys: stiprinti VGTU mokslinį potencialą			
P-01-01-01-02-01	1. VGTU vardu publikuota mokslo straipsnių Thomson Reuters Web of Knowledge platformos Web of Science duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	300	320	340
P-01-01-01-02-02	2. Mokslinį laipsnį turinčių pedagogų dalis, proc.	66	66	66

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės		
		2014-ųjų metų	2015-ųjų metų	2016-ųjų metų
P-01-01-01-03-01	<i>Pirmojo tikslo trečias uždavinys:</i> sudaryti studijoms ir moksliniams tyrimams tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą 1. Metinių išlaidų, skirtų pastatų statybos ir atnaujinimo bei patalpų remonto darbams, santykis su disponuojamu bendrojo patalpų plotu, Lt/m ²	40	45	45
P-01-01-01-03-02	2. Penkerių kalendorinių metų metinio vidurkio patirtų išlaidų technologinei (meninės kūrybos) įrangai, kuri tiesiogiai skirta studijoms ir mokslui, įsigyti ar išsinuomoti, ir studentų skaičiaus visos dienos ekvivalentu santykis, Lt/stud.	810	820	830
R-01-02-01-01	<i>Pirmasis tikslas:</i> teikti VGTU studentams finansinę paramą 1. Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunančių stipendijas, dalis, proc.	13	13	13
P-01-02-01-01-01	<i>Pirmojo tikslo pirmas uždavinys:</i> užtikrinti stipendijų mokėjimą VGTU studentams 1. Pirmosios ir antrosios studijų pakopos studentų, gaunančių stipendijas, skaičius	1350	1200	1150
P-01-02-01-01-02	2. Doktorantų, gaunančių stipendijas, skaičius	195	195	195

SUVESTINĖ INFORMACIJA

9 lentelė. 2014–2016-ųjų metų investicijų projektai ir asignavimai

(tūkst. litų)

Prie- monės kodas	Investicijų projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai		Bendra vertė	Panaudota lėšų iki 2012-ųjų metų	Panaudoti 2013-aisiais metais	2014-aisiais metais		2015-aisiais metais		2016-aisiais 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 akademiniai veiklai	1999	2016	35 296	15 512	226,7	500			500		500			
01 03 03	VGTU mokslo ir administracinio centro Vilniuje, Saulėtekio al. 11, statyba	2004	2015	43 280	11 444	709,9	2 000			1 000		1 200			
Iš viso investicijų projektams				78 576	26 956	936,6	2 500			1 500		1 700			

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

10 lentelė. Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimas per strateginį veiklos planą 2014-aisiais metais

Vyriausybės programa		Strateginis veiklos planas	
Nr.	Nuostatos pavadinimas	Uždavinio / priemonės pavadinimas	Kodas
27.	Ekonomikai atsigauant didinsime socialinės srities, sveikatos apsaugos, paramos šeimai, švietimo ir mokslo, kultūros finansavimą. Sieksime, kad investicijos į žmogų atsipirktų didėjančiu gamybos inovatyvumu ir darbo našumu, kad šalies gyventojai taptų dvasiškai turtingesni ir sveikesni.	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 02
79.	Vykdydysime viešosios paskirties ir gyvenamųjų pastatų renovaciją ir modernizavimą.	Sudaryti studijoms ir moksliniams tyrimams tinkamas sąlygas ir užtikrinti efektyvų universiteto valdymą Atnaujinti ir plėsti VGTU mokslo ir studijų infrastruktūrą	01 03 01 03 02
85.	Atsigauant ekonomikai, nuosekliai didinsime viešojo sektoriaus, biudžetinių įstaigų darbuotojų atlyginimus, šalies minimalių darbo užmokesčių (siekdami, kad jis artėtų prie 50 proc. vidutinio darbo užmokesčio). Keisime įstatymus, kad sumažėtų darbo užmokesčio skirtumas viešajame sektoriuje tarp vadovų ir mažiausių darbo užmokesčių gaunančių darbuotojų.	Užtikrinti efektyvų universiteto administravimą ir valdymą, didinti darbuotojų kompetenciją	01 03 01
40.	Švietimo ir aukštojo mokslo politikos kaita, mokesčių už studijas mažinimas, švietimo ir aukštojo mokslo kokybės gerinimas.	Plėtoti studijų procesą didinti studijų programų įvairovę, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją	01 01 01 01 01
41.	Veiksminga, technologijų pažangą spartinanti mokslo ir technologijų plėtros politika, sąlygų kurti naujas inovatyvias technologijas sudarymas, mokslo ir verslo bendradarbiavimo skatinimas.	Stiprinti VGTU mokslinį potencialą Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės	01 02 01 02 01
199.	Skirsime ypač daug dėmesio studijų kokybei. Atliksime vykdomų studijų programų peržiūrą, sieksime, kad būtų vengiama studijų programų dubliavimo, o studijų programos atitiktų darbo rinkos ir būsimos studentų profesinės veiklos reikmes. Stiprinsime iššestinių studijų kokybę, kad ji prilygtų nuosekliųjų studijų kokybei.	Plėtoti studijų procesą Didinti studijų programų įvairovę, skatinti akademinį personalą kelti kvalifikaciją ir kompetenciją	01 01 01 01 01

