



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

**ПРОТОКОЛ**

«15» апреля 2021 г.

№05/2.1/02-03-4

**заседания Учебно-методической комиссии**

**по УГСН 02.00.00 Компьютерные и информационные науки**

Председатель — С.В. Погожев.

Секретарь — М.В. Якимук.

Голосовали: 10 из 14 членов Учебно-методической комиссии: доцент Кафедры иностранных языков в сфере математических наук и информационных технологий О.С. Ильченко; профессор Кафедры управления медико-биологическими системами А.Ю. Утешев; ассистент Кафедры информатики В.А. Костин; старший преподаватель Кафедры информатики Н.Ю. Ловягин; доцент Кафедры параллельных алгоритмов Д.М. Лебединский; профессор Кафедры компьютерного моделирования и многопроцессорных систем А.Б. Дегтярев; доцент Кафедры теоретической кибернетики М.С. Ананьевский; старший преподаватель Кафедры системного программирования Я.А. Кириленко; доцент Кафедры технологии программирования И.С. Блеканов.

Кворум: Есть.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Анализ результатов внутренней оценки образовательных программ СПбГУ.
2. Рассмотрение Фонда оценочных средств (ФОС)/Оценочных материалов (ОМ) по ООП, представленным к государственной аккредитации.
3. Рассмотрение экспертного заключения на ФОС/ОМ ООП, представленных к государственной аккредитации.

1. СЛУШАЛИ: Анализ результатов внутренней оценки образовательных программ СПбГУ.

Основание: П.12.3 Календаря ежегодных работ УМК.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры компьютерных технологий и систем С.В. Погожев — направил членам УМК материалы результатов проверки этапа сформированности компетенций обучающихся старших курсов по образовательным программам ВМ.5503.2019 «Технологии баз данных», ВМ.5786.2019 «Цифровые технологии и системы», ВМ.5827.2019 «Распределенные вычислительные технологии» по направлению подготовки 02.04.02

Фундаментальная информатика и информационные технологии, ВМ.5665.2019 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» по направлению подготовки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, СВ.5003.2017 и СВ.5003.2018 «Программирование и информационные технологии» по направлению подготовки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, СВ.5006.2017 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» по направлению подготовки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, МК.3005.2018 «Математическая кибернетика» по направлению подготовки 02.06.01 Компьютерные и информационные науки.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 10, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: заключить, что на данном этапе освоения образовательных программ ВМ.5503.2019 «Технологии баз данных», ВМ.5786.2019 «Цифровые технологии и системы», ВМ.5827.2019 «Распределенные вычислительные технологии» по направлению подготовки 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, ВМ.5665.2019 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» по направлению подготовки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, СВ.5003.2017 и СВ.5003.2018 «Программирование и информационные технологии» по направлению подготовки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, СВ.5006.2017 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» по направлению подготовки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, МК.3005.2018 «Математическая кибернетика» по направлению подготовки 02.06.01 Компьютерные и информационные науки компетенции по ранее изученным дисциплинам частично сформированы на достаточном уровне для успешного освоения соответствующих образовательных программ. Утвердить протоколы проверки сформированности компетенций в соответствии с Приложениями №№ 1-8.

2. СЛУШАЛИ: Рассмотрение Фонда оценочных средств (ФОС)/Оценочных материалов (ОМ) по ООП, представленным к государственной аккредитации.

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 компьютерных технологий и систем С.В. Погожев — направил на рассмотрение членам УМК Фонды оценочных средств (ФОС)/Оценочных материалов (ОМ) по каждой ООП, представленной к государственной аккредитации: ВМ.5503.2019 «Технологии баз данных», ВМ.5786.2019 «Цифровые технологии и системы», ВМ.5827.2019 «Распределенные вычислительные технологии» по направлению подготовки 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, ВМ.5665.2019 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» по направлению подготовки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, СВ.5003.2017 «Программирование и информационные технологии» по направлению подготовки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, СВ.5006.2017, СВ.5006.2018 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» и СВ.5162.2020 «Технологии программирования» по направлению подготовки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, МК.3005.2018 «Математическая кибернетика» по направлению подготовки 02.06.01 Компьютерные и информационные науки, СВ.5001.2018 «Математика и компьютерные науки» по направлению подготовки 02.03.01 Математика и компьютерные науки .

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 10, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: рекомендовать Фонды оценочных средств (ФОС)/Оценочных материалов (ОМ) (не менее 3 вариантов) по ООП, представленным к государственной аккредитации: ВМ.5503.2019 «Технологии баз данных», ВМ.5786.2019 «Цифровые технологии и системы», ВМ.5827.2019 «Распределенные вычислительные технологии» по направлению подготовки 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, ВМ.5665.2019 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» по направлению подготовки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, СВ.5003.2017 «Программирование и информационные технологии» по направлению подготовки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, СВ.5006.2017, СВ.5006.2018 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» и СВ.5162.2020 «Технологии программирования» по направлению подготовки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, МК.3005.2018 «Математическая кибернетика» по направлению подготовки 02.06.01 Компьютерные и информационные науки, СВ.5001.2018 «Математика и компьютерные науки» по направлению подготовки 02.03.01 Математика и компьютерные науки для оценивания результатов обучения в соответствии с Приложениями № № 9-28.

3. СЛУШАЛИ: Рассмотрение экспертного заключения на ФОС/ОМ ООП, представленных к государственной аккредитации.

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 компьютерных технологий и систем С.В. Погожев — направил на рассмотрение членам УМК экспертные заключения на ФОС/ОМ ООП, представленных к государственной аккредитации:

ВМ.5503.2019 «Технологии баз данных», ВМ.5786.2019 «Цифровые технологии и системы», ВМ.5827.2019 «Распределенные вычислительные технологии» по направлению подготовки 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, ВМ.5665.2019 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» по направлению подготовки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, СВ.5003.2017 «Программирование и информационные технологии» по направлению подготовки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, СВ.5006.2017 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» по направлению подготовки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, МК.3005.2018 «Математическая кибернетика» по направлению подготовки 02.06.01 Компьютерные и информационные науки, СВ.5001.2018 «Математика и компьютерные науки» по направлению подготовки 02.03.01 Математика и компьютерные науки.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 10, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: утвердить протоколы экспертизы фондов оценочных средств/оценочных материалов ООП, представленных к государственной аккредитации: ВМ.5503.2019 «Технологии баз данных», ВМ.5786.2019 «Цифровые технологии и системы», ВМ.5827.2019 «Распределенные вычислительные технологии» по направлению подготовки 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, ВМ.5665.2019 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» по направлению подготовки 02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, СВ.5003.2017 и СВ.5003.2018 «Программирование и информационные технологии» по направлению подготовки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, СВ.5006.2017 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» по направлению подготовки 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем, МК.3005.2018

«Математическая кибернетика» по направлению подготовки 02.06.01 Компьютерные и информационные науки, СВ.5001.2018 «Математика и компьютерные науки» по направлению подготовки 02.03.01 Математика и компьютерные науки в соответствии с Приложениями №№ 29-37.

Председатель



С.В. Погожев

Секретарь



М.В. Якимук