



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

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания Учебно-методической комиссии по

26.02.2019

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

№ 06/03-03-2-Выписка-7
(Рег. № в СЭДД «Дело»)

И.о. председателя — В.А. Чирков.
Секретарь — Е.В. Кружилина.

Присутствовали: 12 (из 18 членов Учебно-методической комиссии).

1. Антонов Андрей Юрьевич, доцент Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем;
2. Головкина Анна Геннадьевна, доцент Кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой;
3. Градусов Виталий Александрович, старший преподаватель Кафедры вычислительной физики;
4. Лыскова Евгения Леонидовна, доцент Кафедры физики Земли;
5. Митропольский Иван Андреевич, профессор Кафедры ядерно-физических методов исследования;
6. Ренжина Галина Евгеньевна, старший преподаватель Кафедры иностранных языков в сфере физических и химических наук;
7. Решетников Владимир Петрович, профессор Кафедры астрофизики;
8. Серов Алексей Юрьевич, доцент Кафедры физики твердого тела;
9. Тараканов Петр Александрович, доцент Кафедры астрофизики;
10. Костина Мария Валерьевна, обучающийся аспирантуры 3 года обучения по направлению «Физика и астрономия» (по согласованию).
11. Шайдулин Вахит Шамильевич, доцент Кафедры небесной механики.

Кворум: Есть.

Приглашены: Юрова Инна Юрьевна, старший преподаватель Кафедры квантовой механики

ПОВЕСТКА ДНЯ:

9.3. СЛУШАЛИ: о рассмотрении учебно-методического пособия «Практикум по компьютерным средствам и системам для студентов второго курса, часть 2» для обучающихся по основным образовательным программам бакалавриата «Физика», «Прикладные физика и математика», «Электромагнитные и акустические процессы»,

представленное старшим преподавателем Кафедры вычислительной физики В.А. Градусовым и профессором Кафедры вычислительной физики А.В. Цыгановым, в соответствии с п. 1.2.10 Положения об организации работы УМК, утвержденного приказом от 07.10.2016 № 8078/1 (Входящее заявление № 06/03-02-6 от 01.03.2019).

ВЫСТУПИЛИ: и.о. председателя учебно-методической комиссии доцент В.А Чирков сообщил о рассмотрении учебно-методического пособия «Практикум по компьютерным средствам и системам для студентов второго курса, часть 2». Представлены положительные экспертные заключения: доцента Кафедры вычислительной физики В.А. Руднева, выписка из протокола № 02 от 19.02.2019 заседания Кафедры вычислительной физики СПбГУ, ведущего научного сотрудника Кафедры радиофизики М.А. Бисярина, выписка из протокола № 03 от 19.02.2019 заседания Кафедры радиофизики СПбГУ. В экспертном заключении М.А. Бисярина указано на нецелесообразность включения в название учебно-методического пособия слов «для студентов второго курса».

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: принято единогласно.

РЕШИЛИ: учебно-методическое пособие авторов В.А. Градусова и А.В. Цыганова «Практикум по компьютерным средствам и системам для студентов второго курса, часть 2» соответствует содержанию учебных занятий и применяемым педагогическим технологиям, целям подготовки по образовательным программам. Рекомендовать авторам удалить из названия учебно-методического пособия слова «для студентов второго курса». Ходатайствовать перед Учёным советом Физического факультета: рекомендовать учебное издание «Практикум по компьютерным средствам и системам, часть 2» авторов В.А. Градусова и А.В. Цыганова к опубликованию в качестве учебно-методического пособия для обучающихся в количестве экземпляров, необходимом для обеспечения учебного процесса.

И.о. председателя учебно-методической комиссии



В.А. Чирков

Секретарь учебно-методической комиссии



Е.В. Кружилина