204.	Stiprinsime aukštųjų mokyklų bibliotekas, didinsime jų galimybes įsigyti daugiau literatūros, prenumeruojamų duomenų bazių. Investuosime į studijų infrastruktūrą, kad ji atitiktų šiuolaikinius reikalavimus.	užtikrinti studijų proceso palaikymą, plečiant studijų leidinių leidybą, bibliotekos fondus ir duomenų bazes	01 01 04
217.	Kursime tarptautinio lygio mokslo, studijų ir žinių ekonomikos branduolius, spartinsime žinių visuomenės kūrimą ir stiprinsime ilgalaikius Lietuvos ūkio konkurencingumo pagrindus.	Stiprinti VGTU mokslinį potencialą Skatinti universiteto mokslininkus kelti kvalifikaciją ir didinti kompetenciją, pritraukti aukštos kvalifikacijos mokslininkus iš išorės	01 02 01 02 01

EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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	Taip
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 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

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetinėse mokslo srityse	01
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.	E-01-02

1.	Apibrėžimas	Studentų, priimtų į 1-ą bakalauro technologijos mokslų studijų kursą, dalis nuo visų Lietuvos studentų, priimtų į 1-ą 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 Janita Žilinskiene El. paštas janita.zilinskiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5022
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant pripažintų mokslininkų pritraukimo politiką, kurti inovacijas visuomenei ir tapti Baltijos šalių universitetų lyderiu prioritetinėse mokslo srityse	01
Mokslo straipsnių skaičius <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> platformos <i>Web of Science</i> duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko viso darbo laiko ekvivalentui, koef.	E-01-03

1.	Apibrėžimas	Mokslo straipsnių skaičius <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> platformos <i>Web of Science</i> duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui
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 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

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus	01 01 01
Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų dalis, proc.	R-01-01-01-01

1.	Apibrėžimas	Maksimaliam laikotarpiui akredituotų studijų programų dalis, proc.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
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

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus	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 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

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus	01 01 01
Vykdomų jungtinių studijų programų skaičius	R-01-01-01-03

1.	Apibrėžimas	Vykdomų jungtinių studijų programų skaičius
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Siekiant, kad absolventai gebėtų sėkmingai įsitvirtinti tiek Lietuvos, tiek užsienio mokslo ir darbo rinkose, plečiamas jungtinių studijų programų skaičius
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis
5.	Duomenų šaltinis	VG TU mokslo ir studijų kompiuterizuota informacinė sistema <i>Alma Informatica</i>
6.	Duomenų auditas	
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	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus	01 01 01
Užsieniečių studentų skaičiaus pokytis, proc.	R-01-01-01-04

