



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

П Р И К А З

19.12.2019

№ 12672/1

Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5641.*) «Нефтегазовое дело»

Во исполнение приказа первого проректора по учебной и методической работе от 04.10.2019 № 9822/1 «Об утверждении перечней тем выпускных квалификационных работ, предлагаемых обучающимся на основании предложений организаций-работодателей в 2020-2021 учебном году по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре», 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. Утвердить перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5641.*) «Нефтегазовое дело» по направлению подготовки 21.04.01 «Нефтегазовое дело» (Приложение).
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: служебная записка председателя учебно-методической комиссии Института наук о Земле по УГСН 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия Алиева Т.А. от 13.12.2019 № 06/21-01-44.

Начальник Управления
образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение
к приказу начальника Управления образовательных программ
от 19.12.2019 № 12.672/1

Перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5641.*) «Нефтегазовое дело» по направлению подготовки 21.04.01 «Нефтегазовое дело»

№	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы	Должность научного руководителя выпускной квалификационной работы	Наименование подразделения
1	2	3	4	5	6
1	Беликов Георгий Сергеевич	Разработка и адаптация химических реагентов для интенсификации притока высоковязкой нефти	Лушпеев Владимир Александрович	доцент	Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых
2	Ефанов Александр Владимирович	Применение виброволнового воздействия на призабойную зону пласта Аптского горизонта в пределах полигона Астраханского ГПЗ	Сутормин Сергей Евгеньевич	старший преподаватель	Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых
3	Казанский Руслан Анварович	Совершенствование технологии заканчивания скважин на Ачимовском газовом месторождении	Сутормин Сергей Евгеньевич	старший преподаватель	Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых
4	Мезенов Михаил Сергеевич	Совершенствование технологии одновременно-раздельной эксплуатации скважин на нефтяных месторождениях Пермского края	Сутормин Сергей Евгеньевич	старший преподаватель	Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых
5	Назаренко Виктория Станиславовна	Стратегия принятия решений при освоении месторождений нефти и газа	Поляков Николай Александрович	доцент	Кафедра экономики исследований и разработок

6	Пак Ричард Эдуардович	Анализ программы доизучения Мессояхского ЛУ с целью подбора оптимального комплекса исследований	Шиманский Сергей Владимирович	доцент	Кафедра геофизики
7	Раби Хамза Мохаммед Ахмед Яслам	Анализ эффективности применения технологии кислотного ГРП на Горном нефтяном месторождении	Лушпеев Владимир Александрович	доцент	Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых
8	Цутихаси Юто	Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности Охотской НГП как факторы влияющие на экспорт углеводородного сырья	Ткаченко Максим Александрович	старший преподаватель	Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых