

(Strateginio veiklos plano forma)

PATVIRTINTA

L.e.p rektorius

(tvirtinančiojo pareigų pavadinimas)

2018.08.21 d. potvarkis Nr. PFU-075

(teisės akto data, rūšis)

## **KLAIPĖDOS UNIVERSITETAS – 90.900.1586**

(asignavimų valdytojo pavadinimas ir kodas arba valdymo srities, kurią apima strateginis veiklos planas, pavadinimas)

### **2019-2021 METŲ STRATEGINIO VEIKLOS PLANO PROJEKTAS**

#### **I SKYRIUS**

##### **MISIJA**

**Klaipėdos universitetas** yra Lietuvos - jūrų valstybės ir Baltijos jūros regiono mokslo, menų ir studijų polifunkcinis centras, skatinantis vakarų Lietuvos ir Klaipėdos miesto darnią plėtrą, puoselėjantis kultūrą ir humanistines vertybes. Klaipėdos universitetas prioritetinį dėmesį skiria jūrų moksliniams tyrimams, Jūrinio slėnio žinių branduolio kūrimui, lygiaverčiai plėtoja Baltijos jūros regiono istorijos, kultūros ir kalbų, švietimo, sveikatos ir socialinės gerovės, ekonomikos ir politikos, komunikacijų, menų ir meninės kūrybos mokslinius tyrimus ir studijas.

#### **II SKYRIUS**

##### **VEIKLOS PRIORITETAI**

1. Mokslinių tyrimų ir meninės kūrybos plėtojimas;
2. Studijų tobulinimas;
3. Mokslo, meno ir studijų organizacinės struktūros tobulinimas;
4. Infrastruktūros plėtra;
5. Valdymo tobulinimas;
6. Viešųjų ryšių plėtra;
7. Bendruomenės telkimas.

Prioriteto pavadinimas	Asignavimai, tūkst. Eur
Vykdyti studijas, teikiančias asmeniui moksliniais tyrimais grindžiamą šiuolaikinį pažinimo ir technologijų lygį atitinkantį aukštąjį universitetinį išsilavinimą, aukštojo mokslo kvalifikaciją, ugdyti visapusiškai išsilavinusią, etiškai atsakingą, kūrybingą ir verslią asmenybę.	4 280,0
Darniai plėtoti įvairių sričių mokslinį pažinimą, vykdyti aukšto lygio mokslinius tyrimus ir eksperimentinę (socialinę, kultūrinę) plėtrą, rengti mokslininkus ir menininkus mokslo ir meno srityje bendradarbiauti su šalies ir užsienio partneriais.	1746.0
Bendradarbiaujant su visuomenės ir ūkio partneriais, mokslo, šviečiamąja, meno ir kita kultūrine veikla skatinti Vakarų Lietuvos ir visos šalies raidą.	147.0
Ugdyti švietimui, mokslui, menui ir kultūrai imlią visuomenę, gebančią veiksmingai naudotis mokslu ir konkuruoti aukšto lygio technologijų, gaminių ir paslaugų rinkoje.	5 926.0

### III SKYRIUS

#### STRATEGINIAI TIKSLAI IR PROGRAMOS

**Strateginis tikslas** – rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją. Šiuo tikslu siekiama rengti reikalingus Lietuvai aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus biomedicinos, fizinių, humanitarinių, socialinių, technologijos mokslų ir meno srityse, o taip pat mokslininkus ir menininkus, gebančius dirbti intelektualinį ir kūrybinį darbą.

Kurti tarptautinius standartus atitinkančią mokslinių tyrimų ir studijų bazę. Gerinti studijų informacinį, materialinį ir intelektualinį aprūpinimą. Plėtoti tęstinių ir nuotolinių studijų tinklą.

Strateginiam tikslui įgyvendinti numatytos dvi programos:

**Programa 01.002** „Studentų rėmimas“ užtikrinamas pirmosios, antrosios ir vientisųjų studijų pakopų studentų skatinimas už studijų, mokslinės ir visuomeninės veiklos pasiekimus bei doktorantų stipendijų mokėjimas sudarant sąlygas rengti daktaro disertacijas iš valstybės biudžeto lėšų.

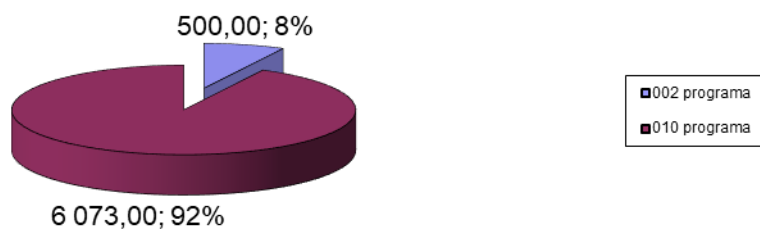
**Programa 01.010** „Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas“ siekiama užtikrinti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimą gerėjančios kokybės ir konkurencingai darbo rinkai, ryšium su besikeičiančiomis verslo, pramonės sąlygomis, naujomis technologijomis, užtikrinant visuomenės sveikatos apsaugą bei švietimą, stiprinant nacionalinį saugumą ir įtvirtinant ekonominę ūkinę nepriklausomybę, garantuoti visuomenės socialinį stabilumą, informacinės visuomenės kūrimą. Programa finansuojama valstybės biudžeto lėšomis.

01. Rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją.

01.002 Studentų rėmimas  
Asignavimai:  
Iš viso – 500 tūkst. Eur  
Iš jų darbo užmokesčiu – 0 Eur

01.010 Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas  
Asignavimai:  
Iš viso –6 073,0 tūkst. Eur  
Iš jų darbo užmokesčiu – 5 053 tūkst.Eur

#### ASIGNAVIMŲ PASKIRSTYMAS PAGAL PROGRAMAS, TŪKST. EUR





## STRATEGINIŲ TIKSLŲ IR PROGRAMŲ ĮGYVENDINIMAS

### VEIKLOS KONTEKSTAS

Klaipėdos universitetas įsitvirtino Lietuvos mokslo ir studijų sistemoje ir siekia tapti tarptautinį pripažinimą turinčiu mokslo ir studijų centru. Universitetas, įkurtas Lietuvos – jūrų valstybės reikmėms spręsti, plėtoja jūros mokslus, technologijas ir studijas, įgyvendina Jūrinio slėnio programą kurdamas jo žinių branduolį, lygiaverčiai plėtoja Baltijos regiono istorijos, kultūros ir kalbų, švietimo, sveikatos apsaugos, ekonomikos, politikos, komunikacijų mokslinius tyrimus ir studijas, puoselėja meninę kūrybą. Klaipėdos universitetas įsikūręs sparčios plėtros regione ir yra dėmesingas vakarų Lietuvos ir Klaipėdos miesto darniai plėtrai. Svarbu, kad regione įsikūręs Universitetas išliktų struktūriškai pilnaverčiu, stipriu, vadinasi, akademinio pasaulio pripažinimą pelniusiu ir visuomenės pasitikėjimą turinčiu universitetu. Klaipėdos universitetas 2017 m. pagrindinį dėmesį skirs:

1. ES struktūrinės paramos ir kitų projektų įgyvendinimui;
2. Jūros tyrimų atviro prieigos centro kūrimui;
3. Studijų programų tobulinimui;
4. Akademinės struktūros pertvarkymui;
5. Tarptautiškumo plėtrai;
6. Finansų valdymo modernizavimui

*KU plėtotės socialiniai ekonominiai veiksniai.* Socialinės ekonominės aplinkybės formavo spartaus KU augimo reikmes. Universitetas įsikūręs Lietuvos dalyje, kurioje gyvena apie 650 tūkst. gyventojų, čia sutelktas perspektyvus pramonės ir verslo potencialas, plėtojamas jūrinis kompleksas. Išskirtinis dėmesys KU būtinai todėl, kad jis įsikūręs specifiniame ekonominiu, kultūriniu ir geopolitiniu požiūriais Lietuvos pajūrio areale, vieninteliame šalies uostamiestyje. Per šį arealą Lietuvai atsiveria didelės perspektyvos palaikyti ryšius su Baltijos jūros regiono šalimis, kitais pasaulio kraštais. KU įsikūręs mieste, kuris Lietuvos Respublikos bendrajame plane apibūdinamas kaip valstybinio masto metropolinis centras, kuriam numatyta taikyti specialias palaikomojo priemones, lemiančias konkurencingo europinio masto uosto ir ūkinės bei rekreacinės aglomeracijos plėtojimą, šalies jūrinės orientacijos institucinį realizavimą, turimo mokslo ir studijų potencialo stiprinimą. KU neapsiriboja vietinių problemų sprendimu, kadangi yra įsikūręs dinamiškame Baltijos jūros regione.

*KU vieta šalies ir regiono aukštojo mokslo sistemoje.* KU yra vienintelis struktūriškai pilnavertis universitetas didelėje Vakarų Lietuvos dalyje. KU įkurtas jūrinės problematikos moksliniams tyrimams ir studijoms aktualizuoti. KU vyrauja mokslinių tyrimų, meninės veiklos ir akademinės veiklos kryptys, kurių neplėtoja kiti Lietuvos universitetai. Tai – jūrų transporto energetika, jūrų uosto inžinerija, laivyno techninė eksploatacija, laivavedyba, laivų projektavimas ir statyba, jūrų hidrologija, Baltijos šalių istorija, uosto statiniai, rekreacija ir turizmas, visuomeninė geografija, slauga, regionų valdysena vaikystės pedagogika, o taip pat kitos mokslinių tyrimų kryptys ir studijų programos, kurių vykdymui yra reikiami išteklių ir kurios turi paklausą plėtojant ekonomiką, švietimą, kultūrą, sveikatos apsaugą. Tačiau neišnaudojamos darbo rinkoje esančios kai kurių specifinių sferų nišos. Trūksta krantotyros ir krantotvarkos, regionų administravimo ir planavimo, gamtinių teritorijų vadybos, vertėjų, laivų projektavimo ir statybos, hidrostatybos, tarptautinės jūrų teisės ir kt. sričių specialistų.

#### *Politiniai veiksniai:*

- ES ir LR vienas svarbiausių strateginių nuostatų yra moksliniai tyrimai ir eksperimentinė plėtros skatinimas;
- ES studijų strateginės nuostatos skatina vieningos studijų erdvės sukūrimą ir sudaro galimybes pritraukti studentus iš kitų šalių;
- LR neturi aiškių mokslinių tyrimų prioritetų plėtros kryptių;
- Šalies universitetai yra silpni ir nepajėgūs atskirai konkuruoti tarptautinėje mokslo ir studijų rinkoje.

#### *Ekonominiai veiksniai:*

- Dėl ekonominio atsigavimo atsiranda galimybės pritraukti lėšų iš šalies ir užsienio verslo įmonių;
- Visiems valstybiniam universitetams mažėja valstybės biudžeto asignavimai;

- Lietuvoje egzistuoja du stambūs universitetiniai miestai – centrai (Vilnius, Kaunas) (čia studijuoja iki 90 % visų šalies studentų) ir du miestai (Klaipėda, Šiauliai), kuriuose veikia regioniniai universitetai (čia studijuoja iki 10 % visų šalies studentų);
- Dėl augančio nedarbo, ypač tarp žmonių su viduriniu išsilavinimu ir neseniai baigusiųjų aukštojo mokslo studijas, sunku pritraukti studentus, galinčius mokėti už brangesnį mokslą. Todėl dėl pinigų stokos sunku spręsti studijų kokybės problemas ir didinti studijų prieinamumą.

#### *Socialiniai veiksniai:*

- Šalies universitetuose formuojami pakaitalai studijoms užsienyje – dalis studijų vyksta užsienio kalba, arba sudaromos galimybės stažuotis išvykstant į užsienį;
- Šalyje dėl demografinių ir emigracinių pokyčių labai stipriai mažėja studentų;
- Šalies namų ūkiams tampa vis sunkiau skirti daugiau lėšų studento universitetiniam išsilavinimui;
- KU turi regioninio universiteto įvaizdį tarp Lietuvos studentų;
- Šalies universitetai paruošia nepakankamą kiekį doktorantų ir technikos bei taikomųjų mokslo absolventų.

#### *Technologiniai veiksniai:*

- Didėja bendros investicijos į sukuriamą mokslinių tyrimų ir eksperimentinę plėtrą.
- Universitetai dominuoja fundamentiniuose ir taikomuosiuose tyrimuose bei auga jų indėlis į technologinius tyrimus.
- Šalies universitetai mažai bendradarbiauja su verslo sektoriumi.

#### SSGG analizė.

##### *Stiprybės*

1. Klaipėdos universitetas Lietuvos pajūryje yra vienintelė aukščiausio lygio mokslo ir studijų institucija su pilnaverte struktūra ir kvalifikacija, sparčiai tobulėjančia bendruomene.
2. Sparčiai besivystantis pajūrio Lietuvos ir ypač Klaipėdos investicinis patrauklumas, skatinantis inovacijas.
3. Stiprūs Universiteto ryšiai su Baltijos regiono akademinėmis, mokslo, švietimo, pramonės ir verslo, sveikatos apsaugos, aplinkosaugos, nevyriausybinėmis institucijomis.
4. Tarpdisciplininė ir atvira naujovėms mokslinė ir akademinė veikla.
5. Išplėtotą meninę veiklą.
6. Tęstinių nuosekliųjų ir nenuosekliųjų studijų organizavimo ir kvalifikacijos tobulinimo patirtis.
7. Studijų programų įvairovė.
8. Baltijos pajūrio moksliniai tyrimai yra aukštai pripažinti užsienyje. KU veikia ES pavyzdinis mokslo centras jūros priekrantės ir lagūnų tyrimų srityje.
9. Tarptautinių projektų planavimo, vykdymo ir ekspertizės patirtis.
10. Modernaus Universitetinio miestelio kūrimas.

##### *Silpnybės*

1. Dėl šalies mokslo politikos mokslinė-pedagoginė veikla universitete nėra prestižinė – nėra pakankamai suformuota pedagoginio-mokslinio personalo motyvavimo sistema. Nepakankamas universiteto (kaip visumos) inovatyvumas ir verslumas.
2. Studijos nepakankamai integruojamos į Europos studijų erdvę.
3. Doktorantūros studijos vyksta tik atskirose mokslo kryptyse.
4. Nepakankamai naudojami turimos mokslinės periodikos fondai bei prenumeruojamos duomenų bazės.
5. Nepakankami mokslininkų ir dėstytojų tarptautiniai mainai.

##### *Galimybės*

1. Tarpinstitucinių tarptautinių studijų ir mokslinių programų rengimas ir vykdymas.
2. Mokslo plėtra programiniu principu.
3. Jaunos kartos mokslininkų ir dėstytojų skatinimas.
4. Mokslinių tyrimų poreikio skatinimas Klaipėdos ir Vakarų Lietuvos regiono įmonėse ir įstaigose.
5. Lanksčios tarpfakultetinės studijų sistemos sukūrimas.

6. Universiteto tarptautinio bendradarbiavimo erdvės išplėtimas už Europos Sąjungos ribų (aktyviau įtraukiant kitas Europos šalis, Azijos Afrikos, JAV, Kanados).
7. Sąlygų mokytis visą gyvenimą sudarymas.
8. Akademinės, mokslinės ir meninės veiklos infrastruktūros plėtra.
9. Platus IT naudojimas visose veiklos sferose.
10. Universiteto rinkodaros stiprinimas. Reguliarus visuomenės informavimas apie Universiteto mokslinius, akademinius, meninius ir kitus pasiekimus.
11. Nepakankamas universiteto žinomumas užsienio studentų tarpe.

#### Grėsmės

1. Valstybės politika universitetų ir mokslo institucijų atžvilgiu neaiški ir nenuosekli.
2. Išliekantis nepakankamas valstybinis mokslo institutų ir universitetinio mokslo atskyrimas.
3. Universitetinių ir neuniversitetinių studijų struktūros kaita.
4. Netolygus mokslo ir studijų institucijų teritorinis paskirstymas.
5. Ilgas studijų programų registracijos mechanizmas, neleidžiantis operatyviai reaguoti į rinkos reikmes.
6. Studentų skaičiaus mažėjimas dėl demografinių pokyčių ir galimybių studijuoti užsienyje.
7. Maži dėstytojų ir kitų darbuotojų atlyginimai mažina galimybę sutelkti gambiausią jaunimą darbui universitete. Mokslinio personalo santykinis senėjimas, o taip pat jo konkurencijos nebuvimas dėl nepakankamo mokslinio darbo patrauklumo bei finansavimo.
8. Lėšų stygius mokslinei, akademiniai, sportinei ir meninei veiklai plėtoti.
9. Privataus nacionalinio ir tarptautinio kapitalo pritraukimo universiteto plėtrai ribojimai dėl nepakankamai kvalifikuotai parengtos nacionalinės juridinės bazės.

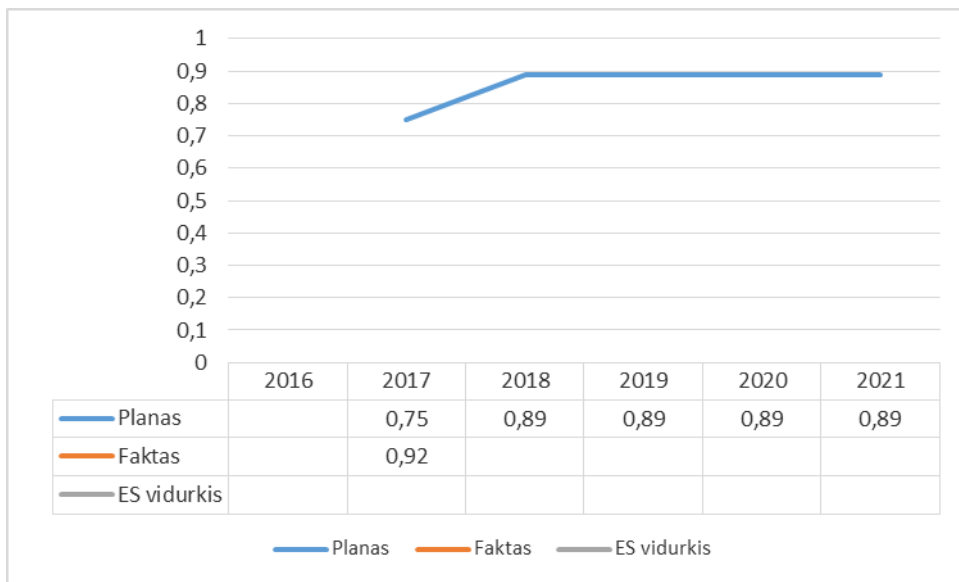
2014 m. Klaipėdos universitetui buvo pastatytas mokslinis tyrimų laivas „Mintis“. Laivas naudojamas tiek moksliniams tikslams, tiek įvairių jūrinio sektoriaus veiklų poreikiams tenkinti: vykdo jūrinės aplinkos monitoringą, žuvų išteklių tyrimus, reaguoti į taršos incidentus, vykdyti palaidoto cheminio ginklo taršos monitoringą ir kt. Dalį darbo užmokesčio ir kuro sąnaudų, kurias patirs laivas „Mintis“, planuojama padengti iš valstybės biudžeto gautų asignavimų.

KU turi vidinių išteklių ir palankias aplinkybes gerinti intelektines ir materialines sąlygas pertvarkant instituciją iš edukacinės mokslinės į mokslinę edukacinę, o taip pat ir profesionalius menininkus rengiančią instituciją bei taikyti europines dimensijas modernizuojant mokslinę ir akademinę, o taip pat valdymo veiklą.

**Strateginis tikslas (kodas 01)** – rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją – vertinamas efekto kriterijumi:

Vertinimo kriterijaus kodas	Efekto vertinimo kriterijaus pavadinimas ir mato vienetas	2018-ųjų metų	<b>2019-ųjų metų</b>	2020-ųjų metų	2021-ųjų metų
E-01-01	Priimtų studijuoti studentų ir absolventų santykis	0,89	0,89	0,89	0,89

Iki 2017m. programoms buvo nustatytas vienas efekto kriterijus: I ir II pakopos stojančiųjų į KU geografinė aprėptis Lietuvos mastu, % visų stojančiųjų pageidavimų. Nuo 2017m. buvo pakeistas efekto vertinimo kriterijus: “Priimtų studijuoti studentų ir absolventų santykis“.



Pagrindinė priemonė šiam kriterijui įgyvendinti 2018m. buvo užtikrinti studijų valstybės finansuojamose vietose procesą pagal patvirtintą studijų kainą (4 595,3 tūkst. EUR) ir stiprinti ir atnaujinti visų pakopų studijų materialinę bazę (55 tūkst.EUR).

