



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

## П Р И К А З

05.06.2024

№ 8222/1

О внесении изменений в приказ  
от 14.12.2023 № 16064/1 «Об утверждении перечня  
тем выпускных квалификационных работ и научных  
руководителей обучающихся выпускного курса  
по основной образовательной программе  
(шифр ВМ.5751.\*) «Математическое  
моделирование, программирование и искусственный интеллект»

Во исполнение приказа проректора по учебно-методической работе от 27.09.2023 № 12232/1 «О формировании электронного реестра, выборе и утверждении тем выпускных квалификационных работ обучающихся СПбГУ в 2023-2024 учебном году», на основании пункта 5<sup>5</sup>.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. Изложить пункты 6, 9, 10 Приложения к приказу начальника Управления образовательных программ от 14.12.2023 № 16064/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5751.\*) «Математическое моделирование, программирование и искусственный интеллект» по направлению подготовки 01.04.02 «Прикладная математика и информатика» в соответствии с Приложением к настоящему приказу.

2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д.Э. обеспечить размещение настоящего приказа на портале СПбГУ в разделе «Приказы об утверждении тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся по основным образовательным программам выпускного курса 2023 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 начальнику Управления образовательных программ.

4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты [org@spbu.ru](mailto:org@spbu.ru).

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: Протокол заседания УМК по УГСН 01.00.00 «Математика и механика» от 01.06.2024 № 05/2.1/01-03-8

Начальник Управления  
образовательных программ

М. А. Соловьева

Приложение  
УТВЕРЖДЕН

приказом от 05.06.2024 № 8222/1

**Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5751.\*) «Математическое моделирование, программирование и искусственный интеллект» по направлению подготовки 01.04.02 «Прикладная математика и информатика»**

№	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность	ФИО рецензента, должность, организация	Наименование организации-работодателя, согласовавшей тему выпускной квалификационной работы, с указанием регистрационных данных (вх. СПбГУ)
1	2	3	4	5	6
6	Михайлов Дмитрий Андреевич	Некоторые задачи доверительного оценивания параметров распределений экстремальных значений	Ермаков Михаил Сергеевич, профессор, Кафедра статистического моделирования	Проурзин Владимир Афанасьевич, старший научный сотрудник, лаборатория методов анализа надежности, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук	Общество с ограниченной ответственностью «Иджен»  РК № 01/1-38-3752 от 04.03.2024

№	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность	ФИО рецензента, должность, организация	Наименование организации-работодателя, согласовавшей тему выпускной квалификационной работы, с указанием регистрационных данных (вх. СПбГУ)
1	2	3	4	5	6
9	Смирнов Иван Александрович	Метод существенной выборки для оценивания границ доверительных интервалов в задачах параметрической нелинейной регрессии с неоднородным шумом	Ермаков Михаил Сергеевич, профессор, Кафедра статистического моделирования	Проурзин Владимир Афанасьевич, старший научный сотрудник, лаборатория методов анализа надежности, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук	Общество с ограниченной ответственностью «Иджен»  РК № 01/1-38-3752 от 04.03.2024

№	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность	ФИО рецензента, должность, организация	Наименование организации-работодателя, согласовавшей тему выпускной квалификационной работы, с указанием регистрационных данных (вх. СПбГУ)
1	2	3	4	5	6
10	Хасанова Кристина Нодировна	Применение методов машинного обучения в задачах скоринга клиентов банка	Ермаков Михаил Сергеевич, профессор, Кафедра статистического моделирования	Проурзин Владимир Афанасьевич, старший научный сотрудник, лаборатория методов анализа надежности, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук	Общество с ограниченной ответственностью «Иджен»  РК № 01/1-38-3752 от 04.03.2024