



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

П Р И К А З

12.05.2021

№ 4482/1

О внесении изменений в Приложение к приказу от 16.12.2020 № 11365/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5512.*) «Химия» (с последующими изменениями и дополнениями)

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 3, 10, 19, 23, 36 Приложения к приказу начальника Управления образовательных программ от 16.12.2020 № 11365/1 «Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5512.*) «Химия» (с последующими изменениями и дополнениями) по направлению подготовки 04.04.01 «Химия» 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 2020 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: протоколы заседаний Учебно-методической комиссии по УГСН 04.00.00 Химия от 19.03.2021 № 05/2.1/04-03-5, от 09.04.2021 № 05/2.1/04-03-6, от 23.04.2021 № 05/2.1/04-03-8.

Начальник Управления
образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом от 12.05.2011 № 472/11

Перечень тем выпускных квалификационных работ, согласованных с организациями-работодателями, научных руководителей и рецензентов обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5512.*) «Химия» по направлению подготовки 04.04.01 «Химия»

№	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
3	Будеев Антон Владимирович	2-Диазо-4-хлорацетоацетаты в синтезе новых гетероаннелированных 1,2,3-триазолов	Дарьин Дмитрий Викторович, профессор, Кафедра химии природных соединений	Зырянов Григорий Васильевич, ведущий научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук	Российский научный фонд, грант №20-73-10078 «Не ангидридом единым: принципиальное расширение круга субстратов реакции Кастаньоли-Кушмана»

№	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя	ФИО рецензента, должность, организация	Наименование организации-работодателя, согласовавшей
---	------------------	--	---------------------------	--	--

			выпускной квалификационной работы, должность		тему выпускной квалификационной работы, с указанием регистрационных данных (вх. СПбГУ)
1	2	3	4	5	6
10	Инютина Анна Константиновна	[2+5]-Циклоприсоединение 2-арилиден-3-диазосукцинимидов к нитрилам —новый путь к конденсированным азепинам	Дарьин Дмитрий Викторович, профессор, Кафедра химии природных соединений	Халымбаджа Игорь Алексеевич, научный сотрудник, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина»	Российский научный фонд, грант №20-73-10078 «Не ангидридом единым: принципиальное расширение круга субстратов реакции Кастаньоли-Кушмана»

№	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
19	Нгуен Туан Киет	Синтез хиназолин-2,4(1Н,3Н)-дионов с использованием углекислого газа в качестве C1 синтона	Кинжалов Михаил Андреевич, доцент, Кафедра физической органической химии	Попова Екатерина Александровна, старший преподаватель, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»	Закрытое акционерное общество «БИОКАД» РК № 01/1-38-2990 от 12.03.2021

№	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
23	Петрова Анастасия Леонидовна	Пептидные ингибиторы фактора роста эндотелия сосудов	Гурьянов Иван Алексеевич, доцент, Межкафедральная лаборатория Биомедицинской химии	Соловьев Андрей Юрьевич, исполнительный директор, Общество с ограниченной ответственностью «МединЛаб»	Правительство Российской Федерации, мегагрант №14.W03.31.0025 «Биогибридные технологии для современной медицины»

№	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
36	Федотова Вероника Сергеевна	Реологические свойства растворов целлюлозы в растворителях на основе ионных жидкостей различного строения	Смирнов Михаил Александрович, доцент, Кафедра химии высокомолекулярных соединений	Критченков Андрей Сергеевич, доцент, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	Российский научный фонд, грант №20-13-00038 «Распределение биоконпонентов в мезоскопических флюидах, содержащих цепочечные амфифильные молекулы различного строения»