## STRATEGINIŲ TIKSLŲ ĮGYVENDINANČIOS PROGRAMOS

### Programa 01.002. STUDENTŲ RĖMIMAS

**Įgyvendinami planavimo dokumentai:** Mokslo ir studijų įstatymas, LR Vyriausybės programos patvirtintos priemonės, KU Statutas, Universiteto stipendijų skyrimo nuostatai.

**Vertinimas.** Kasmet atsiskaitoma teikiant Universiteto biudžeto įvykdymo metinę ataskaitą.

**Trukmė.** Programa tęstinė.

**Vykdytojai.** Fakultetų administracija, studentų sąjungos atstovybė fakultetuose, finansų ir ekonomikos direkcija.

**Kita informacija.** Šios programos finansavimas visiškai priklauso nuo valstybės vykdomos politikos, t.y. Seimo ir Vyriausybės sprendimų.

Pareigybių skaičius	Numatoma finansuoti 0 pareigybių
Programos koordinatorius	Studijų skyriaus vedėjas Arvidas Masiulis, tel. 8 46 398 934

### Programa 01.010. AUKŠČIAUSIOSIOS KVALIFIKACIJOS SPECIALISTŲ RENGIMAS IR MOKSLO PLĖTOJIMAS

**Įgyvendinami planavimo dokumentai:** Mokslo ir studijų įstatymas, LR Vyriausybės programos patvirtintos priemonės, KU Statutas.

**Vertinimas.** Studijų programas nuolat vertina ir akredituojant Studijų kokybės įvertinimo centras, finansinę ir kitą veiklą tikrina Valstybės kontrolė. KU įdiegta studijų programų savianalizės sistema. Vidinė savianalizė atliekama kas 2 – 4 metai.

**Trukmė.** Programa tęstinė.

**Vykdytojai.** Programą vykdo visi universiteto studijų, mokslo padaliniai. Jiems talkina universiteto administracijos tarnybos, skyriai, biblioteka.

**Kita informacija.** Studijų kaina valstybės finansuojamų vietų studentų studijoms apmokėti dalyje studijų programų nėra didelė. Ji įvertina tik minimalius universiteto poreikius sėkmingam ir kokybiškam studijų vykdymui.

Pareigybių skaičius	Numatoma finansuoti 600 pareigybių
Programos koordinatorius	Studijų prorektorė, Leta Dromantienė, tel. 8 46 398 921



2 lentelė. 2019 - 2021 -ųjų metų programos "Aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimas ir mokslo plėtojimas" tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai (tūkst. eurų)

Tikslo, uždavinio, priemonės kodas	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	Patvirtinti 2018 metų asignavimai				2019 metų asignavimai				Numatomi 2020 metų asignavimai				Numatomi 2021 metų asignavimai				Tarpinst ituci-nio veiklos plano kodas	Vyriausybės programos įgyvendinimo plano elemento kodas
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui	turtui įsigyti		iš viso	iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui		turtui įsigyti	iš viso	iš viso		iš jų darbo užmo- kesčiui	turtui įsigyti			
																	išlaidoms		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
01.01.01	Tikslas: Rengti šalies reikmes atitinkančius aukščiausios kvalifikacijos specialistus, kurių rengimo kokybė atitiktų Europos Sąjungos šalių specialistų rengimo kokybei																		
01.01.01.01	Uždavinys: Rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus biomedicinos, fizinių, humanitarinių, socialinių, technologijos mokslų ir meno srityse	4 686,0	4 686,0	3 288,0		4 427,0	4 427,0	3 809,0		4 427,0	4 427,0	3 809,0		4 427,0	4 427,0	3 809,0			
01.01.01.01.01	Priemonė: Užtikrinti studijų valstybės finansuojamose vietose procesą pagal patvirtintą studijų kainą	2 978,0	2 978,0	2 307,0		3 020,0	3 020,0	2 898,0		3 020,0	3 020,0	2 898,0		3 020,0	3 020,0	2 898,0			
01.01.01.01.02	Priemonė: Užtikrinti studijų proceso administravimą ir ūkio funkcionavimą	1 526,0	1 526,0	870,0		1 225,0	1 225,0	800,0		1 225,0	1 225,0	800,0		1 225,0	1 225,0	800,0			
01.01.01.01.03	Priemonė: Vykdyti universiteto miestelio rekonstravimą																		
01.01.01.01.04	Priemonė: Stiprinti ir atnaujinti visų pakopų studijų materialinę bazę	35,0	35,0			35,0	35,0			35,0	35,0			35,0	35,0				
01.01.01.01.05	Priemonė: Užtikrinti specifinių objektų funkcionavimą	101,0	101,0	67,0		100,0	100,0	75,0		100,0	100,0	75,0		100,0	100,0	75,0			
01.01.01.01.06	Priemonė: Remti studentų meno ir sporto kolektyvus	46,0	46,0	35,0		47,0	47,0	36,0		47,0	47,0	36,0		47,0	47,0	36,0			
01.01.01.03	Uždavinys: Vykdyti fundamentinius ir taikomojus mokslinius tyrimus biomedicinos, fizinių, humanitarinių, socialinių, technologijos mokslų ir meno srityse	1 546,0	1 546,0	1 044,0		1 646,0	1 646,0	1 244,0		1 646,0	1 646,0	1 244,0		1 646,0	1 646,0	1 244,0			
01.01.01.03.01	Priemonė: Skatinti mokslininkus ir menininkus	606,0	606,0	400,0		706,0	706,0	600,0		706,0	706,0	600,0		706,0	706,0	600,0			
01.01.01.03.02	Priemonė: Atnaujinti mokslinių tyrimų ir technologinę įrangą																		
01.01.01.03.03	Priemonė: Užtikrinti mokslinių tyrimų ir meninės veiklos materialinės bazės funkcionavimą ir administravimą	680,0	680,0	515,0		680,0	680,0	515,0		680,0	680,0	515,0		680,0	680,0	515,0			
01.01.01.03.04	Priemonė: Vykdyti mokslinius tyrimus ir studentų praktikas	260,0	260,0	129,0		260,0	260,0	129,0		260,0	260,0	129,0		260,0	260,0	129,0			
	1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas	6 232,0	6 232,0	4 343,0		6 073,0	6 073,0	5 053,0		6 073,0	6 073,0	5 053,0		6 073,0	6 073,0	5 053,0			





