

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (СПБГУ)

ПРИКАЗ

1903, 2020

No. 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. Биоразнообразие и охрана природы»»

Во исполнение приказа первого проректора по учебной и методической работе от $15.10.2019 \, \mathbb{N}_{2} \, 10111/1 \, \text{«О формировании электронного реестра, выборе и утверждении тем выпускных квалификационных работ обучающихся СПбГУ в <math>2019-2020$ учебном году», на основании п. $5^{5}.1.9$ приказа ректора от $08.08.2008 \, \mathbb{N}_{2} \, 1093/1 \, \text{«О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с изменениями и дополнениями)$

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. Биоразнообразие 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№ 2188/1
OT 19.03, de 2188/1

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»

Nº	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность	ФИО рецензента, должность, организация	Наименование организацииработодателя, 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 (Parus major)	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

3	Надточий Екатерина Викторовна	Рыбы Кандалакшского залива Белого моря: пространственное распределение, популяционные характеристики и многолетняя динамика	Лайус Дмитрий Людвигович, доцент Кафедры ихтиологии и гидробиологии	факультета, Кафедры биологии, географии и методик обучения, Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический институт имени М.Е. Евсевьева» Кучерявый Александр Васильевич, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им.А.Н.Северцова Российской академии наук	Российской академии наук РК от 27.02.2020 № 01-116-2987 (по согласованию) 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	Флора Тосненского	Конечная Галина	Ефимов Петр	Федеральное
	Турсунович	района Ленинградской	Юрьевна, доцент	Геннадьевич, старший	государственное бюджетное
		области	Кафедры ботаники	научный сотрудник,	учреждение науки
				Федеральное	Ботанический институт им.
				государственное	В.Л.Комарова Российской
				бюджетное учреждение	академии наук
				науки Ботанический	РК от 04.03.2020 №01-116-
				институт им.	3294 (по согласованию)
				В.Л.Комарова	
				Российской академии	
				наук	
6	Скворцов Константин	Флора и растительность	Егоров Александр	Нешатаева Валентина	Федеральное
	Игоревич	окрестностей поселка	Анатольевич, доцент	Юрьевна, заведующий	государственное бюджетное
		Сабетта (полуостров	Кафедры биогеографии и	лабораторией,	учреждение «Российский
		Ямал, арктические	охраны природы	Лаборатория общей	фонд фундаментальных
		тундры)		геоботаники,	исследований», грант № 19-
				Федеральное	416-890002 «Микробиом
				государственное	залежных почв
				бюджетное учреждение	агроэкосистем Ямало-
				науки Ботанический	Ненецкого автономного
				институт им.	округа: разнообразие,
				В.Л.Комарова	свойства, таксономия и
				Российской академии	динамика»
ļ				наук	
7	Тысяк Полина	Проблемы	Абакумов Евгений	Вешкельский Александр	Комитет по науке и высшей
	Владимировна	правоприменения при	Васильевич, профессор	Сергеевич, доцент	школе, грант «Почвенно-
		осуществлении	Кафедры прикладной	Кафедры теории и	экологические исследования
		экологической	экологии	истории государства и	почв залежных земель
		экспертизы в сфере		права, Федеральное	внешних островов Финского
		создания особо		государственное	залива»
		охраняемых природных		автономное	

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	образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» 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 Asio otus 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 Formica	Дубовиков Дмитрий Александрович, доцент	Юсупов Залимхан Магомедович, научный	Федеральное государственное бюджетное

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