

РАСПИСАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

1 ГЭК – геология и полезные ископаемые

20 мая в 10 часов в 415 аудитории

консультация по кафедрам

2 ГЭК – ГЕОФИЗИКА

21 мая в 10 часов в 308 аудитории

консультация 15 мая в 14 часов в ц-05 (для 209 гр.)

3 ГЭК – ГЕОХИМИЯ

21 мая в 10 часов в 415 аудитории

консультация по кафедрам

4 ГЭК – ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ,

ГЕОКРИОЛОГИЯ

21 мая в 10 часов в 801 аудитории

консультация по кафедрам

5 ГЭК – ГЕОЛОГИЯ И ГЕОХИМИЯ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

21 мая в 10 часов в 608 аудитории

консультация 20 мая в 14 часов в 608 аудитории (для 204 гр.)

консультация 20 мая в 14 часов в 804 аудитории (для 238 гр.)

6 ГЭК – ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ

21 мая в 9 часов в 803 аудитории

консультация

Расписание защит дипломных работ магистров 2го года обучения в ГЭК №5
204М и 238М гр. 2019 год

27 мая (понедельник)

№	ФИО	Тема дипломной работы	Науч.руководитель	Рецензент
1	Балакин Игорь Сергеевич	Структура пустотного пространства и характер битумонасыщения в верхнемеловых карбонатах месторождения Эрмосо (Куба)	Фролов Сергей Владимирович	Козлова, Елена Владимировна, кгмн, вед. н.с. Центра добычи УВ Сколтех
2	Баранова Дарья Борисовна	Оценка перспектив нефтегазоносности Юрского комплекса Южно-Карской впадины методом трёхмерного бассейнового моделирования	Сулова Анна Анатольевна	Коротков Сергей Борисович, к.г-м.н., главный геолог ООО "ИНГТ"
3	Воробьев Родион Вячеславович	Особенности формирования пустотного пространства песчаников непского горизонта Непского свода Непско-Ботуобинской антеклизы Восточной Сибири	Фролов Сергей Владимирович	Балагуров Максим Дмитриевич, Главный специалист отдела региональной геологии отдела региональной геологии на шельфе ООО Арктический Научный Центр
4	Гамаюнова Анжелика Константиновна	Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности подсолевых отложений юго-западного борта Бузулукской впадины	Фадеева Наталья Петровна	Ульянов Григорий Викторович, кандидат геол.-мин.наук, главный специалист Управления геологии и разработки, ООО «РН-Шельф-Арктика».

5	Кислицына Екатерина Валерьевна	Поисковые геохимические признаки зон разгрузки углеводородных флюидов в отложениях озера Байкал	Ахманов Григорий Георгиевич	Калмычков Геннадий Викторович (к.х.н., ст.н.сотр., Институт геохимии СО РАН, г. Иркутск)
6	Абакумова Анастасия Александровна	Оптимизация разработки месторождения высоковязких нефтей Самарской области по технологии парогравитационного воздействия	проф. Михайлов Н.Н.	к.г.-м.н. Ямпольская О.Б. - заведующая сектором сейсмогеологического моделирования по Западной Сибири и Арктическим регионам ЗАО "МиМГО"
7	Валеев Радий Дамирович	Оптимизация проектных решений по разработке месторождения в Пур-Тазовском регионе	доц. Рамазанов Р.Г.	Стрыбко А.В. - начальник отдела разработки ООО "РусГазАльянс"
8	Суворов Владислав Сергеевич	Предложения по совершенствованию разработки юрского пласта Шингинского месторождения для достижения утверждённого коэффициента извлечения нефти	ст.преп. Коршунов А.Ю.	д.т.н. Жданов С.А. - советник АО "ВНИИнефть"
9	Нигматуллина Азалия Азаматовна	Уточнение геолого-гидродинамической модели с целью оптимизации разработки нефтяного месторождения Волго-Урала	доц. Рамазанов Р.Г.	к.т.н. Ахметова З.Р. - главный специалист отдела проектирования ВУ ООО «РН-БашНИПИнефть»
10	Шелепова Дарья Валентиновна	Поиск и локализация остаточных запасов на примере нефтяного месторождения в Западной Сибири	ст.преп. Коршунов А.Ю.	Никитин В.Т. - главный специалист Отдела экспертизы и методического обеспечения проектирования разработки ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг"