3 lentelė. Rezultato ir produkto vertinimo kriterijai ir jų reikšmės

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijaus reikšmės			
		2018-ųjų metų	2019-ųjų metų	2020-ųjų metų	2021-ųjų metų
	<b>Programos tikslui:</b> Rengti šalies reikmes atitinkančius aukščiausios kvalifikacijos specialistus, kurių rengimo kokybę atitiktų Europos Sąjungos šalių specialistų rengimo kokybei				
R-010-01-010	Stojančiųjų į universiteto pagrindines studijas konkursas, vnt.	1,8	1,8	1.8	1.8
	<b>Uždavinys:</b> Rengti aukščiausios kvalifikacijos specialistus biomedicinos, fizinių, humanitarinių, socialinių, technologijos mokslų ir meno srityse:				
P-010-01-01-01-1	I ir II pakopos baigusiųjų aukštąjį mokslą kvalifikuotų specialistų skaičius, vnt.	392	350	350	350
P-010-01-01-01-2	Studijuojančių doktorantūroje skaičius (be projektinių), vnt.	64	64	65	65
P-010-01-01-02	Lėšų skirtų administravimui ir ūkiui, santykinė dalis nuo visų skirtų valstybės biudžeto asignavimų, (procentais)	24	23	23	23
P-010-01-01-04	Spaudiniams skirtų lėšų kiekis tenkantis 1 studentui, EUR	20	20	20	20
	<b>Uždavinys:</b> Vykdėti fundamentinius ir taikomuosius mokslinius tyrimus biomedicinos, fizinių, humanitarinių, socialinių, technologijos mokslų ir meno srityse:				
P-010-01-03-01	Mokslinį laipsnį turinčio akademinio personalo sąlyginių etatų dalis (procentais)	57	57	57	57
P-010-01-03-03	Tiesioginių asignavimų, gautų už mokslo ir meno rezultatus, dalis bendroje Lietuvos universitetams skirtų asignavimų už mokslo rezultatus sumoje, procentais	5.0	5.0	5.0	5.0
P-010-01-03-04-1	Apginta daktaro disertacijų	10	10	10	10
P-010-01-03-04-2	Mokslinių publikacijų skaičius	480	480	480	480

3 lentelė. Rezultato ir produkto vertinimo kriterijai ir jų reikšmės

Vertinimo kriterijaus kodas	Tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijaus reikšmės			
		2018-ųjų metų	2019-ųjų metų	2020-ųjų metų	2021-ųjų metų
	<b>Programos tikslui:</b> Teikti studentams paramą.				
R-002-01-1	Studentų, gaunančių skatinamąją stipendiją santykis su valstybės finansuojamų studentų skaičiumi.	0,13	0,13	0,13	0,13
	<b>Uždavinys:</b> Užtikrinti stipendijų mokėjimą I, II ir III pakopų studentams:				
P-002-01-01-1	Studentų, gaunančių stipendiją iš valstybės biudžeto, santykinis skaičius.	125	120	100	100
P-002-01-01-3	Doktorantų, gaunančių stipendiją iš valstybės biudžeto, skaičius.	50	50	50	50

**IV SKYRIUS**  
**VALSTYBĖS INVESTICIJŲ PROJEKTAI**

**4 lentelė.** 2019-2021ųjų metų investicijų projektai ir asignavimai (tūkst. eurų)

Priemonės kodas	Institucijos (įstaigos) (priemonės vykdytojo) pavadinimas	Investicijų projekto pavadinimas	Įgyvendinimo terminai		Bendra vertė	Panaudota lėšų iki 2018 metų	Planuojama panaudoti 2018 metais	2019 metais					2020 metais					2021 metais					
			pradžią	pabaigą				Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos	iš jų			Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos	iš jų			Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos	iš jų			Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos	iš jų		
									tikslinės paskirties lėšos ir pajamų imokos Europos Sąjungos ir kita tarptautinė finansinė parama bendrojo finansavimo lėšos	Kiti šaltiniai	tikslinės paskirties lėšos ir pajamų imokos		Europos Sąjungos ir kita tarptautinė finansinė parama bendrojo finansavimo lėšos	Kiti šaltiniai	tikslinės paskirties lėšos ir pajamų imokos		Europos Sąjungos ir kita tarptautinė finansinė parama bendrojo finansavimo lėšos	Kiti šaltiniai					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
01.01.01.01	Klaipėdos universitetas	Klaipėdos universiteto studentų miestelio rekonstravimas. Klaipėdos universiteto studentų miestelio gamtos ir matematikos fakulteto pastato Klaipėdoje, H.Manto 84, rekonstravimas	2004	2021	4072	410	0	840	0	0	0	0	870	0	0	0	0	900	0	0	0	0	
01.01.01.03	Klaipėdos universitetas	KU Pedagogikos fakulteto pietinio flygelio pietinio flygelio patalpų kapitalinis remontas S.Neries g. 5 Klaipėdoje"	2010	2021	1305	0	0	1176	0	0	0	0	55	0	0	0	0	58	0	0	0	0	
Iš viso investicijų projektams					5377	410		2016					925					958					

(n – 1) – einamieji metai, (n) – pirmieji planuojami metai, (n + 1) – antrieji planuojami metai ir (n + 2) – tretieji planuojami metai.

## V SKYRIUS

### ŽMOGIŠKIEJI IŠTEKLIAI IR VALDYMO IŠLAIDOS

Klaipėdos universitete vyko ir vyksta administracijos organizacinės struktūros pertvarkymas, o akademinės struktūros pokyčiai niekada nebuvo sustoję – kūrėsi nauji fakultetai ir katedros, mokslo institutai ir centrai. Klaipėdos universiteto akademinė struktūra pertvarkoma siekiant šių tikslų:

1. Valdymo procesų efektyvumo ir suderinamumo;
2. Veiklos ekonominio efektyvumo;
3. Didesnio prisitaikymo prie nuolat kintančios aplinkos;
4. Atsakomybės už konkrečių veiklų valdymo rezultatus;
5. Spendimų įgyvendinimo kontrolės;
6. Plėtros ir pokyčių valdymo;
7. Valdymo kokybės.

### UNIVERSITETO VALDYMO ORGANAI:

#### Kolegialūs valdymo organai

TARYBA

SENATAS

#### Vienasmenis valdymo organas

REKTORIUS

REKTORIAUS PATARĖJAS

STUDIJŲ PROREKTORIUS

MOKSLO IR MENO  
PROREKTORIUS

#### Savivaldos organai

FAKULTETŲ, STUDIJŲ IR MOKSLO  
INSTITUTŲ TARYBOS

STUDENTŲ SAJUNGOS ATSTOVYBĖS  
FAKULTETUOSE

#### Patariamieji organai

REKTORATAS

## UNIVERSITETO PADALINIAI:

### FAKULTETAI IR STUDIJŲ INSTITUTAI

**FAKULTETAI:**  
Jūros technologijų  
ir gamtos mokslų  
Socialinių ir  
humanitarinių  
mokslų;  
Sveikatos mokslų;  
**INSTITUTAI:**  
Tęstinių studijų.

### MOKSLO INSTITUTAI IR CENTRAI

Baltijos regiono  
istorijos ir  
archeologijos;  
Jūros tyrimų  
institutas

### ADMINISTRACIJA

Vidaus audito  
tarnyba.  
Mokslo ir  
inovacijų skyrius;  
Akademinį  
reikalų skyrius;  
Juridinis skyrius;  
Personalo;  
Dokumentų ir  
kokybės valdymo  
skyrius;  
Rinkodaros ir  
tarptautinių ryšių  
skyrius;  
Finansų apskaitos  
skyrius;  
Ekonomikos ir  
turto valdymo  
skyrius;  
Viešųjų pirkimų  
skyrius;  
Darbuotojų saugos  
ir sveikatos  
tarnyba.

