



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

## П Р И К А З

15.05.2024

№ 7099/1

О внесении изменений в приказ от 13.12.2023 № 15837/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр СВ.5163.\*) «Биология: биоинженерные 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 5<sup>5</sup>.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 3, 10, 12, 13, 22 Приложения к приказу начальника Управления образовательных программ от 13.12.2023 № 15837/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе бакалавриата (шифр СВ.5163.\*) «Биология: биоинженерные технологии» по направлению подготовки 06.03.01 «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](mailto:org@spbu.ru).

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: протоколы заседаний Учебно-методической комиссии по УГСН 06.00.00 Биологические науки от 15.04.2024 № 05/2.1/06-03-4, от 27.04.2024 № 05/2.1/06-03-5.

Начальник Управления  
образовательных программ

М. А. Соловьёва

Приложение  
УТВЕРЖДЕН

приказом от 15.05.2024 № 7099/1

**Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе бакалавриата (шифр СВ.5163.\*) «Биология: биоинженерные технологии» по направлению подготовки 06.03.01 «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  |
| 3 | Борисова Милена  | Влияние делеции гена TRN2 на физиологию и поведение крыс | Вольнова Анна Борисовна, старший научный сотрудник, Кафедра общей физиологии | Драволина Ольга Андреевна, заведующий лабораторией, Институт фармакологии им. А.В. Вальдмана, Лаборатория экспериментальной фармакологии аддиктивных состояний, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова» | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им.И.М.Сеченова Российской академии наук<br>РК от 13.03.2024 № 01/1-38-4262 |

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | Министерства<br>здравоохранения<br>Российской Федерации (по<br>согласованию) |  |
|--|--|--|--|--|--|

| №  | 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  |
| 10 | Казарин Семён<br>Станиславович | Оптимизация процесса получения ксантановой камеди | Волков Кирилл Владимирович, директор, Ресурсный центр "Развитие молекулярных и клеточных технологий" | Бурылев Виталий Владимирович, генеральный директор, Общество с ограниченной ответственностью «СПбГУ Биотех» | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии»<br>РК от 13.03.2024 № 01/1-38-4257 |

| №  | 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   |
| 12 | Магера Екатерина<br>Максимовна | Определение профиля метилирования ДНК после трансфекции клеточной линии гепатокарциномы | Радько Степан Владимирович, ДГПХ 1002 Биологический факультет, ДГПХ    | Соловьев Григорий Александрович, руководитель отдела, Отдел фармацевтической | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук  |

|    |                               |  |   |   |  |
|----|-------------------------------|--|---|---|--|
|    |                               | человека HUH-7   |   | разработки, Акционерное общество «БИОКАД» (по согласованию)                 | РК от 13.03.2024 № 01/1-38-4266  |
| 13 | Масленникова Дарья Дмитриевна | Исследование экспрессии рецепторов TAAR2 и TAAR5 у мышей и их участия в регуляции ответа на стресс | Ваганова Анастасия Николаевна, научный сотрудник, Лаборатория нейробиологии и молекулярной фармакологии | Леонова Елена Ивановна, директор, Центр трансгеноза и редактирования генома | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им.И.М.Сеченова Российской академии наук<br>РК от 13.03.2024 № 01/1-38-4262 |

| №  | 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   |
| 22 | Шишкина Анна Сергеевна | Анализ мутаций в генах APEX2 и BRAT1 у аварцев | Андреева Елена Александровна, старший преподаватель, Кафедра генетики и биотехнологии | Янус Григорий Аркадьевич, младший научный сотрудник, Кафедра общей и молекулярной медицинской генетики, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук<br>РК от 13.03.2024 № 01/1-38-4266       |

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | медицинский университет»<br>Министерства<br>здравоохранения<br>Российской Федерации (по<br>согласованию) |  |
|--|--|--|--|--|--|