



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

П Р И К А З

24.05.2021

№ 5343/1

О внесении изменений в Приложение к приказу от 03.03.2021 № 1482/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр МК.3010.*) «Химия»

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. Изложить пункты 10, 18 Приложения к приказу начальника Управления образовательных программ от 03.03.2021 № 1482/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе аспирантуры (шифр МК.3010.*) «Химия» по направлению подготовки 04.06.01 «Химические науки» 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 «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 портале 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 04.00.00
Химия от 23.04.2021 № 05/2.1/04-03-8.

Начальник Управления
образовательных программ



М.А. Соловьева

Приложение к приказу
начальника Управления образовательных программ
от 24.05.2021 № 5343/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (шифр МК.3010.*) «Химия» по направлению подготовки 04.06.01 «Химические науки»

№	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность	ФИО рецензента, должность, организация	Наименование научного гранта, лаборатории, на основе которых выполняется выпускная квалификационная работа
1	2	3	4	5	6
10	Калиничев Андрей Владимирович	Расширенная теория отклика ионоселективных оптических сенсоров на основе хромоионофоров	Пешкова Мария Анатольевна, доцент, Кафедра физической химии	Евтюгин Геннадий Артурович, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Российский научный фонд, грант №20-73-10033 «Разработка и экспериментальная апробация безградуировочных оптических сенсоров, потенциально применимых для ранней экспресс-диагностики муковисцидоза», Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований», грант №19-33-9027 «Обобщение теории отклика полимерных оптохимических сенсоров с вовлечением межфазного электрического потенциала как универсального инструмента контроля сенсорных свойств», Российский научный фонд, грант №18-73-00109 «Миниатюризованная мультианалитная оптохимическая платформа для

					автономного in situ мониторинга питательных растворов для гидропоники»
--	--	--	--	--	--

№	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы, должность	ФИО рецензента, должность, организация	Наименование научного гранта, лаборатории, на основе которых выполняется выпускная квалификационная работа
1	2	3	4	5	6
18	Реуцкая Елена Юрьевна	Новый подход к синтезу гетероциклов среднего размера	Красавин Михаил Юрьевич, профессор, Кафедра химии природных соединений	Зубков Фёдор Иванович, доцент, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований», №19-33-90010 «Перегруппировки N-аминоалкильных производных диазоциндрионов, как новый путь формирования циклов среднего размера», Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский фонд фундаментальных исследований», №18-03-01081 «Гидролитическое раскрытие имидазолинового фрагмента в аннелированных системах – новый путь формирования полизамещенных циклов средних размеров»