### PASLAUGŲ PADALINIAI

Biblioteka;  
Leidykla;  
Botanikos  
sodas;  
Informacinių  
sistemų ir  
technologijų  
centras.  
Infrastruktūros  
priežiūros  
centras.



**5 lentelė.** Informacija žmogiškuosius išteklius, asignavimus jiems išlaikyti išlaidas (tūkst. eurų)

Eil. Nr.	Institucijos ar įstaigos pavadinimas	2018 metai				2019 metai				2020 metai				2021 metai			
		Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos*	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos*	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos*	Pareigybių skaičius		Išlaidos darbo užmokesčiui	Valdymo išlaidos*
		iš viso	iš jų valstybės tarnautojai			iš viso	iš jų valstybės tarnautojai			iš viso	iš jų valstybės tarnautojai			iš viso	iš jų valstybės tarnautojai		
1.	Klaipėdos universitetas	610		4 343,0		600		5 053,0		600		5 053,0		600		5 053,0	
2.																	
3.																	
4.																	
	Iš viso	<b>610</b>		4 343,0		600		5 053,0		600		5 053,0		600		5 053,0	

KU 2018 m. sausio 1 d. dirbo 1015 darbuotojų. Iš jų – 556 dėstytojai ir mokslo darbuotojai. 59 proc. dėstytojų yra mokslų daktarai (280 mokslų daktarų, iš jų vizituojantys -60). Atsižvelgiant į KU specializaciją būtina padidinti mokslų daktarų skaičių technologijos moksluose. Per artimiausius 5 metus 28 KU mokslininkai pasieks 70 metų amžių. Per 1 metus reikia paruošti bent po 6 mokslų daktarus. Pagal valstybės skiriamą finansavimą KU šiuo metu paruošia vidutiniškai 7 mokslų daktarus. Labai svarbu ieškoti papildomų resursų mokslų daktarų rengimui. Kadangi šiuo metu vyksta akademinė padalinių pertvarka, orientuota į mokslų ir studijų kompetencijų stiprinimą, KU žmogiškieji išteklių įvertinami, plėtojami ir telkiami pagal mokslų sritis ir studijų kryptis. Pirmiausia šalies mastu telkiamas potencialas pasirinktose prioritetinėse kryptyse.

## VI SKYRIUS VEIKLOS EFEKTYVUMO DIDINIMO KRYPTYS

KU Lietuvos aukštojo mokslo kontekste yra išskirtinis universitetas - jo veiklos specializacijos sritis yra jūros mokslai ir studijos. KU vyrauja mokslinių tyrimų, meninės veiklos ir akademinės veiklos kryptys, kurių neplėtoja kiti Lietuvos universitetai. Tai – jūrų transporto energetika, jūrų uosto inžinerija, laivyno techninė eksploatacija, laivų projektavimas ir statyba, jūrų hidrologija, Baltijos šalių istorija, uosto statiniai ir kt. Universitetas stiprina specializaciją jūros (aplinkosaugos, biologijos, kranto valdymo, mėlynosios ekonomikos, inžinerijos ir kt.) moksliniuose tyrimuose ir studijose. Studijų sistemos tvarumui, be studijų kokybės problemų, didele grėsme tapo nepalanki studentų skaičiaus dinamika (5335 studentai – 2013 m., 3548 studentai – 2017 m.). Esamoje demografinėje situacijoje 2018-2019 metams realistiška planuoti 3500 vidutinio studentų skaičius išlikimą (skaičiuojant be Menų akademijos studentų). Studentų skaičiaus išlaikymas 2018-2019 m. ir vėlesnis didėjimas iki 4000 (2025 m.) siejamas su rinkodaros stiprinimu (pirmiausia vadybos aspektu) Lietuvoje ir užsienyje (pasitelkiant regiono savivaldybių verslo ir LR URM paramą) užsienio rinkose. Prioritetai: Rytų partnerystės šalys (Ukraina, Baltarusija, Moldova, Gruzija ir Armėnija), Indija, Pakistanas, Izraelis, Nigerija ir ES šalys. Taip pat tikimasi, kad STEAM centro veikla padidins studijų KU patrauklumą. Didesnis studentų skaičius gali būti pritraukiamas dėka planuojamos steigti universitetinės gimnazijos. Tokios gimnazijos įkūrimas yra numatytas Klaipėdos miesto savivaldybės priemonių plane. KU bendradarbiaujant su Klaipėdos valstybine kolegija, Lietuvos aukštąja jūreivystės mokykla bei kitomis mieste veikiančiomis aukštosiomis mokyklomis leistų sukurti esminę regiono darnaus vystymosi prielaidą – plėtoti žmogiškuosius išteklius atsižvelgiant į aktualias regiono plėtros kryptis (regioninę specializaciją), būtų vykdomos visų pakopų studijos ir į inovacijas orientuota kvalifikacijos tobulinimo (perkvalifikavimo) bei visuomenės švietimo veikla. Universitete vykdoma misija – mokymosi visą gyvenimą sąlygų sudarymas – atliepia regiono viešojo ir privataus sektorių poreikį dirbantiesiems atnaujinti žinias ir nuolat tobulinti kompetencijas, skatina jų dalyvavimą mokymosi visą gyvenimą procese ir sudaro realų KU studijuojančiųjų rezervą. Kasmet KU Tęstinių studijų institute kvalifikaciją tobulina arba persikvalifikuoja 4-5 tūkst. įvairių sričių specialistų (per TSI veiklos 20 metų jo klausytojų skaičius peržengė 90 tūkst.), iš kurių 60-70 proc. yra Klaipėdos apskrities gyventojai.

Žmogiškųjų išteklių plėtotė regione – esminė regioninės politikos įgyvendinimo prielaida, kurios realizavimą, įsitraukdamas į tolygios regioninės plėtros procesus, KU sieja su Vakarų Lietuvos regionui reikalingų sričių specialistų rengimu (tiek privačiam, tiek viešajam sektoriams), atsižvelgdamas į didesnę pridėtinę vertę kuriančių darbo vietų skaičiaus augimo perspektyvą (25 proc. KU studentų yra magistrantai ir doktorantai). Vis didesnės dalies magistro baigiamųjų darbų ir doktorantų mokslinių tyrimo temų užsakovais tampa verslo struktūros, Vakarų Lietuvos savivaldybės, kitos institucijos ir organizacijos. KU, atliepdamas regiono poreikius, siekia ugdyti studentų profesinius gebėjimus ir verslumą, suteikiančius galimybę būti reikalingu ir vertinamu visuomenės nariu bei suteikti pagrindą susirasti tinkamą darbą ir gyventi pilnavertį gyvenimą. Tuo tarpu darbdaviai, turėdami savo kompetencijų ir vertybių sampratą, akcentuoja, kad iki šiol nėra tarpinstitucinės sanglaudos tarp akademinės bendruomenės ir jų interesus atstovaujančių organizacijų, užtikrinant regiono verslui reikalingų specialistų rengimą.

