



**KLAIPĖDOS UNIVERSITETO  
SENATAS**

**NUTARIMAS  
DĖL KLAIPĖDOS UNIVERSITETO MOKSLINIŲ TYRIMŲ ILGALAIKIŲ PROGRAMŲ  
APRAŠO TVIRTINIMO**

2014 m. birželio 13 d. 11-64  
Klaipėda

Senatas n u t a r i a patvirtinti Klaipėdos universiteto mokslinių tyrimų ilgalaikių programų aprašą.

PRIDEDAMA. Klaipėdos universiteto mokslinių tyrimų ilgalaikių programų aprašas, 3 lapai.

Senato pirmininkas

prof. dr. Kęstutis Dučinskas

## KLAIPĖDOS UNIVERSITETO MOKSLINIŲ TYRIMŲ ILGALAIKIŲ PROGRAMŲ APRAŠAS

### I. BENDROJI DALIS

1. Siekiant Klaipėdos universiteto misijoje ir strateginės plėtros plane 2012–2020 m. numatytos mokslinių tyrimų plėtotės, sudaromos mokslinių tyrimų ilgalaikės programos. Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos reiškia mokslinių tyrimų struktūrinius pokyčius Klaipėdos universitete, jos tampa pagrindine mokslinių tyrimų organizavimo forma, reprezentuoja Klaipėdos universiteto mokslines mokyklas.

2. Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos telkia Klaipėdos universiteto mokslininkus, tyrėjus ir doktorantus, didina vykdomų mokslinių tyrimų rezultatyvumą, konkurencingumą ir tarptautinį pripažinimą, taip pat ekonominį naudingumą, spartina žinių ir technologijų perdavimą.

3. Mokslinių tyrimų ilgalaikių programų aprašą (toliau – Aprašas) tvirtina Senatas.

4. Pagrindinės Aprašo sąvokos:

4.1. *Mokslinių tyrimų ilgalaikė programa* – mokslinių tyrimų programa, atitinkanti Klaipėdos universiteto misiją ir strateginius tikslus, sudaroma 6 metams (nuo 2015 iki 2020 m.).

4.2. *Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos komitetas*, t.y. programos komitetas – kolegialus mokslinių tyrimų ilgalaikės programos valdymo organas, koordinuojantis programos mokslinę problematiką ir formuojantis programos darbuotojų kolektyvą.

4.3. *Paprogramė* arba vidutinio laikotarpio mokslinių tyrimų programa - ilgalaikės mokslinių tyrimų programos dalis, paprastai trunkanti 2-3 metus. Paprograme taip pat gali būti vienas ar keli giminingi mokslo projektai.

4.4. *Tarptautinį pripažinimą pelnęs mokslininkas* – mokslininkas tenkinantis bent 3 (fizinių, technologijų ir biomedicinos mokslai) arba mokslininkas tenkinantis bent 2 (socialiniai, humanitariniai mokslai) iš žemiau nurodytų reikalavimų:

4.4.1. užsienio mokslo leidyklose paskelbęs mokslo darbą, šaltinį, ne mažesnės kaip 2 autorinių lankų apimties ar yra tokio darbo sudarytojas;

4.4.2. publikuojantis mokslo darbus recenzuojamuose tarptautiniuose mokslo leidiniuose;

4.4.3. cituojamas užsienio mokslo leidiniuose;

4.4.4. vadovavęs (-jantis) tarptautiniams mokslo projektams ar jų dalims;

4.4.5. tarptautinės mokslo organizacijos narys.

4.4.6. recenzuojantis mokslines publikacijas tarptautiniuose mokslo leidiniuose ir/ar tarptautinių mokslo leidinių redkolegijos narys.

### II. MOKSLINIŲ TYRIMŲ ILGALAIKĖS PROGRAMOS IR JŲ VALDYMAS

5. Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos laikotarpiui iki 2020 metų tvirtina Senatas.

6. Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos ir paprogramės gali inicijuoti tarptautinį pripažinimą pelnę mokslininkai, mokslininkų grupės, katedrų vedėjai, fakultetų/mokslo institutų dekanai/direktoriai.

7. Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos Senatui teikia fakultetų/mokslo institutų Tarybos.

8. Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos paraiškoje nurodoma:

8.1. programos pavadinimas ir išsamus mokslinės problematikos apibūdinimas;

8.2. programos atitikimo Klaipėdos universiteto misijai ir strateginiams tikslams pagrindimas;

8.3. paprogramės ir jų mokslinės problematikos trumpi apibūdinimai;

8.4. programos finansavimo šaltiniai;

8.5. pagrindiniai programos ir paprogramių laukiami moksliniai rezultatai (publikacijos, konferencijos, patentai, perduodamos technologijos ir pan.);

- 8.6. programos vykdytojų, pagal paprogrames, sąrašas, nurodant jų mokslinės veiklos pasiekimus ir dalyvavimo moksliniuose projektuose patirtį per pastaruosius 5 metus;
- 8.7. paprogramių vadovų sąrašas, nurodant vadovų patirtį vadovaujant moksliniams tyrimams;
- 8.8. programos komiteto narių sudėtis (kuri bus teikiama tvirtinti Senatui kartu su ilgalaikė mokslinė programa), nurodant pirmininko ir narių patirtį organizuojant mokslines veiklas ir vadovaujant moksliniams tyrimams;
- 8.9. pridedamas fakultetų/mokslo institutų tarybų pritarimas (pritariai, jei programą vykdo dviejų ar daugiau fakultetų/mokslo institutų katedros).

**9.** Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos statusas suteikiamas programoms, atitinkančioms Klaipėdos universiteto misiją ir strateginius tikslus:

- 9.1. kai programoje dirbta ne mažiau kaip 15 mokslininkų, kitų tyrėjų ir doktorantų, atstovaujančių kelis fakultetus ir/ar mokslo institutus ir dirba ne mažiau kaip 5 tarptautinį pripažinimą pelnę mokslininkai;
- 9.2. kai mokslinės programos komitetą sudaro mokslininkai, pelnę tarptautinį pripažinimą;
- 9.3. kai programa yra svarbi Klaipėdos universiteto specializacijai.

**10.** Vienas mokslininkas tuo pačiu metu gali dirbti ne daugiau kaip dviejose ilgalaikėse mokslinių tyrimų programose.

**11.** Mokslinių tyrimų ilgalaikių programų bazinis darbo užmokesčio finansavimas skiriamas iš Universiteto biudžeto pagrindinių veiklų dalies. Iš Universiteto biudžeto pagrindinių veiklų lėšų finansuojamos darbo sutartys, kurių galiojimo laikas nebus pasibaigęs 2014 m. gruodžio 31 d.: mokslo darbuotojų - 100 proc., pedagoginių darbuotojų - 33,3 proc. Kitas mokslinių tyrimų ilgalaikių programų finansavimo sąlygas nustato Klaipėdos universiteto taryba.

**12.** Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos veikloms koordinuoti ir tęstinumui užtikrinti sudaromas 5-7 narių Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos komitetas (toliau – Komitetas), kurios pirmininką ir narius, rektoriaus pritarimu tvirtina Senatas. Bent trys Komiteto nariai turi būti tarptautinį pripažinimą pelnę mokslininkai.

**13.** Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos komitetas:

- 13.1. koordinuoja programos vykdymą.
- 13.2. svarsto ir teikia pasiūlymus dėl programos ir jos struktūros tikslinimo, papildymo paprogramėmis arba jų pratęsimo;
- 13.3. priima sprendimus papildyti paprogrames naujais mokslo projektais;
- 13.4. sprendžia apie mokslininko, tyrėjo ar doktoranto mokslinių tyrimų tematikos atitikimą ilgalaikėi programai ir formuoja programos darbuotojų kolektyvą;
- 13.5. teikia išvadas ir ataskaitas apie programos veiklas ir rezultatus;
- 13.6. teikia išvadas apie mokslo projekto rengimo tikslingumą ir avansavimo/kofinansavimo lėšų skyrimą;
- 13.7. programos komiteto pirmininkas yra Mokslinių tyrimų kolegijos narys, dalyvauja su sprendžiamojo balso teise Mokslo projektų atrankos komisijos posėdžiuose, kai teikiami jo vadovujamai mokslinių tyrimų ilgalaikėi programai priskirtini mokslo projektų rengimo ketinimų dokumentai.