1.	Apibrėžimas	Užsieniečių studentų skaičiaus pokytis, proc.
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Parodo universiteto tarptautiškumą, konkurencingumą tarptautiniu mastu
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis. Lyginama n metų reikšmė su $n-1$ metų reikšme.
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.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

REZULTATO VERTINIMO KRITERIJAUS TECHNINIS PRIEDAS

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus	01 01 01
Mokslo straipsnių skaičius tarptautinėse duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose, tenkantis vienam mokslininko pilnojo darbo laiko ekvivalentui, koef.	R-01-01-01-05

1.	Apibrėžimas	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

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus	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	VG TU 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

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus	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 KRITERIJUS TECHNINIS PRIEDAS

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus <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 Janita Žilinskienė El. paštas janita.zilinskiene@vgtu.lt Tel. (8 5) 274 5022
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIJAUŠ TECHNINIS PRIEDAS

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus <i>Pirmas uždavinys</i> – plėtoti studijų procesą	01 01 01 01 01 01 01
Užsienio studentų skaičius	P-01-01-01-01-02

1.	Apibrėžimas	Užsienio studentų skaičius
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Rodo universiteto tarptautiškumą, konkurencingumą tarptautiniu mastu
4.	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis. Skaičiuojamas bendras mainų studentų ir atvykstančių studijuoti laipsniui gauti studentų skaičius
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.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

PRODUKTO VERTINIMO KRITERIJUS TECHNINIS PRIEDAS

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus <i>Pirmas uždavinys – plėtoti studijų procesą</i>	01 01 01 01 01 01 01
Apgintų daktaro disertacijų skaičius	P-01-01-01-01-03

1.	Apibrėžimas	Apgintų daktaro disertacijų 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

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus <i>Antras uždavinys</i> – stiprinti VGTU mokslinį potencialą	01 01 01 01 01 01 02
VGTU vardu publikuota mokslo straipsnių <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> platformos <i>Web of Science</i> duomenų bazėse referuojamuose leidiniuose	P-01-01-01-02-01

1.	Apibrėžimas	VGTU vardu publikuota mokslo straipsnių <i>Thomson Reuters Web of Knowledge</i> duomenų bazėse <i>Web of Science</i> referuojamuose žurnaluose.
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> referuojamuose žurnaluose 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 KRITERIJAUŠ TECHNINIS PRIEDAS

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus	01 01 01
<i>Antras uždavinys</i> – stiprinti VGTU mokslinį potencialą	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	Aritmetinis
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

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus	01 01 01
<i>Trečias uždavinys</i> – sudaryti studijoms ir moksliniams tyrimams 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, Lt/m ²	P-01-01-01-03-01

1.	Apibrėžimas	Metinių išlaidų, skirtų pastatų statybos ir atnaujinimo bei patalpų remonto darbams, santykis su disponuojamu bendruoju patalpų plotu
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
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 apimtį.
4.	Skaičiavimo metodas	Darbams tenkančios išlaidos padalijamos 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

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 mokslinius tyrimus	01 01 01
<i>Trečias uždavinys</i> – sudaryti studijoms ir moksliniams tyrimams 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, įsigyti ar išsinuomoti, ir studentų skaičiaus visos dienos ekvivalentu santykis, Lt/stud.	P-01-01-01-03-02

1.	Apibrėžimas	Penkerių kalendorinių metų metinio vidurkio patirtų išlaidų technologinei (meninės kūrybos) įrangai, kuri tiesiogiai skirta studijoms ir mokslui, įsigyti ar išsinuomoti, ir studentų skaičiaus visos dienos ekvivalentu santykis
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Patirtų išlaidų technologinei (meninės kūrybos) įrangai, kuri tiesiogiai skirta studijoms ir mokslui, įsigyti ar išsinuomoti, 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 išsinuomoti 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 direktijos 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

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 KRITERIJAUŠ TECHNINIS PRIEDAS

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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 KRITERIJAUŠ TECHNINIS PRIEDAS

2014 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 tyrimus, koncentruojant mokslinę veiklą aukščiausios kompetencijos mokslo padaliniuose ir vykdant 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	