Universitetas siekia aukšto lygio mokslo ir studijų tarptautiškumo. Ryškiausių tarptautinį pripažinimą moksle pagal paskelbtas publikacijas yra pelnę KU mokslininkų darbai jūros moksluose (biologija, aplinkotyra, okeonografija) ir sveikatos mokslai (slauga). Aukštas tarptautiškumas pagal paskelbtų publikacijų skaičių tiesiogiai koreliuoja su intensyviu tarptautinių projektų vykdymu, stipriu tarptautinių partnerių tinklu.

Klaipėdos universitetas, atsižvelgdamas į LR Vyriausybės aukštųjų mokyklų pertvarkos gaires, parengė savo 2018-2019 m. veiklos optimizavimo plano projektą, kuriame apžvelgiama esama KU situacija bei detaliai išnagrinėtos veiklos optimizavimo priemonės, būdai, rizikos ir jų valdymas. Priemonių plane išskirtos 3 pagrindinės KU veiklos kryptys:

1. Stiprinti Klaipėdos universitetą, užtikrinant mokslo ir studijų kokybę.
2. Prisidėti prie miesto ir regiono visuomenės ir darbo rinkos poreikių tenkinimo.
3. Tobulinti valdymą, užtikrinti Klaipėdos miesto ir regiono savivaldybių, asocijuotų verslo struktūrų ir kitų partnerių dalyvavimą KU valdyme.

**6 lentelė.** Veiklos efektyvumo didinimo kryptys

<b>Bendrosios veiklos sritis</b>	<b>Planuojami atlikti darbai</b>	<b>Laukiamas rezultatas</b>	<b>Igyvendinimo terminas</b>
1. Stiprinti Klaipėdos universitetą, užtikrinant studijų ir mokslo kokybę	1. Atsisakyti I ir II pakopos nerentabilių studijų programų. 2. Doktorantūros studijų programų skaičius 3. Studijų programų, vykdomų moksliniuose padaliniuose, skaičiaus didėjimas 4. Mokslininkų personalo skaičiaus augimas, etatai..	Nuo 112 iki 50  Nuo 11 iki 13  nuo 3 iki 7  nuo 70 iki 100	<i>Iki 2021m.</i>
2. Prisidėti prie miesto ir regiono visuomenės ir darbo rinkos poreikių tenkinimo	1. Pasirašyti bendradarbiavimo sutartis su akademinėmis, savivaldos institucijomis, verslo įmonėmis ir investuotojais 2. Įsteigta universitetinė gimnazija 3. Asmenų, kuriems buvo suteiktos kvalifikacijos kėlimo paslaugos, skaičius	27 (šiai dienai 17)  1  6000 (šiai dienai 3500)	<i>Iki 2021m.</i>
3. Tobulinti valdymą, užtikrinti Klaipėdos miesto ir regiono savivaldybių, asocijuotų verslo struktūrų ir kitų partnerių dalyvavimą KU valdyme.	1. Akademiinių padalinių skaičius 2. Klaipėdos miesto ir regiono savivaldybių, asocijuotų verslo struktūrų atstovų skaičius KU taryboje	nuo 8 iki 6  1 savivaldybės atstovas iš 3 narių	<i>Iki 2021m.</i>

2019-2021 m. m.

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Efekto kriterijus- <b>Priimtų studijuoti studentų ir absolventų santykis</b>	E- 01-1

1	Apibrėžimas	Priimtų studijuoti studentų ir absolventų santykis
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
3	Pasirinkimo pagrindas	Kriterijus parodo, studentų kaitą nuo įstojimo iki baigimo.
4	Skaičiavimo metodas	Priimtų studijuoti studentų ir absolventų santykis apskaičiuojamas, dalinant vertinamųjų metų valstybės finansuojamų 1-osios ir 2-osios pakopos visų studijų formų absolventų bendrą skaičių iš bendro studentų, priimtų studijuoti prieš tam tikrą laikotarpį (kuris yra lygus studijų trukmei sąlygojamai studijų formos) skaičiaus. Priėmimo skaičiai fiksuojami spalio 1 dienai.
5	Duomenų šaltinis	KU duomenų bazės
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	1 kartą į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Studijų skyriaus vedėjas Arvidas Masiulis tel. 8 46 398 934
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Rezultato kriterijus- <b>Stojančiųjų į universiteto pagrindines studijas konkursas, vnt.</b>	R-010-01-010

1	Apibrėžimas	Stojančiųjų į universiteto pagrindines studijas konkurso vertinimas
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus
3	Pasirinkimo pagrindas	Kriterijus parodo, kiek stojančiųjų pretenduoja į vieną vietą pagal prašyme pirmu arba antru numeriu nurodytas specialybes.
4	Skaičiavimo metodas	Stojančiųjų (nurodžiusių prašyme KU specialybes pirmus arba antru numeriu) ir priimtų studijuoti studentų santykis.
5	Duomenų šaltinis	Stojančiųjų duomenų bazė (Lietuvos aukštųjų mokyklų asociacijos bendrajam priėmimui organizuoti –LAMA BPO duomenų bazė)
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	1 kartą į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Studijų skyriaus vyresn. specialistė Beata Kajutytė tel. 8 46 398 993
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Produkto kriterijus- <b>I ir II pakopos baigusiųjų aukštąjį mokslą kvalifikuotų specialistų skaičius, vnt.</b>	P- 010-01-01-01-1

1	Apibrėžimas	Studentų, baigusių studijas, valstybės finansuojamose vietose skaičiaus vertinimas.
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus
3	Pasirinkimo pagrindas	Kriterijus parodo, kaip sėkmingai Universitetas įgyvendina savo užsibrėžtus tikslus
4	Skaičiavimo metodas	Statistinis
5	Duomenų šaltinis	KU duomenų bazės
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	1 kartą į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Studijų skyriaus vedėjas Arvidas Masiulis tel. 8 46 398 934
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Produkto kriterijus- <b>Studijuojančių doktorantūroje skaičius (be projektinių), vnt.</b>	P- 010-01-01-01 -2

1	Apibrėžimas	Studijuojančių doktorantūroje doktorantų skaičiaus vertinimas, vnt.
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus
3	Pasirinkimo pagrindas	Kriterijus parodo, kaip sėkmingai Universitetas įgyvendina savo užsibrėžtus tikslus.
4	Skaičiavimo metodas	Statistinis
5	Duomenų šaltinis	KU duomenų bazės
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	1 kartą į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Mokslo ir meno skyriaus vedėja Ingrida Borisenko
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Produkto kriterijus- <b>Lėšų skirtų administravimui ir ūkiui, santykinė dalis nuo visų skirtų valstybės biudžeto asignavimų, (procentais)</b>	P- 010-01-01-02

1	Apibrėžimas	Lėšų skirtų administravimui ir ūkiui, santykinė dalis nuo visų skirtų valstybės biudžeto asignavimų.
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
3	Pasirinkimo pagrindas	Šis vertinimo kriterijus leidžia vertinti kaip racionaliai ir efektyviai naudojamos administravimui ir ūkiui skirtos lėšos.
4	Skaičiavimo metodas	Administravimui ir ūkiui skirtos lėšos /universitetui skirtos valstybės asignavimų lėšos.
5	Duomenų šaltinis	KU duomenų bazės ir LR ŠMM paskelbti duomenys dėl asignavimų skyrimo mokslo ir studijų institucijoms
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	1 kartą į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Vyresn. ekonomistė Jūratė Varpukauskienė, tel. 8 46 398 859
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-



