



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

П Р И К А З

20.03.2019

№ 2333/1

Об уточнении тем ВКР, назначении рецензентов обучающимся выпускного курса по основной образовательной программе высшего образования бакалавриата (шифр СВ.5020.*)

Во исполнение приказа первого проректора по учебно-методической работе от 02.10.2018 № 9518/1 «О формировании электронного реестра тем выпускных квалификационных работ и утверждении тем ВКР в 2018-2019 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 последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень уточненных тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, и назначить рецензентов обучающимся по основной образовательной программе бакалавриата СВ.5020.* «Картография и геоинформатика» по направлению 05.03.03 «Картография и геоинформатика» в соответствии с Приложением.
2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ в разделе «Государственная итоговая аттестация» 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 25.02.2019 № 06/05-03-2.

Начальник Управления
образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение к приказу
 начальника Управления образовательных программ
 от 20.03.2019 № 2333/н

**Реестр тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся, рецензентов и организаций
 по основной образовательной программе бакалавриата СВ.5020.* «Картография и геоинформатика»
 по направлению подготовки 05.03.03 «Картография и геоинформатика»**

№	ФИО студента	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя ВКР, должность	ФИО рецензента, должность, организация	Организация, реквизит документа
1	2	3	4	5	6
1	Буева Ирина Игоревна	Картографические аспекты актуализации почвенной информации при создании ЦПК Ленинградской области	Андреева Татьяна Александровна, старший преподаватель, Кафедра картографии и геоинформатики	Сухачева Елена Юрьевна, директор, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Центральный музей почвоведения им. В.В.Докучаева»	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Центральный музей почвоведения им. В.В.Докучаева» РК № 01-116-18470 от 27.11.2018
2	Васильев Николай Дмитриевич	Разработка алгоритмического обеспечения для задач спутникового мониторинга растительности на примере выявления лесных рубок и картографирования плантаций каучука	Капралов Евгений Геннадьевич, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Осипов Георгий Константинович, профессор, Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-космическая академия имени А.Ф.Можайского» Министерства обороны Российской Федерации	Научный фонд «Международный центр по окружающей среде и дистанционному зондированию имени Нансена» РК № 01-116-18503 от 27.11.2018

3	Воробьев Никита Игоревич	Дистанционные методы анализа состояния дорожной сети на территории региона Российской Федерации	Баденко Владимир Львович, профессор, Кафедра картографии и геоинформатики	Тараканов Александр Евгеньевич, руководитель департамента, Общество с ограниченной ответственностью «Мосты и инженерные проекты»	Государственная компания «Российские автомобильные дороги» РК № 01-116-13762 от 26.09.2017
4	Жидкова Анна Радионовна	Картографические основы реконструкции почвенного покрова Ленинградской области до антропогенного периода	Андреева Татьяна Александровна, старший преподаватель, Кафедра картографии и геоинформатики	Сухачева Елена Юрьевна, директор, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Центральный музей почвоведения им. В.В.Докучаева»	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Центральный музей почвоведения им. В.В.Докучаева» РК № 01-116-18470 от 27.11.2018
5	Кондратович Диана Кейт	Применение данных спутниковой съемки для обнаружения и оценки островов тепла на урбанизированных территориях	Паниди Евгений Александрович, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Цепелев Валерий Юрьевич, начальник управления, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Западное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» РК № 01-116-19046 от 04.12.2018
6	Копонева Анастасия Вячеславовна	Таксация леса с применением беспилотных летательных аппаратов	Паниди Евгений Александрович, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Кузнецова Василина Михайловна, старший инженер, Общество с ограниченной	Общество с ограниченной ответственностью «Авиационные роботы»

				ответственностью «Авиационные роботы»	РК № 01-116-18469 от 27.11.2018
7	Кружилина Анастасия Александровна	Дизайн геоморфологического атласа Арктики	Андреева Татьяна Александровна, старший преподаватель, Кафедра картографии и геоинформатики	Кирсанов Александр Андреевич, директор, Центр дистанционных методов природоресурсных исследований, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно- исследовательский геологический институт им. А.П.Карпинского»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно- исследовательский геологический институт им. А.П.Карпинского» РК № 01-116-18471 от 27.11.2018
8	Манёров Мартин Робертович	Создание интерактивной карты «Геодезическая дуга Струве»	Тюрин Сергей Вячеславович, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Богданов Анатолий Станиславович, президент, Общественная организация «Санкт- Петербургское общество геодезии и картографии»	Закрытое акционерное общество «Геодезические приборы» РК 01-116-13774 от 2017- 09-26
9	Морозов Егор Борисович	Научно-техническое редактирование серии карт для геоморфологического атласа Арктики	Андреева Татьяна Александровна, старший преподаватель, Кафедра картографии и геоинформатики	Кирсанов Александр Андреевич, директор, Центр дистанционных методов природоресурсных исследований, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно- исследовательский геологический институт им. А.П.Карпинского» РК № 01-116-18473 от 27.11.2018

				исследовательский геологический институт им. А.П.Карпинского»	
10	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, Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Центр информационного обеспечения градостроительной деятельности»	Общество с ограниченной ответственностью «Геоскан» РК № 01-116-18494 от 27.11.2018
11	Табидзе Ксения Ираклиевна	Разработка интернет-ресурса «Адаптация арктических водных экосистем к изменению климата и антропогенному воздействию»	Сидорина Инесса Евгеньевна, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Здоровеннова Галина Эдуардовна, заведующий лабораторией, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт водных проблем Севера Карельского научного центра Российской академии наук	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований» №18-05-60291 «Адаптация арктических лимносистем к быстрому изменению климата»
12	Ядрихинская Юлия Сергеевна	Разработка пилот-проекта приложения по построению пешеходных маршрутов с пользовательскими параметрами	Штыкова Наталья Борисовна, доцент, Кафедра картографии и геоинформатики	Аникин Максим Игоревич, начальник отдела, Отдел ГИС, Общество с ограниченной ответственностью «Авиационные роботы»	Общество с ограниченной ответственностью «Алва» РК № 01-116-18517 от 27.11.2018