



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

ПРОТОКОЛ

«29» мая 2023 г.

№ 05/2.1/03-03-7

заочного заседания Учебно-методической комиссии

по УГСН 03.00.00 Физика и астрономия и по УГСН 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии

Председатель — В.А. Чирков.

Секретарь — С.Б. Иванова.

Голосовали: 15 из 18 членов Учебно-методической комиссии: профессор Кафедры статистической физики Е.В. Аксенова; доцент Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем А.Ю. Антонов; старший преподаватель Кафедры вычислительной физики В.А. Градусов; технический директор ООО «Научно-исследовательский центр Таврида Электрик» А.Г. Меркушев; доцент Кафедры физики твердого тела В.М. Микушев; старший научный сотрудник Кафедры астрофизики Ю.В. Миланова; старший научный сотрудник Петербургский институт ядерной физики Б.П. Константинова, «НИЦ Курчатовский институт» И.А. Митропольский; старший преподаватель Кафедры иностранных языков в сфере физических и химических наук Г.Е. Ренжина; доцент Кафедры физики Земли Е.С. Сергиенко; доцент Кафедры физики твердого тела А.Ю. Серов; доцент Кафедры астрофизики П.А. Тараканов; обучающийся 3 курса по основной образовательной программе бакалавриата по направлению «03.03.02 Физика» П.П. Теслина; обучающийся аспирантуры второго года обучения по направлению «03.06.01 Физика и астрономия» Д.А. Трофимов; доцент Кафедры небесной механики В.Ш. Шайдулин.

Кворум: Есть.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Представление изменений и дополнений в каталог онлайн-курсов, рекомендуемых обучающимся СПбГУ для зачета результатов их освоения вместо дисциплин учебного плана основных образовательных программ СПбГУ.
2. Запросы сотрудников Управления образовательных программ.
3. Экспертиза актуализированных рабочих программ дисциплин (модулей) и практик реализуемых основных образовательных программ для следующего учебного года.

1. СЛУШАЛИ: Представление изменений и дополнений в каталог онлайн-курсов, рекомендуемых обучающимся СПбГУ для зачета результатов их освоения вместо дисциплин учебного плана основных образовательных программ СПбГУ.

Основание: календарь ежегодных работ учебно-методических комиссий.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры радиофизики В.А. Чирков — посредством корпоративной почты сообщил членам УМК, о сборе информации для каталога по онлайн-курсам, рекомендуемых обучающимся СПбГУ для зачета результатов их освоения вместо дисциплин учебного плана основных образовательных программ СПбГУ.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 15, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Предложений по изменению и дополнению в каталог онлайн-курсов, рекомендуемых обучающимся СПбГУ для зачета результатов их освоения вместо дисциплин учебного плана основных образовательных программ СПбГУ в Учебно-методическую комиссию по УГСН 03.00.00 Физика и Астрономия и 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии, не поступало. Принять информацию к сведению.

2. СЛУШАЛИ: Запросы сотрудников Управления образовательных программ.

Основание: поручение заместителя начальника управления образовательных программ Е.В. Першиной (РК № 05/2-05-209 от 02.05.2023).

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры радиофизики В.А. Чирков — посредством корпоративной почты направил членам УМК на экспертизу проекты рабочих программ дисциплин основного общего и среднего общего образования реализуемых в СУНЦ Академическая гимназия и ОП ООО и СОО реализуемых с применением дистанционных технологий (проект Онлайн-школа), представленные в реестре (Приложение № 1).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 15, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: Рабочие программы дисциплин основного общего и среднего общего образования реализуемых в СУНЦ Академическая гимназия и ОП ООО и СОО реализуемых с применением дистанционных технологий (проект Онлайн-школа) нуждаются в доработке, РПД с рекомендациями в приложенном архиве и в Приложении № 2.

3. СЛУШАЛИ: Экспертиза актуализированных рабочих программ дисциплин (модулей) и практик реализуемых основных образовательных программ для следующего учебного года.

Основание: поручения заместителя начальника отдела образовательных программ С.Б. Ивановой (РК №№ 05/2-06-340 от 20.03.2023, 05/2-06-485 от 16.05.2023).

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры радиофизики В.А. Чирков — посредством корпоративной почты направил членам УМК на экспертизу доработанные рабочие программы дисциплин от разработчиков для ООП бакалавриата СВ.5011.* «Физика» по направлению подготовки 03.03.02 Физика и СВ.5009.* «Прикладные физика и математика» по направлению подготовки 03.03.01 Прикладные математика и физика, представленные в реестре (Приложение № 3).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 15, против: 0, воздержались: 0.

РЕШИЛИ: рабочие программы дисциплин, представленные в реестре Приложения №3, одобрить и заключить, что содержание учебных занятий и применяемые педагогические технологии рабочих программ дисциплин соответствуют целям подготовки обучающихся по основным образовательным программам бакалавриата СВ.5011.* «Физика» по направлению подготовки 03.03.02 Физика и СВ.5009.* «Прикладные физика и математика» по направлению подготовки 03.03.01 Прикладные математика и физика, а также соответствуют требованиям к образовательным программам СПбГУ.

Председатель

В.А. Чирков

Секретарь

С.Б. Иванова