	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Produkto kriterijus- <b>Spaudiniams skirtų lėšų kiekis tenkantis 1 studentui, EUR</b>	P- 010-01-01-04

1	Apibrėžimas	Spaudiniams skirtų lėšų kiekis tenkantis 1 studentui
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
3	Pasirinkimo pagrindas	Šis vertinimo kriterijus leidžia vertinti kaip atnaujinama KU bibliotekos fondai.
4	Skaičiavimo metodas	Spaudiniams skirtos lėšos /visų pakopų studijuojančių studentų skaičius, spalio 1d.
5	Duomenų šaltinis	KU duomenų bazės
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	1 kartą į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Vyresn. ekonomistė Jūratė Varpukauskienė, tel. 8 46 398 859
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Produkto kriterijus- <b>Mokslinį laipsnį turinčio akademinio personalo sąlyginių etatų dalis (procentais)</b>	P-010-01-03-01

1	Apibrėžimas	Mokslinį laipsnį turinčio akademinio personalo sąlyginių etatų dalis (procentais)
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
3	Pasirinkimo pagrindas	Šis vertinimo kriterijus parodo Klaipėdos universiteto akademinio personalo mokslinį potencialą, dėstytojų kvalifikaciją ir kompetenciją
4	Skaičiavimo metodas	Aritmetinis: akademinio personalo su mokslo laipsniais procentais nuo bendro akademinio personalo (atėmus pripažintus menininkus) skaičiaus.
5	Duomenų šaltinis	KU duomenų bazės, personalo skyriaus duomenys.
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	1 kartą į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Mokslo ir inovacijų skyriaus vedėja doc. dr. Ingrida Borisenko, tel.; (8 46) 398936
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	Imami ataskaitinio laikotarpio spalio 1d. duomenys

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Produkto kriterijus- <b>Tiesioginių asignavimų, gautų už mokslo ir meno rezultatus, dalis bendroje Lietuvos universitetams skirtų asignavimų už mokslo rezultatus sumoje, procentais</b>	P- 010-01-03-03

1	Apibrėžimas	Tiesioginių asignavimų, gautų už mokslo ir meno rezultatus, dalis bendroje Lietuvos universitetams skirtų asignavimų už mokslo ir meno rezultatus sumoje.
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Taip
3	Pasirinkimo pagrindas	Kriterijus parodo universiteto mokslinės veiklos rezultatus.
4	Skaičiavimo metodas	Tiesioginiai asignavimai, gauti už mokslo rezultatus/ Lietuvos universitetams skirti asignavimai už mokslo ir meno rezultatus.
5	Duomenų šaltinis	LR ŠMM paskelbti duomenys dėl asignavimų skyrimo mokslo ir studijų institucijoms
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	1 kartą į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Finansų ir ekonomikos direktorė Žydrūnė Žalienė tel.; (8 46) 398861, zydrune.zaliene@ku.lt
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Produkto kriterijus- <b>Apginta daktaro disertacijų</b>	P- 010-01-03-04-1

1	Apibrėžimas	Apgintų daktaro disertacijų skaičiaus vertinimas
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus
3	Pasirinkimo pagrindas	Kriterijus parodo, kaip sėkmingai Universitetas įgyvendina savo užsibrėžtus tikslus.
4	Skaičiavimo metodas	Statistinis.
5	Duomenų šaltinis	KU duomenų bazės
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	1 kartą į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Mokslo ir inovacijų skyriaus vedėja doc. dr. Ingrida Borisenko, tel.; (8 46) 398936
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Produkto kriterijus- <b>Mokslinių publikacijų skaičius</b>	P-010-01-03-04-2

1	Apibrėžimas	Mokslinių publikacijų skaičiaus vertinimas
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus
3	Pasirinkimo pagrindas	Kriterijus parodo mokslininkų produktyvumą.
4	Skaičiavimo metodas	Statistinis.
5	Duomenų šaltinis	KU duomenų bazės
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	1 kartą į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Mokslo ir inovacijų skyriaus vedėja doc. dr. Ingrida Borisenko, tel.; (8 46) 398936
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Rezultato kriterijus- <b>Studentų, gaunančių skatinamąją stipendiją santykis su valstybės finansuojamų studentų skaičiumi</b>	R-002-01-1

1	Apibrėžimas	Studentų, gaunančių skatinamąją stipendiją ir valstybės finansuojamų studentų santykio vertinimas
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus
3	Pasirinkimo pagrindas	Kriterijus parodo, studentų mokymosi rezultatus.
4	Skaičiavimo metodas	Studentų, gaunančių stipendijas ir studentų, studijuojančių valstybės finansuojamose vietose santykis
5	Duomenų šaltinis	KU duomenų bazės
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	2 kartus į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Finansų ir ekonomikos direktorė Žydrūnė Žalienė tel.; (8 46) 398861, zydrune.zaliene@ku.lt
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Produkto kriterijus- <b>Studentų, gaunančių stipendiją iš valstybės biudžeto, santykinis skaičius</b>	P-002-01-01-1

1	Apibrėžimas	Studentų, gaunančių stipendiją iš valstybės biudžeto santykinio skaičiaus vertinimas
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus
3	Pasirinkimo pagrindas	Kriterijus parodo, kiek vidutiniškai studentų gauna stipendiją iš valstybės biudžeto
4	Skaičiavimo metodas	Statistinis
5	Duomenų šaltinis	KU duomenų bazės
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	2 kartus į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Finansų ir ekonomikos direktorė Žydrūnė Žalienė tel.; (8 46) 398861, zydrune.zaliene@ku.lt
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

	Kodas
Klaipėdos universitetas	90 900 1586
Tikslas - rengti aukščiausiosios kvalifikacijos specialistus ir užtikrinti šalies mokslinę kompetenciją	01
Produkto kriterijus- <b>Doktorantų, gaunančių stipendiją iš valstybės biudžeto, skaičius</b>	P-002-01-01-2

1	Apibrėžimas	Doktorantų, gaunančių stipendiją iš valstybės biudžeto skaičiaus vertinimas
2	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne. Naudojamas daugiau kaip 5 metus
3	Pasirinkimo pagrindas	Kriterijus parodo, kiek vidutiniškai doktorantų gauna stipendiją iš valstybės biudžeto
4	Skaičiavimo metodas	Statistinis
5	Duomenų šaltinis	KU duomenų bazės
6	Duomenų auditas	Auditas atliktas nebuvo
7	Skaičiavimo reguliarumas	1 kartą į metus
8	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Finansų ir ekonomikos direktorė Žydrūnė Žalienė tel.; (8 46) 398861, zydrune.zaliene@ku.lt
9	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

Rengė:

Jūratė Varpukauskienė; el.paštas: [jurate.varpukauskiene@ku.lt](mailto:jurate.varpukauskiene@ku.lt), tel.: 8 46 398 859