



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

П Р И К А З

21.03.2024
О внесении изменений в приказ от 13.12.2023 № 15823/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5710.*) «Комплексное изучение окружающей среды полярных регионов (CORELIS)»

№ *3137/1*

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 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. Приложение к приказу начальника Управления образовательных программ от 13.12.2023 № 15823/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5710.*) «Комплексное изучение окружающей среды полярных регионов (CORELIS)» по направлению подготовки 05.04.06 «Экология и природопользование» изложить в редакции Приложения к настоящему приказу.

2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д. Э. 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 2024 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: протокол заседания Учебно-методической комиссии по УГСН 05.00.00 Науки о Земле от 29.02.2024 № 05/2.1/05-03-2.

Начальник Управления
образовательных программ

М. А. Соловьева

Приложение
УТВЕРЖДЕН

приказом от 21.03.2024 № 3137/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5710.*) «Комплексное изучение окружающей среды полярных регионов (CORELIS)» по направлению подготовки 05.04.06 «Экология и природопользование»

№	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	Брючко Мария Александровна	Количественная оценка современных и прогноз будущих изменений характеристик многолетнемерзлых грунтов в горной криолитозоне (на примере Магаданской области)	Попов Сергей Викторович, доцент, Кафедра гидрологии суши	Шамов Владимир Владимирович, главный научный сотрудник, руководитель лаборатории, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Тихоокеанский институт географии Дальневосточного отделения Российской академии наук»	Грант СПбГУ №НИОКТР 121033000145-6 «Комплексная оценка естественных и антропогенных факторов интенсификации водообменных процессов криолитозоны в условиях изменения климата»
2	Ефремова Александра Дмитриевна	Распространение кустарников на полуострове Ямал как фактор биотопического распределения	Егоров Александр Анатольевич, доцент, Кафедра биогеографии и охраны природы	Фуфачев Иван Андреевич, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт экологии растений и животных Уральского	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук РК № 01/1-38-2990 от 22.02.2024

		мышевидных грызунов		отделения Российской академии наук»	
3	Жунусова Оксана Радиковна	Оценка максимальных характеристик стока бассейнов малых рек горной криолитозоны с использованием данных плевниограмм	Попов Сергей Викторович, доцент, Кафедра гидрологии суши	Шамов Владимир Владимирович, главный научный сотрудник, руководитель лаборатории, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Тихоокеанский институт географии Дальневосточного отделения Российской академии наук»	Грант СПбГУ №НИОКТР 121033000145-6 «Комплексная оценка естественных и антропогенных факторов интенсификации водообменных процессов криолитозоны в условиях изменения климата»
4	Семенова Александра Николаевна	Экология гнездования сапсана на южном Ямале	Егоров Александр Анатольевич, доцент, Кафедра биогеографии и охраны природы	Фуфачев Иван Андреевич, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук РК № 01/1-38-2990 от 22.02.2024
5	Хирная Дарья Дмитриевна	Оценка климатических рисков хозяйственной деятельности в прибрежной зоне Арктики	Ганюшкин Дмитрий Анатольевич, профессор, Кафедра физической географии и ландшафтного планирования	Репина Ирина Анатольевна, заведующий лабораторией, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики атмосферы им. А.М.Обухова Российской академии наук	Российский научный фонд, грант №22-67-00020 «Изменения климата, ледников и ландшафтов Алтая в прошлом, настоящем и будущем как основа модели адаптации населения внутриконтинентальных горных районов Евразии к климатообусловленным изменениям среды»
6	Хохлова Людмила	Экологические	Егоров Александр	Фуфачев Иван Андреевич,	Федеральное государственное

	Павловна	факторы, влияющие на успех размножения куликов рода <i>Calidris</i> на полуострове Ямал	Анатолевич, доцент, Кафедра биогеографии и охраны природы	научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук»	бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук РК № 01/1-38-2990 от 22.02.2024
7	Чернова Елизавета Сергеевна	Оценка гидроэкологического состояния и устойчивости озёр полярных регионов при антропогенном воздействии	Ганюшкин Дмитрий Анатолевич, профессор, Кафедра физической географии и ландшафтного планирования	Здоровеннова Галина Эдуардовна, руководитель лаборатории, Лаборатория гидрофизики, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт водных проблем Севера Карельского научного центра Российской академии наук	Российский научный фонд, грант №22-67-00020 «Изменения климата, ледников и ландшафтов Алтая в прошлом, настоящем и будущем как основа модели адаптации населения внутриконтинентальных горных районов Евразии к климатообусловленным изменениям среды»
8	Шацкова Светлана Алексеевна	Политика углеродной нейтральности при разработке лесных климатических проектов	Харлампьева Надежда Климовна, доцент, Кафедра мировой политики	Беляева Надежда Борисовна, доцент, Кафедра региональной экономики и природопользования, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»	Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия» РК № 01/1-38-3504 от 29.02.2024