



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

П Р И К А З

25.03.2024

№ 3432/1

О внесении изменений в приказ от 13.12.2023 № 15815/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр СВ.5024.*) «Экология и природопользование»

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 № 15815/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе бакалавриата (шифр СВ.5024.*) «Экология и природопользование» по направлению подготовки 05.03.06 «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 25.03.2024 № 3432/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе бакалавриата (шифр СВ.5024.*) «Экология и природопользование» по направлению подготовки 05.03.06 «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	Акулов Даниил Алексеевич	Оценка загрязнения водных объектов под влиянием горнодобывающей деятельности на территории Баймакского района Башкортостана	Опекунов Анатолий Юрьевич, профессор, Кафедра геоэкологии	Папян Эльза Эльдаровна, доцент, Сибайский институт (филиал) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Общество с ограниченной ответственностью «Прозексон» РК № 01/1-38-16710 от 13.10.2023
2	Батракова Дарья Борисовна	Идентификация и оценка экосистемных услуг ООПТ Южного берега Крыма на примере парка «Форосский»	Фертикова Екатерина Петровна, старший преподаватель, Кафедра геоэкологии	Смирнов Виктор Олегович, доцент, Кафедра геоэкологии, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И.Вернадского»	Общество с ограниченной ответственностью «Парк Форос» РК № 01/1-38-2775 от 20.02.2024
3	Белая Наталия	Оценка	Зеленковский Павел	Хохряков Владимир	Федеральное государственное

	Андреевна	распределения тяжелых металлов в ихтиофауне озер национального парка «Себежский»	Сергеевич, доцент, Кафедра геоэкологии	Рафаэльевич, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный парк «Себежский»	бюджетное учреждение «Национальный парк «Себежский» РК № 01/1-38-1112 от 25.01.2024
4	Бережкова Полина Сергеевна	Оценка экологического состояния почв в зоне воздействия Костомукшского ГОКа	Елсукова Екатерина Юрьевна, доцент, Кафедра геоэкологии	Лебедева Мария Юрьевна, доцент, Кафедра естествознания и географии, Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Ленинградской области «Ленинградский государственный университет имени А.С.Пушкина»	Федеральное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт лесного хозяйства» РК № 01/1-38-656 от 19.01.2024
5	Васильева Полина Сергеевна	Природно-территориальные комплексы Тункинского национального парка как фоновые территории Прибайкалья	Арестова Ирина Юрьевна, доцент, Кафедра геоэкологии	Андреева Оксана Сергеевна, доцент, Факультет физической культуры, естествознания и природопользования, Кузбасский гуманитарно-педагогический институт, заместитель декана, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный парк «Тункинский» РК № 01/1-38-876 от 23.01.2024
6	Васюнькин Макар Владимирович	Влияние экологического состояния зеленых	Фертикова Екатерина Петровна, старший преподаватель, Кафедра	Изотова Татьяна Владимировна, доцент, Кафедра декоративного	Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и

		насаждений Санкт-Петербурга на поддержание биологического разнообразия в городской среде	геоэкологии	растениеводства, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им.С.М.Кирова»	обеспечению экологической безопасности РК № 01/1-32-319 от 30.01.2024
7	Горбунова Анастасия Вячеславовна	Эколого-геохимическая оценка состояния донных осадков озера Себежское	Зеленковский Павел Сергеевич, доцент, Кафедра геоэкологии	Хохряков Владимир Рафаэлевич, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный парк «Себежский»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный парк «Себежский» РК № 01/1-38-1112 от 25.01.2024
8	Димов Диман Ивайлов	Влияние голодания тест-организмов при оценке состояния окружающей среды методами биомаркирования	Серебрицкий Иван Александрович, доцент, Кафедра геоэкологии	Резников Андрей Ильич, главный специалист, Отдел развития системы особо охраняемых природных территорий, Государственное казенное учреждение «Дирекция особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга»	Государственное казенное учреждение «Дирекция особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга» РК № 01/1-38-2778 от 20.02.2024
9	Кадыр Томирис	Оценка загрязнения водоемов микропластиком	Шебеста Александр Александрович, старший преподаватель, Кафедра геоэкологии	Баранова Анастасия Евгеньевна, эксперт, Система добровольной экологической сертификации «Листок жизни», Некоммерческое партнерство «Экологический союз»	Ассоциация в сфере экологии и окружающей среды «РазДельный сбор» РК № 01/1-38-2779 от 20.02.2024
10	Морозова Елизавета	Анализ	Шебеста Александр	Слуковский Захар Иванович,	Ассоциация в сфере экологии

