



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

ВЫПИСКА

14.03.2024 г.

05/2.1/01-03-5
(рег. в СЭДД «Дело»)

**из протокола № 05/2.1/01-03-3 от 27.02.2024 г.
дистанционного заседания Учебно-методической комиссии
по УГСН 01.00.00 Математика и механика**

Председатель — Я.Б. Панкратова.
Секретарь — О.Н. Кондратенко.

Присутствовали: 12 из 19 членов Учебно-методической комиссии: .
Участвовали дистанционно: профессор Кафедры вычислительной математики И.Г. Бурова; главный научный сотрудник Факультет математики и компьютерных наук СПбГУ А.И. Генералов; доцент Кафедры статистического моделирования Н.Э. Голяндина; доцент Кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой А.Б. Гончарова; доцент Кафедры теории упругости М.Е. Евард; доцент Кафедры теории управления А.В. Егоров; профессор Кафедры диагностики функциональных систем Е.Д. Котина; ведущий научный сотрудник Кафедры прикладной кибернетики Е.В. Кудряшова; старший преподаватель Кафедры иностранных языков в сфере физико-математических и химических наук С.И. Слобожанина; доцент Кафедры теоретической и прикладной механики А.Л. Смирнов; доцент Кафедры механики управляемого движения Д.В. Шиманчук.

Кворум: Есть.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О рецензентах ВКР, в т.ч. из числа работодателей.
2. Согласование тем ВКР, предложенных НПП и обучающимися, с работодателями.
3. О составах предметных комиссий.
4. Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.
5. Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.
6. Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.
7. Отчет о работе УМК.
8. Разное
 - 8.1. Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.
 - 8.2. Об изменении и уточнении тем ВКР по заявлениям обучающихся.

СЛУШАЛИ: Рассмотрение обращений научно-педагогических работников об экспертизе проектов учебно-методических материалов.

Основание: обращение В. И. Богатко и Е. А. Потехиной преподавателей Кафедры гидроаэромеханики от 13.02.2024 № 05/2.1/01-02-5.

ВЫСТУПИЛИ: Председатель УМК доцент Кафедры математической теории игр и статистических решений Я.Б. Панкратова — направила членам УМК по электронной почте учебное пособие на тему: «Локальные методы в гиперзвуковой аэродинамике», авторов В. И. Богатко и Е. А. Потехиной преподавателей Кафедры гидроаэродинамики. Также были представлены экспертные заключения рецензентов и рабочие программы дисциплин уровня специалитета и магистратуры.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за: 10, против: 0, воздержались: 2.

РЕШИЛИ: Рекомендовать учебное пособие «Локальные методы в гиперзвуковой аэродинамике» авторов В. И. Богатко и Е. А. Потехиной к размещению в Репозитории СПбГУ и использованию в учебном процессе при реализации ООП магистратуры ВМ.5506.* «Механика и математическое моделирование», по дисциплине 001428_Гиперзвуковая аэродинамика, при реализации ООП специалитета СМ.5089.* «Фундаментальная механика», по дисциплине 047956_Гиперзвуковая аэродинамика.

Секретарь



О.Н. Кондратенко