



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

П Р И К А З

18.02.2025

№ 1729/1

Об утверждении тем ВКР, назначении научных руководителей и рецензентов обучающимся по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3015.*) «Биоразнообразии»

Во исполнение приказа заместителя первого проректора по стратегическому развитию и партнерству – начальника Управления образовательных программ от 27.09.2024 № 13040/1 «О формировании электронного реестра, выборе и утверждении тем выпускных квалификационных работ обучающихся СПбГУ в 2024-2025 учебном году», на основании пункта 5⁵.1.5 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.3015.*) «Биоразнообразии» по направлению подготовки 06.06.01 «Биологические науки».

2. И.о. начальника Управления маркетинга и медиакоммуникаций Перевизинцовой А. А. 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 2025 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 заместителю первого проректора по стратегическому развитию и партнерству – 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 30.01.2025 № 05/2.1/06-03-1.

Начальник Управления образовательных программ

Б. Т. Гатаева

Приложение
УТВЕРЖДЕН

приказом от 18.02.2025 № 1721/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе аспирантуры (шифр МК.3015.*) «Биоразнообразии» 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 научного гранта и/или лаборатории, на основе которых выполняется выпускная квалификационная работа
1	2	3	4	5	6
1	Гафарова Елизавета Рустамовна	Анализ симбиотических отношений между моллюсками рода <i>Littorina</i> и ассоциированной микробиотой	Гранович Андрей Игоревич, профессор, Кафедра зоологии беспозвоночных	Аристов Дмитрий Алексеевич, научный сотрудник, Беломорская биологическая станция, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук (по согласованию)	
2	Скалон Елизавета Кирилловна	Молекулярно-генетический и морфологический анализ природы плазмодия ортонектид (<i>Orthonectida</i>)	Слюсарев Георгий Сергеевич, профессор, Кафедра зоологии беспозвоночных	Кремнев Георгий Артурович, научный сотрудник, Лаборатория паразитических червей и протистов, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт	

				Российской академии наук (по согласованию)	
3	Телевинова Мария Сергеевна	Строение крон древесных растений некоторых видов рода <i>Ulmus</i> L. при естественном возобновлении	Антонова Ирина Сергеевна, старший преподаватель, Кафедра геоботаники и экологии растений	Чухина Ирена Георгиевна, ведущий научный сотрудник, Отдел агроботаники и <i>in situ</i> сохранения генетических ресурсов растений, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И.Вавилова» (по согласованию)	
4	Фролова Екатерина Викторовна	Разнообразие, морфология и филогения мечниковеллид (Opisthokonta: <i>Microsporidia</i>) Белого и Баренцева морей	Насонова Елена Станиславовна, старший научный сотрудник, Кафедра зоологии беспозвоночных	Токарев Юрий Сергеевич, ведущий научный сотрудник, Лаборатория молекулярной защиты растений, заместитель директора по научной работе, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский институт защиты растений» (по согласованию)	
5	Чекрыгин Сергей Алексеевич	Конкуренция симбиотических бактерий рода <i>Holospora</i> в клетке	Сабанеева Елена Валентиновна, доцент, Кафедра цитологии и гистологии	Скарлато Сергей Олегович, заведующий лабораторией, Лаборатория цитологии одноклеточных организмов,	

		хозяина - инфузории <i>Paramecium</i> <i>caudatum</i>		Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук (по согласованию)	
--	--	--	--	---	--