



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

ПРОТОКОЛ

«27» апреля 2021 г. _____

№ 05/2.1/27-03-5 _____

**заочного заседания Учебно-методической комиссии
по УГСН 27.00.00 Управление в технических системах**

Председатель — Ю.В. Малькова.

Секретарь — М.С. Овсянникова.

Голосовали: 10 из 11 членов Учебно-методической комиссии: доцент Кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой А.Г. Головкина; доцент Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем Т.А. Андреева; доцент Кафедры технологии программирования А.Д. Овсянников; ассистент Кафедры иностранных языков в сфере математических наук и информационных технологий Е.А. Соболева; доцент Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем К.А. Никифоров; профессор Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем Н.В. Егоров; доцент Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем А.Ю. Антонов; главный научный сотрудник Лаборатория кибербезопасности и постквантовых криптосистем, ФГБУН «Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр Российской академии наук» СПИИРАН Н.А. Молдовян; обучающийся магистратуры второго года обучения по направлению «03.04.01 Прикладные математика и физика» И.А. Соколов.

Кворум: Есть.

Приглашенные:

профессор Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем, председатель Комиссии контроля качества образовательной деятельности Е.М. Виноградова — присутствовал(а).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Анализ отчетов Комиссий контроля качества образовательной деятельности.
2. О назначении ответственного представителя УМК за проведение мониторинга мероприятий в структуре Национальных проектов и федеральных проектов целями и результатами которых является развитие человеческого капитала в интересах регионов и отраслей, в т.ч. – кадров для цифровой экономики, в которых целесообразно участие СПбГУ.

1. СЛУШАЛИ: Анализ отчетов Комиссий контроля качества образовательной деятельности.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель комиссии контроля качества образовательной деятельности Е.М. Виноградова — направила членам УМК по электронной почте отчет Комиссии контроля

качества образовательной деятельности по образовательным программам, реализуемым в рамках УГСН 27.00.00 Управление в технических системах с включенной в него аналитической справкой с рекомендациями по совершенствованию УМД.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 9, против: 0, воздержались: 1.

РЕШИЛИ: одобрить представленный отчет Комиссии контроля качества образовательной деятельности по ООП СВ.5118.* «Системный анализ и прикладные компьютерные технологии», СВ.5164.* «Прикладные компьютерные технологии» и ВМ.5781.* «Инженерно-ориентированная информатика» согласно Приложению. Одобрить представленные в аналитической справке рекомендации по совершенствованию УМД. Довести указанные рекомендации до сведения разработчиков РПД и РПП и поручить им в срок до 01.06.2021 представить актуализированные рабочие программы в УМК с целью последующего рассмотрения и проведения экспертизы.

2. СЛУШАЛИ: О назначении ответственного представителя УМК за проведение мониторинга мероприятий в структуре Национальных проектов и федеральных проектов целями и результатами которых является развитие человеческого капитала в интересах регионов и отраслей, в т.ч. – кадров для цифровой экономики, в которых целесообразно участие СПбГУ.

Основание: поручение Первого проректора по учебной и методической работе М.Ю. Лавриковой в рамках РК от 11.12.2020 № 01-118-3629.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем Ю.В. Малькова — предложила кандидатуру доцента Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем Д.Ю. Куранова.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 9, против: 0, воздержались: 1.

РЕШИЛИ: поддержать кандидатуру доцента Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем Д.Ю. Куранова в качестве ответственного за проведение мониторинга мероприятий в структуре Национальных проектов и федеральных проектов целями и результатами которых является развитие человеческого капитала в интересах регионов и отраслей, в т.ч. – кадров для цифровой экономики, в которых целесообразно участие СПбГУ.

Председатель



Ю.В. Малькова

Секретарь

М.С. Овсянникова