



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

П Р И К А З

18.03.2020

№ 2106/1

Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр МК.3005.*) «Математическая кибернетика»

Во исполнение приказа первого проректора по учебной и методической работе от 04.10.2019 № 9822/1 «Об утверждении перечней тем выпускных квалификационных работ, предлагаемых обучающимся на основании предложений организаций-работодателей в 2019-2020 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, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе аспирантуры (шифр МК.3005.*) «Математическая кибернетика» по направлению подготовки 02.06.01 «Компьютерные и информационные науки» (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 2020 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 02.00.00 Компьютерные и информационные науки от 21.01.2020 № 06/02-03-1.

Начальник Управления
образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение к приказу
начальника Управления образовательных программ
от 18.03.2020 № 2106/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе аспирантуры (шифр МК.3005.*) «Математическая кибернетика» по направлению подготовки 02.06.01 «Компьютерные и информационные науки»

№	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность	ФИО рецензента, должность, организация
1	2	3	4	5
1	Елфимов Антон Николаевич	Математические модели функционирования систем обслуживания	Буре Владимир Мансурович, профессор, Кафедра математической теории игр и статистических решений	Кириллов Александр Николаевич, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладных математических исследований Карельского научного центра Российской академии наук
2	Мугайских Александр Всеволодович	Кооперация в задачах маршрутизации транспорта на сети мегаполиса в условиях распределения транспортных потоков по Вардропу	Захаров Виктор Васильевич, профессор, Кафедра математического моделирования энергетических систем	Аббакумов Вадим Леонардович, главный аналитик-эксперт, Офис управления данными, Акционерное общество «Газпромнефть-Альтернативное топливо»
3	Прялухин Игорь Сергеевич	Модель и методы принятия управленческих решений по пожарной безопасности зданий	Громова Екатерина Викторовна, профессор, Кафедра математической теории игр и статистических решений	Шемахин Александр Юрьевич, доцент, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»
4	Семенчиков Дмитрий Николаевич	Использование стохастических методов	Ермаков Сергей Михайлович, профессор,	Дмитриев Алексей Валерьевич, начальник лаборатории, Лаборатория программно-

		оптимизации	Кафедра статистического моделирования	математического обеспечения управляющих вычислительных систем, Акционерное общество «Котлин-новатор»
5	Скуднова Ирина Сергеевна	Ускорение и формирование пучка заряженных частиц для систем бор-нейтронозахватной терапии	Свистунов Юрий Александрович, профессор, Кафедра теории систем управления электрофизической аппаратурой	Строкач Андрей Павлович, главный специалист по системам инъекции ускорителей ионов, Акционерное общество «НИИЭФА им. Д.В.Ефремова»
6	Смирнов Дмитрий Сергеевич	Методы оптимизации в играх с природой	Громова Екатерина Викторовна, профессор, Кафедра математической теории игр и статистических решений	Хосе Даниэль Лопес-Барриентос, Национальный автономный университет Мексики
7	Станкус Алексей Сергеевич	Прогнозирование воздействия новостей на стоимость финансовых инструментов, с использованием нейронных сетей и машинного обучения	Богданов Александр Владимирович, профессор, Кафедра космических технологий и прикладной астродинамики	Водяхо Александр Иванович, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И.Ульянова (Ленина)»