



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

П Р И К А З

23.12.2024

№ 17104/1

Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5517.*) «Методы прикладной математики и информатики в задачах управления»

Во исполнение приказа заместителя первого проректора по стратегическому развитию и партнерству – начальника Управления образовательных программ от 27.09.2024 № 13040/1 «О формировании электронного реестра, выборе и утверждении тем выпускных квалификационных работ обучающихся СПбГУ в 2024-2025 учебном году», на основании пункта 5⁵.1.5 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 прилагаемый перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5517.*) «Методы прикладной математики и информатики в задачах управления» по направлению подготовки 01.04.02 «Прикладная математика и информатика».

2. И. о. начальника Управления маркетинга и медиакоммуникаций Огородниковой П. В. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ в разделе «Приказы об утверждении тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся по основным образовательным программам выпускного курса 2025 года» не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.

3. За разъяснением содержания настоящего приказа обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к заместителю первого проректора по стратегическому развитию и партнерству – 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 01.00.00
Математика и механика от 29.11.2024 № 05/2.1/01-03-15.

Заместитель первого проректора
по стратегическому развитию и партнерству –
начальник Управления образовательных программ



М. А. Соловьева

Приложение
УТВЕРЖДЕН

приказом от 23.12.2024 № 17104/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5517.*) «Методы прикладной математики и информатики в задачах управления» по направлению подготовки 01.04.02 «Прикладная математика и информатика»

№	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	Вяльцева Виктория Витальевна	Оценка эффективных свойств материалов с трещинами или включениями по их следам на поверхности	Пронина Юлия Григорьевна	профессор	Кафедра вычислительных методов механики деформируемого тела
2	Гапонов Дмитрий Николаевич	Эффективная реализация алгоритма проверки устойчивости для линейных систем с запаздыванием	Егоров Алексей Валерьевич	доцент	Кафедра теории управления
3	Касаткин Степан Михайлович	Численное решение дифференциальных уравнений дробного порядка	Еремин Алексей Сергеевич	доцент	Кафедра информационных систем
4	Кикенов Арманжан Александрович	Моделирование управляемого движения конвертоплана	Шиманчук Дмитрий Викторович	доцент	Кафедра механики управляемого движения
5	Маковеева Полина Евгеньевна	Матрица Ляпунова для дифференциального уравнения запаздывающего типа с распределенными параметрами	Егоров Алексей Валерьевич	доцент	Кафедра теории управления
6	Репа Евгения Юрьевна	Модификация алгоритма выделения структурных особенностей систем ОДУ	Олемской Игорь Владимирович	профессор	Кафедра информационных систем

7	Чжан Цзяхуэй	Оценка влияния трещин сложных форм на эффективные свойства материалов	Пронина Юлия Григорьевна	профессор	Кафедра вычислительных методов механики деформируемого тела
8	Шконда Анастасия Юрьевна	Метод синтеза оптимальных управлений в билинейных системах и его приложение в медицине	Смирнов Николай Васильевич	профессор	Кафедра моделирования экономических систем