



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

П Р И К А З

23.12.2022

№ 14196/1

Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5827.*) «Распределенные вычислительные технологии»

Во исполнение приказа проректора по учебно-методической работе от 04.10.2022 № 10403/1 «О формировании электронного реестра, выборе и утверждении тем выпускных квалификационных работ обучающихся СПбГУ в 2022-2023 учебном году», 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 прилагаемый перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5827.*) «Распределенные вычислительные технологии» по направлению подготовки 02.04.02 «Фундаментальная информатика и информационные технологии».

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 высшего образования 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 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 30.11.2022 № 05/2.1/02-03-12.

Начальник Управления
образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение
УТВЕРЖДЕН

приказом от 23.12.2022 № 14196/п

Перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5827.*) «Распределенные вычислительные технологии» по направлению подготовки 02.04.02 «Фундаментальная информатика и информационные технологии»

№	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	Гребень Никита Владимирович	Проектирование планировщика задач для специализированной распределенной вычислительной системы SPD Online filter	Дегтярев Александр Борисович	профессор	Кафедра компьютерного моделирования и многопроцессорных систем
2	Докиенко Денис Александрович	Проектирование и разработка распределенной системы хранения и обработки индексов для проекта Eventindex	Корхов Владимир Владиславович	доцент	Кафедра компьютерного моделирования и многопроцессорных систем
3	Павлова Екатерина Денисовна	Решение задачи автоматизированного картографирования подводного биотопа с использованием нейросетевых технологий	Корхов Владимир Владиславович	доцент	Кафедра компьютерного моделирования и многопроцессорных систем
4	Пономарев Евгений Владимирович	Проектирование сервиса управления процессом обработки данных на специализированной распределенной вычислительной системе SPD Online filter	Корхов Владимир Владиславович	доцент	Кафедра компьютерного моделирования и многопроцессорных систем

5	Посевин Михаил Эдуардович	Разработка методов реконструкции событий с применением библиотеки Acts	Дегтярев Александр Борисович	профессор	Кафедра компьютерного моделирования и многопроцессорных систем
6	Романычев Леонид Романович	Проектирование агентского приложения для специализированной распределенной вычислительной системы SPD Online filter	Дегтярев Александр Борисович	профессор	Кафедра компьютерного моделирования и многопроцессорных систем
7	Русаков Алексей Владимирович	Исследование процесса токенизации в системе обеспечения распределенных реестров	Дегтярев Александр Борисович	профессор	Кафедра компьютерного моделирования и многопроцессорных систем
8	Терещенко Дмитрий Владиславович	Программный интерфейс для создания отказоустойчивых WEB-приложений на Python	Ганкевич Иван Геннадьевич	доцент	Кафедра компьютерного моделирования и многопроцессорных систем