



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

П Р И К А З

13.03.2018

№ 1644/1

Об уточнении тем ВКР, назначении рецензентов обучающимся выпускного курса по основной образовательной программе высшего образования магистратуры (шифр ВМ.5667.*)

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. Утвердить перечень уточненных тем выпускных квалификационных работ (далее – ВКР), согласованных с организациями-работодателями, и назначить рецензентов обучающимся по основной образовательной программе магистратуры ВМ.5667.* «Химия, физика и механика материалов» по направлению подготовки 04.04.02 «Химия, физика и механика материалов» в соответствии с приложением.
2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ в разделе <http://edu.spbu.ru/gia/16-normativnye-akty/264-prikazy-ob-utverzhdenii-tem-vypusknym-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 сайте СПбГУ к проректору по учебно-методической работе. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего распоряжения направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: РК в СЭДД «Дело» от 02.03.2018г. № 06/91-04-3.

Проректор по учебно-методической работе

М.Ю. Лаврикова

Приложение к приказу
проректора по учебно-методической работе
от 13.03.2018 № 1644/1

**Реестр тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся, рецензентов и организаций
по основной образовательной программе магистратуры ВМ.5667.* «Химия, физика и механика материалов»
по направлению подготовки 04.04.02 «Химия, физика и механика материалов»**

№	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
1	Мещеряков Анатолий Анатольевич	Синтез, физико-химические свойства и биологическая активность производных лёгких фуллеренов с гидроксипролином и лизином - ключевыми аминокислотами сборки фибриллярных белков	Семенов Константин Николаевич, доктор химических наук, доцент, Кафедра химии твердого тела	Блохин Александр Андреевич, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт химии силикатов им. И.В.Гребенщикова Российской академии наук РК № 01-116-2988 от 13.03.2018
2	Орехов Евгений	Разработка темплатного электрохимического синтеза для создания биоактивного покрытия с развитой микро- и	Смирнов Владимир Михайлович, доктор химических наук, профессор, профессор, Кафедра химии твердого	Соснов Евгений Алексеевич, кандидат химических наук, доцент, Федеральное государственное	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени

		наноструктурой на титановой матрице для применения в имплантологии	тела	бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»	Институт химии силикатов им. И.В.Гребенщикова Российской академии наук РК № 01-116-2988 от 13.03.2018
3	Рак Елена Сергеевна	Изучение физико-химических и биологических свойств карбоксилированных производных легких фуллеренов	Семенов Константин Николаевич, доктор химических наук, доцент, Кафедра химии твердого тела	Кескинов Виктор Анатольевич, кандидат химических наук, доцент, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт химии силикатов им. И.В.Гребенщикова Российской академии наук РК № 01-116-2988 от 13.03.2018
4	Саламатов Марат Сергеевич	Компьютерное моделирование ионной подвижности в наноразмерных частицах твёрдых растворов Pb 1-x Cd x F 2	Мурин Игорь Васильевич, доктор химических наук, профессор, профессор, Кафедра химии твердого тела	Соколов Иван Аристович, доктор химических наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт химии силикатов им. И.В.Гребенщикова

				образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Российской академии наук РК № 01-116-2988 от 13.03.2018
5	Ямалова Наиля Рашитовна	Полимеризация ионных мономеров в присутствии бифункциональных ПАВ на основе природных компонентов и свойства получаемых полиэлектролитных комплексов	Зорин Иван Михайлович, доктор химических наук, доцент, Кафедра химии высокомолекулярных соединений	Морозкина Светлана Николаевна, кандидат химических наук, доцент, доцент, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт химии силикатов им. И.В.Гребенщикова Российской академии наук РК № 01-116-2988 от 13.03.2018