



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

## П Р И К А З

28.05.2024

№ 7801/1

О внесении изменений в приказ от 16.02.2024 № 1392/1 «Об утверждении тем ВКР, назначении научных руководителей, рецензентов и консультантов обучающимся по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3017.\*) «Клеточная и молекулярная биология» (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, 9 Приложения к приказу начальника Управления образовательных программ от 16.02.2024 № 1392/1 «Об утверждении тем ВКР, назначении научных руководителей, рецензентов и консультантов обучающимся по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3017.\*) «Клеточная и молекулярная 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: протокол заседания Учебно-методической комиссии по УГСН 06.00.00 Биологические науки от 20.05.2024 № 05/2.1/06-03-6.

Начальник Управления  
образовательных программ

М. А. Соловьева

Приложение  
УТВЕРЖДЕН

приказом от 28.05.2024 № 7801/1

**Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе аспирантуры (шифр МК.3017.\*) «Клеточная и молекулярная биология» по направлению подготовки 06.06.01 «Биологические науки»**

№	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	Ганем Афрах моин	Исследование механизмов повреждения эритроцитов крысы в условиях токсического и оксидативного стресса	Самойлович Марина Платоновна, главный научный сотрудник, Кафедра цитологии и гистологии	Миндукшев Игорь Викторович, заведующий лабораторией, Лаборатории клеточных механизмов гомеостаза крови, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им.И.М.Сеченова Российской академии наук (по 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
9	Хабиб	Исследование	Марков Александр	Миндукшев Игорь Викторович,	

	Самармар	метаболизма эритроцитов в условиях нормобарической гипоксии	Георгиевич, профессор, Кафедра общей физиологии	заведующий лабораторией, Лаборатории клеточных механизмов гомеостаза крови, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им.И.М.Сеченова Российской академии наук (по согласованию)	
--	----------	---	---	---	--