**14.** Mokslinių tyrimų ilgalaikių programų tęstinumas laiduojamas sudarant 2-3 metų trukmės mokslinių tyrimų paprogrames. Paprogrames tvirtina rektorius komiteto teikimu, jei jose gali dirbti ne mažiau kaip 5 mokslininkų, kitų tyrėjų ir doktorantų. Paprogramės gali būti pratęsimos naujam laikotarpiui.

**15.** Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos organizacinėms veikloms vykdyti gali būti įvedama administratoriaus pareigybė.

**16.** Tarptautinių ir nacionalinių mokslo projektų atranka vykdoma atsižvelgiant į Klaipėdos universiteto mokslinių tyrimų ilgalaikių programų struktūrą. Tarptautiniai ir nacionaliniai mokslo projektai paprastai vykdomi kaip mokslinių tyrimų ilgalaikės programos paprogramės.

**17.** Mokslo projektų priskyrimą paprogramėms Mokslinių tyrimų ilgalaikės programos komiteto teikimu tvirtina rektorius.

**18.** Mokslinių tyrimų ilgalaikių programų komitetų pirmininkai, dekanai, mokslo institutų direktoriai ir mokslo prorektorius sudaro *Mokslinių tyrimų kolegiją*, teikiančią rekomendacijas

mokslo strategijos klausimais. Mokslinių tyrimų kolegijos posėdžius šaukia (ne mažiau kaip vieną kartą per metus) ir jiems pirmininkauja mokslo prorektorius.

### **III.ATSISKAITYMAS UŽ MOKSLINIŲ TYRIMŲ ILGALAIKIŲ PROGRAMŲ**

#### **VEIKLAS**

**19.** Mokslinės veiklos ataskaita pateikiama ir svarstoma:

- 19.1. kasmet – katedrose, mokslo centruose, fakultetuose, mokslo institutuose, mokslinių tyrimų ilgalaikių programų komitetuose, fakultetų/mokslo institutų Tarybose (atsiskaito mokslo ir pedagoginiai darbuotojai, katedrų, mokslo centrų, paprogramių ir mokslo projektų vadovai);
- 19.2. kas 3 metus ir mokslinių tyrimų ilgalaikiai programai pasibaigus – Senate (atsiskaito dekanai, mokslo institutų direktoriai, mokslinių tyrimų ilgalaikių programų komitetų pirmininkai);
- 19.3. kas 2 metus – rektorius kviečia visuotinį mokslininkų pasitarimą strateginiais mokslinių tyrimų klausimais.

#### **IV. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS**

**20.** Klaipėdos universiteto ilgalaikės mokslinių tyrimų programos patvirtinamos iki 2014 m. gruodžio 1 d.

**21.** Mokslininkai, kurių mokslinių tyrimų tematika nesutampa su Universiteto mokslinių tyrimų ilgalaikėmis programomis, gali:

- 21.1. gauti savo moksliniams tyrimams projektinį ar kitą ne iš Klaipėdos universiteto pagrindinių veiklų pajamų skiriamą finansavimą;
- 21.2. Vykdyti tyrimus savo lėšomis arba gauti savo moksliniams tyrimams projektinį ar kitą ne iš Klaipėdos universiteto pagrindinių veiklų pajamų skiriamą finansavimą;
- 21.3. integruotis į KU projektus, paprogrames ir ilgalaikes programas;
- 21.4. arba sutikti su darbo Universitete laiko ir biudžetinio finansavimo apribojimais.

**22.** Iki šio Aprašo patvirtinimo vykdomų mokslinių programų veiklos pasibaigia 2014 m. gruodžio 31 d.

**23.** Patvirtinta Mokslinių tyrimų ilgalaikė programa gali būti keičiama Senato nutarimu.