	Игоревна	микропластиковых частиц озер Кольского полуострова	Александрович, старший преподаватель, Кафедра геоэкологии	старший научный сотрудник, Лаборатория водных экосистем, Институт проблем промышленной экологии Севера, Обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» (ИППЭС КНЦ РАН)	и окружающей среды «РазДельный сбор» РК № 01/1-38-2779 от 20.02.2024
11	Новикова Елизавета Сергеевна	Анализ перспектив создания экологических троп в Тункинском национальном парке	Арестова Ирина Юрьевна, доцент, Кафедра геоэкологии	Андреева Оксана Сергеевна, доцент, Факультет физической культуры, естествознания и природопользования, Кузбасский гуманитарно-педагогический институт, заместитель декана, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный парк «Тункинский» РК № 01/1-38-876 от 23.01.2024
12	Оленковичене Анастасия Алексеевна	Содержание тяжелых металлов в почвах парков Пушкинского района Санкт-	Кукушкин Степан Юрьевич, доцент, Кафедра геоэкологии	Папян Эльза Эльдаровна, доцент, Сибайский институт (филиал) Федерального государственного бюджетного	Общество с ограниченной ответственностью «Проексон» РК № 01/1-38-16710 от 13.10.2023

		Петербурга		образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	
13	Парфенова Елизавета Сергеевна	Анализ динамики содержания нитратов и сульфатов в водах Изборско-Мальской долины	Арестова Ирина Юрьевна, доцент, Кафедра геоэкологии	Воронюк Григорий Юрьевич, главный гидрогеолог, Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОСИСТЕМЫ»	Ассоциация в сфере экологии и окружающей среды «РазДельный сбор» РК № 01/1-38-2779 от 20.02.2024
14	Понамарчук Татьяна Васильевна	Эколого-геохимическая оценка состояния донных осадков озера Ороно	Зеленковский Павел Сергеевич, доцент, Кафедра геоэкологии	Хохряков Владимир Рафаэльевич, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный парк «Себежский»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный парк «Себежский» РК № 01/1-38-1112 от 25.01.2024
15	Радченко Ксения Александровна	Сравнительный анализ зеленой инфраструктуры крупнейших городов Южного федерального округа	Фертикова Екатерина Петровна, старший преподаватель, Кафедра геоэкологии	Стурман Владимир Ицхакович, профессор, Кафедра экологической безопасности телекоммуникаций, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича»	Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности РК № 01/1-32-319 от 30.01.2024
16	Черноус Анна Дмитриевна	Выделение групп зеленых насаждений Санкт-Петербурга	Фертикова Екатерина Петровна, старший преподаватель, Кафедра	Изотова Татьяна Владимировна, доцент, Кафедра декоративного	Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и

		при оценке их экологического состояния	геоэкологии	растениеводства, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им.С.М.Кирова»	обеспечению экологической безопасности РК № 01/1-32-319 от 30.01.2024
17	Шапуленко Анна Евгеньевна	Динамика нефтяного загрязнения поверхности Баренцева моря	Литвиненко Иван Владимирович, старший преподаватель, Кафедра геоэкологии	Гусев Евгений Анатольевич, заместитель генерального директора, заведующий отделом, Отдел геологического картирования, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Граммберга»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Граммберга» РК № 01/1-38-19008 от 16.11.2023