



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

П Р И К А З

17.03.2021

№ 1982/1

О внесении изменений в Приложение к приказу от 24.12.2020 № 11888/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5523*) «Геоинформационное картографирование»»

Во исполнение приказа первого проректора по учебной и методической работе от 29.09.2020 № 8640/1 «О формировании электронного реестра, выборе и утверждении тем выпускных квалификационных работ обучающихся СПбГУ в 2020-2021 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 24.12.2020 № 11888/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5523*) «Геоинформационное картографирование»» по направлению подготовки 05.04.03 «Картография и геоинформатика» изложить в редакции Приложения к настоящему приказу.

2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ в разделе «Приказы об утверждении тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся по основным образовательным программам высшего образования выпускного курса 2021 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: протокол заседания Учебно-методической комиссии по УГСН 05.00.00 Науки о Земле от 26.02.2021 № 05/2.1/05-03-3.

Начальник Управления
образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение к приказу
начальника Управления образовательных программ
от 17.03.2021 № 1982/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5523.*) «Геоинформационное картографирование» по направлению подготовки 05.04.03 «Картография и геоинформатика»

№	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	Васильев Николай Дмитриевич	Повышение пространственного разрешения данных дистанционного зондирования с применением методов машинного обучения	Паниди Евгений Александрович, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Казakov Эдуард Эдуардович, директор образовательных программ, Общество с ограниченной ответственностью «НекстГИС»	Общество с ограниченной ответственностью «НекстГИС» РК № 01-116-13767 от 22.10.2020
2	Воробьев Вадим Анатольевич	Особенности дешифрирования ледниковой поверхности по данным съемки БПЛА на территорию оазиса Холмы Ларсеманн	Сидорина Инесса Евгеньевна, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Дворников Юрий Александрович, научный сотрудник, Обособленное структурное подразделение «Институт криосферы Земли», Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный	Общество с ограниченной ответственностью «Геоскан» РК №01-116-11177 от 14.09.2020

				исследовательский центр Тюменский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук	
3	Галлямова Виктория Эдуардовна	Геоинформационное и картографическое сопровождение этнографических исследований в Ленинградской области	Сидорина Инесса Евгеньевна, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Засецкая Марина Львовна, ведущий научный сотрудник, Отдел этнографии народов Северо-Запада России и Прибалтики, Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Российский этнографический музей»	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Российский этнографический музей» РК №01-116-11180 от 14.09.2020
4	Гумеров Айдар Флоритович	Выявление региональных особенностей глобальных изменений природной среды на основе материалов спутниковой съёмки	Паниди Евгений Александрович, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Солодов Алексей Анатольевич, главный специалист, Закрытое акционерное общество «Агентство экологического консалтинга и природоохранного проектирования»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» РК №01-116-15225 от 02.10.2019
5	Зайцева Екатерина Николаевна	Картографирование внеземных объектов средствами современных ГИС на примере малых небесных тел	Сидорина Инесса Евгеньевна, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Ховричев Максим Юрьевич, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение	Общество с ограниченной ответственностью «Геоскан» РК №01-116-11177 от 14.09.2020

				науки Главная (Пулковская) астрономическая обсерватория Российской академии наук	
6	Копонева Анастасия Вячеславовна	Применение дистанционных методов для решения задач лесного хозяйства	Паниди Евгений Александрович, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Рябцев Иван Сергеевич, старший инженер- эколог, ЗАО «Экопроект»	Общество с ограниченной ответственностью «Авиационные роботы» РК № 01-116-13763 от 22.10.2020
7	Костарев Алексей Дмитриевич	Автоматизация и оптимизация процессов структурирования и хранения пространственных данных (на примере данных органов исполнительной власти и местного самоуправления)	Паниди Евгений Александрович, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Алексеев Олег Борисович, руководитель проекта, Государственное казенное учреждение Ленинградской области «Оператор «электронного правительства»	Государственное казенное учреждение Ленинградской области «Оператор «электронного правительства» РК № 01-116-16120 от 04.12.2020
8	Макарова Дарья Викторовна	Мониторинг лесных экосистем на основе дистанционных методов и ГИС-технологий	Паниди Евгений Александрович, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Рябцев Иван Сергеевич, старший инженер- эколог, ЗАО «Экопроект»	Закрытое акционерное общество «Агентство экологического консалтинга и природоохранного проектирования» РК № 01-116-13800 от 26.09.2017
9	Морозов Егор Борисович	Использование геоинформационных методов и ДДЗЗ для анализа данных	Сидорина Инесса Евгеньевна, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Соколова Юлия Вадимовна, ведущий инженер, Центр ледовой и	Общество с ограниченной ответственностью «Геоскан»

		исследований оазисов Антарктиды		гидрометеорологической информации (Центр «Север»), Федеральное государственное бюджетное учреждение «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт»	РК №01-116-11177 от 14.09.2020
10	Морозова Дарья Евгеньевна	Применение методов геоинформационного картографирования для изучения демографических процессов в Ленинградской области	Сидорина Инесса Евгеньевна, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Полякова Светлана Дмитриевна, доцент, Кафедра экономической географии, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А.И.Герцена»	Закрытое акционерное общество «Агентство экологического консалтинга и природоохранного проектирования» РК № 01-116-13560 от 20.10.2020
11	Олешко Антон Борисович	Спутниковый мониторинг процессов опустынивания и деградации земель	Паниди Евгений Александрович, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Солодов Алексей Анатольевич, главный специалист, Закрытое акционерное общество «Агентство экологического консалтинга и природоохранного проектирования»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» РК №01-116-15225 от 02.10.2019

12	Павлова Алина Николаевна	Анализ экологии крупных городов с использованием данных дистанционного зондирования	Артемьева Ольга Владимировна, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Корнекова Светлана Юрьевна, профессор, Кафедра региональной экономики и природопользования, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»	Закрытое акционерное общество «Агентство экологического консалтинга и природоохранного проектирования» РК № 01-116-12346 от 20.08.2019
13	Сюзюмов Арсений Алексеевич	Анализ изменений в положении постоянно действующих базовых станций ГНСС	Тюрин Сергей Вячеславович, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Флёров Даниил Геннадьевич, начальник отдела, Отдел обеспечения сети референцных станций, Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Центр информационного обеспечения градостроительной деятельности»	Общество с ограниченной ответственностью «Геоскан» РК № 01-116-13764 от 22.10.2020
14	Ядрихинская Юлия Сергеевна	Разработка прототипа мобильного приложения по построению пешеходных маршрутов	Паниди Евгений Александрович, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Казakov Эдуард Эдуардович, директор образовательных программ, Общество с	Общество с ограниченной ответственностью «НекстГИС»

		с пользовательскими параметрами		ограниченной ответственностью «НекстГИС»	ПК № 01-116-13767 от 22.10.2020
--	--	---------------------------------	--	--	---------------------------------