



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

П Р И К А З

19.03.2020

№ 2188/1

О внесении изменений в Приложение к приказу от 18.12.2019 № 12513/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (ВМ.5532.*) «Экология. Биоразнообразии и охрана природы»»

Во исполнение приказа первого проректора по учебной и методической работе от 15.10.2019 № 10111/1 «О формировании электронного реестра, выборе и утверждении тем выпускных квалификационных работ обучающихся СПбГУ в 2019-2020 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. Приложение к приказу начальника Управления образовательных программ от 18.12.2019 № 12513/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (ВМ.5532.*) «Экология. Биоразнообразии и охрана природы»» изложить в редакции Приложения к настоящему приказу.
2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. 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 2020 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: служебная записка председателя учебно-методической комиссии УГСН 06.00.00 «Биологические науки» Грановича А.И. от 16.03.2020 № 06/06-01-8.

Начальник Управления
образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение к приказу
начальника Управления образовательных программ
от 19.03.2020 № 2188/17

Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (ВМ.5532.*) «Экология. Биоразнообразие и охрана природы» по направлению подготовки 05.04.06 «Экология и природопользование»

№	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
1	Волкова Анастасия Андреевна	Лейкоцитарная формула как показатель физиологического состояния птиц на примере большой синицы (<i>Parus major</i>)	Бояринова Юлия Геннадьевна, доцент Кафедры зоологии позвоночных	Березанцева Мария Сергеевна, доцент Кафедры зоологии, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А.И.Герцена»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук РК от 27.09.2019 № 01-116-14899 (по согласованию)
2	Мацына Александр Александрович	Влияние воздушных линий электропередачи на уязвимые виды птиц модельного региона	Бояринова Юлия Геннадьевна, доцент Кафедры зоологии позвоночных	Спиридонов Сергей Николаевич, доцент Естественно-технологического	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт

				факультета, Кафедры биологии, географии и методик обучения, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический институт имени М.Е. Евсевьева»	Российской академии наук РК от 27.02.2020 № 01-116-2987 (по согласованию)
3	Надточий Екатерина Викторовна	Рыбы Кандалакшского залива Белого моря: пространственное распределение, популяционные характеристики и многолетняя динамика	Лайус Дмитрий Людвигович, доцент Кафедры ихтиологии и гидробиологии	Кучерявый Александр Васильевич, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им.А.Н.Северцова Российской академии наук	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук РК от 27.02.2020 № 01-116-2987 (по согласованию)
4	Никифорова Дарья Сергеевна	Биологическое разнообразие муравьев (Hymenoptera, Formicidae) Нижне-Свирского заповедника	Дубовиков Дмитрий Александрович, доцент Кафедры прикладной экологии	Юсупов Залимхан Магомедович, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии горных территорий им. А.К.Темботова Российской академии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук РК от 27.02.2020 № 01-116-2987 (по согласованию)

				наук	
5	Саидов Никита Турсунович	Флора Тосненского района Ленинградской области	Конечная Галина Юрьевна, доцент Кафедры ботаники	Ефимов Петр Геннадьевич, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.Комарова Российской академии наук	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.Комарова Российской академии наук РК от 04.03.2020 №01-116- 3294 (по согласованию)
6	Скворцов Константин Игоревич	Флора и растительность окрестностей поселка Сабетта (полуостров Ямал, арктические тундры)	Егоров Александр Анатольевич, доцент Кафедры биогеографии и охраны природы	Нешатаева Валентина Юрьевна, заведующий лабораторией, Лаборатория общей геоботаники, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.Комарова Российской академии наук	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований», грант № 19- 416-890002 «Микробиом залежных почв агрэкосистем Ямало- Ненецкого автономного округа: разнообразие, свойства, таксономия и динамика»
7	Тысяк Полина Владимировна	Проблемы правоприменения при осуществлении экологической экспертизы в сфере создания особо охраняемых природных	Абакумов Евгений Васильевич, профессор Кафедры прикладной экологии	Вешкельский Александр Сергеевич, доцент Кафедры теории и истории государства и права, Федеральное государственное автономное	Комитет по науке и высшей школе, грант «Почвенно- экологические исследования почв залежных земель внешних островов Финского залива»

		территорий		образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	
8	Уланова Юлия Александровна	Влияние рекреационной нагрузки на лесную подстилку и живой напочвенный покров сухих сосняков Ленинградской области	Мирин Денис Моисеевич, доцент Кафедры геоботаники и экологии растений	Рижия Елена Яновна, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Агрофизический научно-исследовательский институт»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.Комарова Российской академии наук РК от 04.03.2020 №01-116-3294 (по согласованию)
9	Хорошавин Егор Александрович	Феномен зимнего размножения ушастой совы <i>Asio otus</i> в трансформированных экосистемах Санкт-Петербурга	Иовченко Наталья Петровна, ассистент Кафедры прикладной экологии	Лапшин Николай Васильевич, старший научный сотрудник, Институт биологии, Лаборатория зоологии, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Карельский научный центр Российской академии наук»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук РК от 27.02.2020 № 01-116-2987 (по согласованию)
10	Чебан Михаил Вячеславович	Мониторинг поселений муравьёв рода <i>Formica</i>	Дубовиков Дмитрий Александрович, доцент	Юсупов Залимхан Магомедович, научный	Федеральное государственное бюджетное

		(Hymenoptera, Formicidae) на примере памятника природы "Комаровский берег"	Кафедры прикладной экологии	сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии горных территорий им. А.К.Темботова Российской академии наук	учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук РК от 27.02.2020 № 01-116-2987 (по согласованию)
11	Ширяева Марина Олеговна	Влияние ландшафтно-биотопических факторов на пространственное распределение гнездящейся группировки Лебедя шипуна (<i>Cygnus olor</i>) в восточной части Финского залива	Абакумов Евгений Васильевич, профессор Кафедры прикладной экологии	Храбрый Владимир Михайлович, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук	Комитет по науке и высшей школе, грант «Почвенно-экологические исследования почв залежных земель внешних островов Финского залива» (по согласованию)