



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

П Р И К А З

15.05.2024

№ 7102/1

О внесении изменений в приказ от 14.12.2023 № 16066/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5896.*) «Клеточные и генетические технологии» (с последующими изменениями)

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. Изложить пункты 4, 11 Приложения к приказу начальника Управления образовательных программ от 14.12.2023 № 16066/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5896.*) «Клеточные и генетические технологии» по направлению подготовки 06.04.01 «Биология» в соответствии с Приложением 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 06.00.00 Биологические науки от 15.04.2024 № 05/2.1/06-03-4, поручение и.о. проректора по учебно-методической работе в рамках служебной записки от 19.04.2024 № 44/1-07-57.

Начальник Управления
образовательных программ

М. А. Соловьева

Приложение
УТВЕРЖДЕН

приказом от 15.05.2024 № 9102/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5896.*) «Клеточные и генетические технологии» по направлению подготовки 06.04.01 «Биология»

№	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	Кудряшов Владимир Викторович	Изучение тройных полиэлектролитных комплексов ДНК с полиэтиленимином и анионными пептидами для достижения эффективной трансфекции в присутствии сыворотки крови	Готов Андрей Сергеевич, профессор, Кафедра генетики и биотехнологии	Слита Александр Валентинович, старший научный сотрудник, Лаборатория экспериментальной вирусологии, Федеральное бюджетное учреждение науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (по согласованию)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук РК от 13.03.2024 № 01/1-38-4266

№	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
11	Царегородцева Алёна Вячеславовна	Функциональный анализ мутантных вариантов генов семейства AID/APOBEC, выявляемых у пациентов с множественной миеломой и другими онкологическими заболеваниями	Степченкова Елена Игоревна, ассистент, Кафедра генетики и биотехнологии	Шарлаимова Наталья Сергеевна, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук (по согласованию)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук РК от 13.03.2024 № 01/1-38-4266