



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

П Р И К А З

17.12.2020

№ 11399/1

Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5519.*) «Прикладная информатика»

Во исполнение приказа первого проректора по учебной и методической работе от 26.10.2020 № 9519/1 «Об утверждении перечней тем выпускных квалификационных работ, предлагаемых обучающимся на основании предложений организаций-работодателей в 2020-2021 учебном году по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре», на основании п. 55.1.9 приказа ректора от 08.08.2008 № 1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5519.*) «Прикладная информатика» по направлению подготовки 03.04.01 «Прикладные математика и физика» (Приложение).

2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. обеспечить размещение настоящего приказа на портале СПбГУ в разделе «Приказы об утверждении тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся по основным образовательным программам высшего образования выпускного курса 2021 года» не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.

3. За разъяснением содержания настоящего приказа обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на портале СПбГУ к начальнику Управления образовательных программ.

4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: протокол заседания учебно-методической комиссии по УГСН 03.00.00 Физика и астрономия и УГСН 14.00.00 Ядерная энергетика и технологии от 24.11.2020 № 06/03-03-11.

Начальник Управления
образовательных программ



М.А. Соловьева

Приложение
к приказу начальника Управления образовательных программ
от 17.12.2020 № 11399/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5519.*) «Прикладная информатика» по направлению подготовки 03.04.01 «Прикладные математика и физика»

№	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы	Должность научного руководителя выпускной квалификационной работы	Наименование подразделения
1	2	3	4	5	6
1	Галкина Ника Анатольевна	Многомасштабное математическое моделирование системы с автоэлектронным катодом	Никифоров Константин Аркадьевич	доцент	Кафедра моделирования электромеханических и компьютерных систем
2	Крешков Илья Павлович	Численное моделирование системы с автоэмиссионным катодом	Никифоров Константин Аркадьевич	доцент	Кафедра моделирования электромеханических и компьютерных систем
3	Павлов Илья Николаевич	Алгоритм анализа и исследования новостных каналов	Карпов Андрей Геннадьевич	профессор	Кафедра моделирования электромеханических и компьютерных систем
4	Прохоров Илья Дмитриевич	Аналитические решения задач для уравнений одномерной гемодинамики	Кривовичев Герасим Владимирович	доцент	Кафедра моделирования электромеханических и компьютерных систем
5	Садков Илья Вячеславович	Неньютоновские модели одномерной гемодинамики	Кривовичев Герасим Владимирович	доцент	Кафедра моделирования электромеханических и компьютерных систем
6	Соколов Иван Александрович	Численное моделирование поверхности автоэмиссионной матричной структуры	Никифоров Константин Аркадьевич	доцент	Кафедра моделирования электромеханических и компьютерных систем

7	Федоренко Максим Андреевич	Применение высокопроизводительных вычислений в задачах моделирования течения крови в сосудистых системах	Кривовичев Герасим Владимирович	доцент	Кафедра моделирования электромеханических и компьютерных систем
---	----------------------------------	--	------------------------------------	--------	---