



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

П Р И К А З

15.12.2022

№ 13494/1

Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5735.*) «Молекулярная биология и агробиотехнология растений»

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.5735.*) «Молекулярная биология и агробиотехнология растений» по направлению подготовки 06.04.01 «Биология».
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 06.00.00 Биологические науки от 30.11.2022 № 05/2.1/06-03-10.

Начальник Управления
образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение
УТВЕРЖДЕН

приказом от 15.12.2022 № 13494/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5735.*) «Молекулярная биология и агроботехнология растений» по направлению подготовки 06.04.01 «Биология»

№	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	Богданова Екатерина Михайловна	Метаболическое профилирование проростков риса (<i>Oryza sativa</i>) в условиях дефицита кислорода	Емельянов Владислав Владимирович	доцент	Кафедра генетики и биотехнологии
2	Добычкина Дарья Алексеевна	Молекулярно-генетическая и физиологическая характеристика растений люцерны с изменением активности и функции гена MtCLE35	Лебедева Мария Александровна	старший научный сотрудник	Кафедра генетики и биотехнологии
3	Кийкова Татьяна Юрьевна	Роль генов DRO1 в формировании архитектуры корневой системы огурца (<i>Cucumis sativus</i>)	Лебедева Мария Александровна	старший научный сотрудник	Кафедра генетики и биотехнологии
4	Козлов Николай Вадимович	Разработка протоколов трансформации представителей семейства Fabaceae	Творогова Варвара Евгеньевна	старший научный сотрудник	Кафедра генетики и биотехнологии
5	Красноперова Елизавета Юрьевна	Гены MtWOX2 и MtWOX9-1 в соматическом эмбриогенезе у <i>Medicago truncatula</i>	Творогова Варвара Евгеньевна	старший научный сотрудник	Кафедра генетики и биотехнологии
6	Нестерова Екатерина Артемовна	Изучение арбускулярной микоризы как фактора распространения нежелательных растений подсемейства Asteroideae	Сокорнова Софья Валерьевна	ведущий научный сотрудник	Кафедра генетики и биотехнологии

7	Окулова Елена Сергеевна	Изучение трансгенных растений, продуцирующих разные формы куриного гамма-интерферона	Бурлаковский Михаил Сергеевич	младший научный сотрудник	Кафедра генетики и биотехнологии
8	Смирнов Кирилл Вадимович	Изучение амилоидных свойств С- терминальных доменов инсектицидных токсинов Cry <i>Bacillus thuringiensis</i>	Антонец Кирилл Сергеевич	ведущий научный сотрудник	Кафедра цитологии и гистологии
9	Шевелев Александр Игоревич	Генетическое разнообразие коллекции ячменя ярового (<i>Hordeum vulgare</i> L.) по скорости развития	Лоскутов Игорь Градиславович	профессор	Кафедра агрехимии