



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

П Р И К А З

15.02.2023

№ 1500/1

Об утверждении тем ВКР, назначении научных руководителей и рецензентов обучающихся по основной образовательной программе – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3011.*) «Экология. Биоразнообразии и охрана природы»

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 подпункта 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, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3011.*) «Экология. Биоразнообразии и охрана природы» по направлению 05.06.01 Науки о Земле.

2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шипмакову 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 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 05.00.00 Науки о Земле от 23.01.2023 № 05/2.1/05-03-1.

Начальник Управления
образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение
УТВЕРЖДЕН

приказом от 15.02.2023 № 1500/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3011.*) «Экология. Биоразнообразие и охрана природы» по направлению 05.06.01 Науки о Земле

№	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность	ФИО рецензента, должность, организация	Наименование научного гранта и/или лаборатории, на основе которых выполняется выпускная квалификационная работа
1	2	3	4	5	6
1	Аксенова Анастасия Ильинична	Особенности микробиоты черневой тайги и её потенциальное влияние на гигантизм растений	Липидус Алла Львовна, профессор, Кафедра цитологии и гистологии	Кравченко Ирина Константиновна, ведущий научный сотрудник, Лаборатория выживаемости микроорганизмов, Институт микробиологии им. С.Н. Виноградского, Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (по согласованию)	Российский научный фонд, грант №19-16-00049 «Метагеномика в оценке экологических функций почв: анализ почвенной микробиоты связанной с феноменом гигантизма растений черневой тайги Западной Сибири»
2	Мухиев Байрам	Углерод пирогенных соединений в почвах	Надпорожская Марина Алексеевна, доцент,	Лаврищев Антон Викторович,	Российский научный фонд, грант №22-24-00690

		дренированных сосновых лесов Ленинградской области	Кафедра агрохимии	заведующий кафедрой, Кафедра почвоведения и агрохимии им. Л.Н. Александровой, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» (по согласованию)	«Запасы и функции пирогенного углерода в почвах сухих сосновых лесов Ленинградской области: 2022 г. этап 1»
3	Низамутдинов Тимур Ильгизович	Агрочувы криогенных экосистем Ямало-Ненецкого автономного округа	Абакумов Евгений Васильевич, профессор, Кафедра прикладной экологии	Лодыгин Евгений Дмитриевич, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук (по согласованию)	Министерство образования и науки Российской Федерации, грант №72745834 «Научный центр мирового уровня «Агротехнологии будущего»», Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований», грант №19-416-890002 «Микробиом залежных почв агроэкосистем Ямало-Ненецкого автономного округа: разнообразие, свойства, таксономия и динамика»