



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

П Р И К А З

07.05.2018

№ 3948/1

О внесении изменений в Приложение к приказу от 13.03.2018 № 1711/1 «Об уточнении тем ВКР, назначении рецензентов обучающимся выпускного курса по основной образовательной программе высшего образования магистратуры (шифр ВМ.5511.*)»

Во исполнение приказа проректора по учебно-методической работе от 13.12.2017 № 12408/1 «О Порядке утверждения тем выпускных квалификационных работ в 2018 году» на основании п. 7¹.1.43 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. Добавить строку 3 и изложить строки 16, 40, 53 Приложения к приказу проректора по учебно-методической работе от 13.03.2018 № 1711/1 «Об уточнении тем ВКР, назначении рецензентов обучающимся выпускного курса по основной образовательной программе высшего образования магистратуры ВМ.5511.* «Физика» в соответствии с Приложением к настоящему приказу.
 2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. обеспечить размещение настоящего приказа на портале СПбГУ в разделе <http://edu.spbu.ru/gia/16-normativnye-akty/264-prikazy-ob-utverzhdanii-tem-vypusknykh-kvalifikatsionnykh-rabot-nauchnykh-rukovoditelej-obuchayushchikhsya-po-osnovnym-obrazovatelnyim-programmam-vysshego-obrazovaniya-vypusknogo-kursa-2018-goda.html> не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.
 3. За разъяснением содержания настоящего приказа обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на портале СПбГУ к проректору по учебно-методической работе. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.
 4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.
- Основание: РК в СЭДД «Дело» от 27.02.2018г. № 06/88-04-5, от 03.04.2018г. № 06/88-04-6, от 24.04.2018г. № 06/88-04-7.

Проректор по учебно-методической работе

М.Ю. Лаврикова

Приложение к приказу
 проректора по учебно-методической работе
 от 04.05.2018 № 3948/1

**Реестр тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся, рецензентов и организаций
 по основной образовательной программе магистратуры ВМ.5511.* «Физика»
 по направлению подготовки 03.04.02 «Физика»**

№	ФИО студента	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя ВКР, степень, звание, должность	ФИО рецензента, степень, звание, должность, Организация	Организация, реквизит документа
1	2	3	4	5	6
3	Болдарь Александр Юрьевич	Определение положения магнитопаузы и ударной волны по данным глобального МГД моделирования	Гордеев Евгений Иванович, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник, Кафедра физики Земли	Яхнин Александр Григорьевич, кандидат физико-математических наук, заведующий лабораторией, Лаборатория магнитосферно-ионосферных связей, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Полярный геофизический институт»	Санкт-Петербургский филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В.Пушкова Российской академии наук РК от 09.03.2017г. №01-116-1861
16	Жаровов Дмитрий Анатольевич	Исследование оптических свойств металл-органических каркасных структур	Емелин Алексей Владимирович, доктор физико-математических наук, профессор, Кафедра фотоники	Штарев Дмитрий Сергеевич, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт тектоники и геофизики им. Ю.А.Косыгина Дальневосточного отделения Российской академии	Закрытое акционерное общество «НПО «Ленкор» РК № 01/7-11-1280 от 14.11.2016

				наук	
40	Слюсаренко Мария Александровна	Гидродинамические свойства модифицированных хитозанов	Евлампиева Наталья Петровна, кандидат физико-математических наук, доцент, доцент, Кафедра молекулярной биофизики и физики полимеров	Горшкова Марина Юрьевна, кандидат химических наук, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В.Топчиева Российской академии наук	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук РК № 01-116-12455 от 08.09.2017
53	Шапиро Дмитрий Дмитриевич	Поиск новых сил во взаимодействии элементарных частиц методом нейтронного рассеяния	Воронин Владимир Владимирович, доктор физико-математических наук, с.н.с., профессор, Кафедра ядерно-физических методов исследования	Семенихин Сергей Юрьевич, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» РК № 01-116-12457 от 08.09.2017