



VILNIAUS UNIVERSITETO SENATAS

NUTARIMAS DĖL VILNIAUS UNIVERSITETO MATEMATIKOS IR INFORMATIKOS FAKULTETO NUOSTATŲ TVIRTINIMO

2017 m. birželio 13 d. Nr. S-2017-7-5

Vilnius

Įgyvendindamas Vilniaus universiteto 2015–2017 metų strateginio veiklos plano, patvirtinto Vilniaus universiteto tarybos 2016 m. vasario 3 d. nutarimu Nr. T-2016-2-4, taikliojo projekto Nr. 5.1 „Moderni universiteto struktūra“ bei Strateginio veiklos plano priedo „Vilniaus universiteto kamieninių akademinų padalinių skaičiaus ir struktūros optimizavimas“ nuostatas, atsižvelgdamas į rektoriaus 2017 m. birželio 2 d. teikimą ir į Senato Kokybės ir plėtros komiteto 2017 m. birželio d. nutarimą (protokolo Nr. KPK-2017-7) bei vadovaudamasis Vilniaus universiteto statuto 33 straipsnio 1 dalies 28 punktu, Vilniaus universiteto senatas

n u t a r i a:

1. Kamieninius akademinus padalinius Vilniaus universiteto Matematikos ir informatikos fakultetą (toliau – Matematikos ir informatikos fakultetas) ir Vilniaus universiteto Matematikos ir informatikos institutą reorganizuoti sujungimo būdu, įsteigiant naują kamieninį akademinį padalinį – Vilniaus universiteto Matematikos ir informatikos fakultetą (toliau – Fakultetas).

2. Patvirtinti Vilniaus universiteto Matematikos ir informatikos fakulteto nuostatus (toliau – Nuostatai) (pridedami).

3. Nurodyti, kad šio nutarimo 2 punktu patvirtinti Nuostatai įsigalioja nuo 2017 m. rugsėjo 1 d. su šiais jų taikymo ypatumais ir išimtimis:

3.1. Fakulteto šakiniai akademiniai padaliniai – institutai sudaromi ne vėliau kaip iki 2017 m. spalio 1 d. šių šiuo metu veikiančių reorganizuojamų Matematikos ir informatikos fakulteto ir Matematikos ir informatikos instituto vidinių organizacinių akademinų darinių pagrindu:

3.1.1. Informatikos institutas – reorganizuojamo Matematikos ir informatikos fakulteto Informatikos katedros, Kompiuterijos katedros, Matematinės informatikos katedros ir Programų sistemų katedros pagrindu;

3.1.2. Duomenų mokslo ir skaitmeninių technologijų institutas – reorganizuojamo Matematikos ir informatikos instituto Edukacinių sistemų grupės, Globaliojo optimizavimo grupės, Kibersocialinių sistemų inžinerijos grupės, Kognityvinių skaičiavimų grupės, Matematinės fizikos lygčių grupės, Operacijų tyrimo grupės, Statistikos ir tikimybių grupės ir Vaizdų ir signalų analizės grupės pagrindu;

3.1.3. Matematikos institutas – reorganizuojamo Matematikos ir informatikos fakulteto Matematinės analizės katedros, Tikimybių teorijos ir skaičių teorijos katedros bei Matematikos ir informatikos metodikos katedros pagrindu;

3.1.4. Taikomosios matematikos institutas – reorganizuojamo Matematikos ir informatikos fakulteto Diferencialinių lygčių ir skaičiavimo matematikos katedros, Ekonometrinės analizės katedros ir Matematinės statistikos katedros pagrindu.

3.2. Šiuo metu veikiantys reorganizuojamo Matematikos ir informatikos fakulteto šakiniai akademiniai padaliniai ir jų vadovai nuo šio Senato nutarimo priėmimo dienos toliau eina savo pareigas ir padalinių veikla yra vykdoma iki Fakulteto šakinių akademinų padalinių – institutų – nuostatų patvirtinimo ir išrinktų institutų direktorių paskyrimo, bet ne ilgiau kaip iki 2017 m. gruodžio 31 d.

3.3. Reorganizuojamo Matematikos ir informatikos instituto, kaip Universiteto kamieninio akademinio padalinio, veikla yra vykdoma ir šio padalinio vadovas, jo pavaduotojai bei šio padalinio grupių ir skyrių vadovai eina pareigas iki Fakulteto Duomenų mokslo ir skaitmeninių technologijų instituto nuostatų patvirtinimo ir išrinkto šio instituto direktoriaus paskyrimo, bet ne ilgiau kaip iki 2017 m. gruodžio 31 d.

3.4. Iki šio Senato nutarimo priėmimo dienos išrinktos reorganizuojamų Matematikos ir informatikos fakulteto ir Matematikos ir informatikos instituto tarybos veikia, iki kol bus išrinkta ir pradės vykdyti įgaliojimus Fakulteto taryba.

3.5. Fakulteto taryba, vadovaujantis šio Nutarimo 2 punktu patvirtintais Nuostatais, turi būti išrinkta ne vėliau kaip per 3 mėnesius nuo šio Senato nutarimo įsigaliojimo dienos.

3.6. Reorganizuojamo Matematikos ir informatikos fakulteto dekanas nuo Nuostatų įsigaliojimo dienos įgyja Nuostatuose nustatytą Fakulteto dekaną statusą ir eina pareigas iki kol bus Rektoriaus paskirtas Fakulteto tarybos išrinktas Fakulteto dekanas, bet ne ilgiau kaip iki 2018 m. rugpjūčio 31 d. Reorganizuojamo Matematikos ir informatikos fakulteto prodekanai eina pareigas iki naujų Fakulteto prodekanų patvirtinimo.

4. Nustatyti, kad šis Senato nutarimas įsigalioja nuo 2017 m. rugsėjo 1 d.

Senato pirmininkė



prof. Dainora Pociūtė-Abukevičienė