



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

**ПРОТОКОЛ**

«27» октября 2022 г.

05/2.1/02-03-11

**заседания Учебно-методической комиссии**

**по УГСН 02.00.00 Компьютерные и информационные науки**

Председатель — С.В. Погожев.

Секретарь — М.В. Якимук.

Голосовали: 9 из 12 членов Учебно-методической комиссии: доцент Кафедры технологии программирования И.С. Блеканов; профессор Кафедры компьютерного моделирования и многопроцессорных систем А.Б. Дегтярев; ассистент Кафедры информатики В.А. Костин; доцент Кафедры системного программирования Ю.В. Литвинов; старший преподаватель Кафедры информатики Н.Ю. Ловягин; ассистент Кафедры иностранных языков в сфере математических наук и информационных технологий Е.А. Соболева; профессор Кафедры управления медико-биологическими системами А.Ю. Утешев; ассистент Кафедры информатики А.О. Хлобыстова.

Кворум: Есть.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Обсуждение плана работы УМК и графика проведения заседаний УМК на учебный год.
2. Распределение функций членов УМК в соответствии с Положением об организации работы учебно-методических комиссий.
3. Формирование Комиссии контроля качества образовательной деятельности.
4. Формирование предметных комиссий по вступительным испытаниям.
5. Формирование предложений по составам экзаменационных и апелляционных комиссий по вступительным испытаниям на следующий год.
6. Экспертиза общих характеристик основных образовательных программ приема следующего учебного года.

1. СЛУШАЛИ: Обсуждение плана работы УМК и графика проведения заседаний УМК на учебный год.

Основание: Календарь ежегодных работ учебно-методических комиссий

**ВЫСТУПИЛИ:** Председатель УМК доцент Кафедры компьютерных технологий и систем С.В. Погожев — посредством корпоративной почты представил членам УМК проект плана работы Учебно-методической комиссии по УГСН 02.00.00 Компьютерные и информационные науки на 2022/2023 учебный год.

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

**РЕШИЛИ:** одобрить план работы Учебно-методической комиссии по УГСН 02.00.00 Компьютерные и информационные науки на 2022/2023 учебный год и график проведения заседаний УМК согласно Приложению № 1.

2. **СЛУШАЛИ:** Распределение функций членов УМК в соответствии с Положением об организации работы учебно-методических комиссий.

Основание: Календарь ежегодных работ учебно-методических комиссий.

**ВЫСТУПИЛИ:** Председатель УМК доцент Кафедры компьютерных технологий и систем С.В. Погожев — посредством корпоративной почты представил членам УМК предложения по распределению функций членов УМК в соответствии с Положением об организации работы учебно-методических комиссий.

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

**РЕШИЛИ:** одобрить распределение функций членов УМК в соответствии с Положением об организации работы учебно-методических комиссий по УГСН 02.00.00 Компьютерные и информационные науки на 2022/2023 учебный год согласно Приложению № 2.

3. **СЛУШАЛИ:** Формирование Комиссии контроля качества образовательной деятельности.

Основание: Календарь ежегодных работ учебно-методических комиссий.

**ВЫСТУПИЛИ:** Председатель УМК доцент Кафедры компьютерных технологий и систем С.В. Погожев — посредством корпоративной почты представил членам УМК предложения по кандидатурам в состав Комиссии контроля качества образовательной деятельности по УГСН 02.00.00 Компьютерные и информационные науки на 2022/2023 учебный год .

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

**РЕШИЛИ:** одобрить состав Комиссии контроля качества образовательной деятельности по УГСН 02.00.00 Компьютерные и информационные науки на 2022/2023 учебный год согласно Приложению № 3.

4. **СЛУШАЛИ:** Формирование предметных комиссий по вступительным испытаниям.

Основание: Календарь ежегодных работ учебно-методических комиссий.

**ВЫСТУПИЛИ:** Председатель УМК доцент Кафедры компьютерных технологий и систем С.В. Погожев — посредством корпоративной почты направил членам УМК проекты составов предметной и апелляционной комиссий по вступительным испытаниям.

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

**РЕШИЛИ:** одобрить составы предметной и апелляционной комиссий по вступительным испытаниям, представленные в Приложении № 4.

5. **СЛУШАЛИ:** Формирование предложений по составам экзаменационных и апелляционных комиссий по вступительным испытаниям на следующий год.

Основание: Календарь ежегодных работ учебно-методических комиссий.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры компьютерных технологий и систем С.В. Погожев — посредством корпоративной почты направил членам УМК проекты составов экзаменационных и апелляционных комиссий по вступительным испытаниям на следующий год.

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

РЕШИЛИ: одобрить составы экзаменационных и апелляционных комиссий по вступительным испытаниям на следующий год, представленные в Приложении № 5.

6. СЛУШАЛИ: Экспертиза общих характеристик основных образовательных программ приема следующего учебного года.

Основание: Календарь ежегодных работ учебно-методических комиссий.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры компьютерных технологий и систем С.В. Погожев — посредством корпоративной почты представил членам УМК проекты общих характеристик основных образовательных программ:

Бакалавриат «Математика и компьютерные науки» по направлению 02.03.01.Математика и компьютерные науки (шифр СВ.5001.2023),

Бакалавриат « Технологии программирования» по направлению 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (шифр СВ.5162.2023),

Магистратура «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» по направлению 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (шифр ВМ.5665.2023),

Магистратура «Распределенные вычислительные технологии» по направлению 02.04.02.Фундаментальная информатика и информационные технологии (шифр ВМ.5827.2023),

Бакалавриат «Программирование и информационные технологии» по направлению 02.03.02.Фундаментальная информатика и информационные технологии (шифр СВ.5003.2023),

Магистратура «Технологии искусственного интеллекта и Big Data» по направлению 02.04.02.Фундаментальная информатика и информационные технологии (шифр ВМ.5893.2023).

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

РЕШИЛИ: рекомендовать к утверждению представленные проекты общих характеристик основных образовательных программ согласно Приложениям №№ 6-11.

Председатель



С.В. Погожев

Секретарь



М.В. Якимук