



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

П Р И К А З

17.05.2023

№ 6949/1

О внесении изменений в приказ от 23.12.2022
№ 14253/1 «Об утверждении перечня тем выпускных
квалификационных работ и научных руководителей
обучающихся выпускного курса по основной
образовательной программе (шифр СВ.5152.*)
«Математика, алгоритмы и анализ данных»

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 пункта 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. Изложить пункты 1, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 13, 14, 15, 19 Приложения к приказу от 23.12.2022 № 14253/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе бакалавриата (шифр СВ.5152.*) «Математика, алгоритмы и анализ данных» по направлению подготовки 02.03.01 «Математика и компьютерные науки» 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.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: протоколы заседания Совета образовательных программ бакалавриата СВ.5152.* «Математика, алгоритмы и анализ данных» и СВ.5189.* «Науки о данных» от 06.03.2023 № 05/2.3-03-13, от 05.05.2023 № 05/2.3-03-45.

Начальник Управления
образовательных программ



М.А. Соловьева

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом от 17.05.2023 № 6.949/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе бакалавриата (шифр СВ.5152.*) «Математика, алгоритмы и анализ данных» по направлению подготовки 02.03.01 «Математика и компьютерные науки»

№	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
1	Ангени Георгий Эдуардович	Поиск эвристических правил для решения задачи булевой выполнимости методами машинного обучения	Авдюшенко Александр Юрьевич, доцент, Факультет математики и компьютерных наук СПбГУ	Сироткин Александр Владимирович, доцент, Департамент прикладной математики и бизнес-информатики, Санкт-Петербургская школа экономики и менеджмента, Санкт-Петербургский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В.А.Стеклова Российской академии наук РК 01/1-38-6569 от 27.04.2023

				исследовательский университет «Высшая школа экономики»	
--	--	--	--	--	--

№	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
4	Кутявин Денис Максимович	Оптимизация хранения официальных документов	Авдюшенко Александр Юрьевич, доцент, Факультет математики и компьютерных наук СПбГУ	Козлов Вадим Константинович, инженер-программист, Общество с ограниченной ответственностью «БалтИнфоКом»	Общество с ограниченной ответственностью «Яндекс» РК 01/1-38-6851 от 03.05.2023
5	Любаев Даниил Андреевич	Кодирование Java Bytecode в CIRCUIT-SAT для решения задач проверки эквивалентности программ	Авдюшенко Александр Юрьевич, доцент, Факультет математики и компьютерных наук СПбГУ	Отпущенников Илья Владимирович, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения Российской академии наук	Общество с ограниченной ответственностью «Яндекс» РК 01/1-38-6851 от 03.05.2023
6	Марцинковская Наталья	Исследование A/B-	Авдюшенко Александр	Северов Александр	Общество с ограниченной

	Алексеевна	тестов в разработке мобильных игр	Юрьевич, доцент, Факультет математики и компьютерных наук СПбГУ	Анатолевич, менеджер количественных исследований, «МАЙ.ГЕЙМЗ Би.Ви.»	ответственностью «Яндекс» РК 01/1-38-6851 от 03.05.2023
7	Михайлов Станислав Александрович	Система распознавания эмоций и аномалий в выражениях лица человека и сгенерированных лиц с помощью методов машинного обучения	Авдюшенко Александр Юрьевич, доцент, Факультет математики и компьютерных наук СПбГУ	Перезябов Олег Аркадьевич, доцент, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Общество с ограниченной ответственностью «Техкомпания Хуавей» РК 01/1-38-2874 от 28.02.2023
8	Михельсон Маргарита Николаевна	Применение Bundle Adjustment и лендмарок в 3D-трекинге головы на основе деформируемой 3D-модели	Авдюшенко Александр Юрьевич, доцент, Факультет математики и компьютерных наук СПбГУ	Назаренко Владимир Владимирович, инженер-программист, Общество с ограниченной ответственностью «ЖивойСофт»	Общество с ограниченной ответственностью «Яндекс» РК № 01/1-38-6851 от 03.05.2023

№	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	Морозов Никита Павлович	Нахождение справедливых и парето-оптимальных дележей	Авдюшенко Александр Юрьевич, доцент, Факультет математики и	Белова Татьяна Сергеевна, младший научный сотрудник,	Общество с ограниченной ответственностью «Яндекс»

		методами целочисленного программирования	компьютерных наук СПбГУ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургское отделение Математического института им. В.А.Стеклова Российской академии наук	РК 01/1-38-6851 от 03.05.2023
11	Павлова Александра Алексеевна	Разработка мобильного приложения и применение машинного обучения для создания игрового персонажа	Авдюшенко Александр Юрьевич, доцент, Факультет математики и компьютерных наук СПбГУ	Гардер Антон Владимирович, старший инженер, Общество с ограниченной ответственностью «МПП АйТи Солюшнз»	Общество с ограниченной ответственностью «Яндекс» РК 01/1-38-6851 от 03.05.2023

№	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
13	Придонянц Татьяна Юрьевна	Исследование факторов, влияющих на удержание курьера, на примере сервиса доставки	Авдюшенко Александр Юрьевич, доцент, Факультет математики и компьютерных наук СПбГУ	Титов Александр Андреевич, аналитик-разработчик, Общество с ограниченной ответственностью «Яндекс»	Общество с ограниченной ответственностью «Яндекс» РК 01/1-38-6851 от 03.05.2023
14	Саакян Артур Суменович	Алгоритмическая сложность merge game на	Авдюшенко Александр Юрьевич, доцент,	Евменов Владимир Андреевич, главный	Общество с ограниченной ответственностью «Яндекс»

		2D-карте	Факультет математики и компьютерных наук СПбГУ	специалист, Общество с ограниченной ответственностью «Газпромнефть Информационно-Технологический оператор»	PK 01/1-38-2917 от 28.02.2023
--	--	----------	--	--	-------------------------------

№	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
15	Савинов Владислав Алексеевич	Децентрализованное мультиагентное планирование на основе обучения с подкреплением и локальной коммуникации	Яковлев Константин Сергеевич, преподаватель	Савельев Антон Игоревич, заведующий лабораторией, Лаборатория автономных робототехнических систем, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр Российской академии наук», Санкт-Петербургский институт информатики и	Общество с ограниченной ответственностью «Яндекс» PK 01/1-38-2917 от 28.02.2023

				автоматизации Российской академии наук	
--	--	--	--	--	--

№	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
19	Юрко Андрей Сергеевич	Разработка архитектуры и создание мобильного приложения для создания игрового персонажа	Авдюшенко Александр Юрьевич, доцент, Факультет математики и компьютерных наук СПбГУ	Гардер Антон Владимирович, старший инженер, Общество с ограниченной ответственностью «МПГ АйТи Солюшнз»	Общество с ограниченной ответственностью «Яндекс» РК 01/1-38-6851 от 03.05.2023