11	Сахибгареев Руслан Римович	Сопоставление проектных и фактических показателей разработки месторождения в Западной Сибири - комплекс мероприятий по повышению эффективности разработки	доц. Рамазанов Р.Г.	Королев А.С. - главный специалист ГКЗ
12	Тараненко Никита Андреевич	Обоснование технологических решений по повышению эффективности и доработке Первомайского месторождения	проф. Михайлов Н.Н.	к.т.н. Попов С.Н. - зав.сектором Института проблем нефти и газа РАН
13	Цветкова Полина Александровна	Обоснования и рекомендации по вводу в разработку остаточных запасов продуктивного пласта месторождения в Пермском крае	доц. Рамазанов Р.Г.	Королев А.С. - главный специалист ГКЗ
14	Голизаде Хамидреза	Применение микробиологических методов повышения нефтеотдачи на примере Ромашкинского месторождения	ст.преп. Глебова Л.В.	к.т.н. Рамазанов Р.Г. - ген.директор ООО "Нефтегазовый НИЦ" МГУ имени М.В.Ломоносова

28 мая (вторник)

№	ФИО	Тема дипломной работы	Науч.руководитель	Рецензент
1	Добровольская Стефания Александровна	Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности отложений тюменской свиты месторождения Тайное (Западная Сибирь)	Фролов Сергей Владимирович	Хромова Елизавета Владимировна, геофизик-интерпретатор Шлюмберже

2	Камалеева Регина Ильдусовна	Особенности геологического строения и нефтеносность доманиковых отложений юго-западной части Волго-Уральского нефтегазоносного бассейна	Крылов Олег Владимирович	Алексей Леонидович Мейснер, кандидат геол.-мин. наук. Руководитель нефтегазовых проектов, АО «ГНПП «Аэрогеофизика»
3	Горкин Георгий Михайлович	Условия формирования сеноманских коллекторов Русско-Часельского мегавала Западно-Сибирского нефтегазоносного бассейна	Жемчугова Валентина Алексеевна	Е.В. Бондарь, зав. отделом интерпретации сейсмических данных ООО "Спецгеофизика"
4	Мезенов Федор Алексеевич	Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности западного борта Прикаспийской синеклизы	Ступакова Антонина Васильевна	Книппер А.А. "Иннопрактика"
5	Минибаева Лилия Рамилевна	Сравнительный анализ геологического строения и нефтегазоносности баженовской свиты двух месторождений Фроловской мегавпадины Западно-Сибирского нефтегазоносного бассейна	Калмыков Георгий Александрович	Татьяна Борисовна Давыдова, главный эксперт Управления технологической экспертизы и прогнозирования ДНТРИИ ОАО «НК»Роснефть»
6	Толкачева Диана Вячеславовна	Влияние различных вариантов разработки на конечный коэффициент извлечения нефти	доц. Рамазанов Р.Г.	Королев А.С. - главный специалист ГКЗ
7	Белецкий Антон Вячеславович	Анализ разработки отложений верхневартовской свиты Приобского нефтяного месторождения	ст.преп. Коршунов А.Ю.	д.т.н. Жданов С.А. - советник АО "ВНИИнефть"
8	Абубекеров Эльдар Рафаэлевич	Анализ разработки левого берега Приобского месторождения	доц. Казаков А.А.	Никитин В.Т. - главный специалист Отдела экспертизы и методического обеспечения проектирования разработки ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг"

9	Сидоров Даниил Андреевич	Оптимизация проектных решений по разработке юрского продуктивного пласта месторождения в Западной Сибири	ст.преп. Коршунов А.Ю.	д.т.н. Жданов С.А. - советник АО "ВНИИнефть"
10	Барановская Юлия Ивановна	Интенсификация добычи нефти на Мусюршорском месторождении	доц. Казаков А.А.	Кухта О.В. - главный инженер проектов УГиР АО «ИГиРГИ»
11	Исаев Загир Эдгарович	Анализ разработки Приобского месторождения	доц. Казаков А.А.	Никитин В.Т. - главный специалист Отдела экспертизы и методического обеспечения проектирования разработки ООО "ЛУКОЙЛ-Инжиниринг"
12	Мялькин Антон Андреевич	Предложения по повышению эффективности физических методов повышения нефтеотдачи на месторождении Западной Сибири	доц. Рамазанов Р.Г.	Баушин В.В. - ген.директор ООО "Актуальные технологии"
13	Цзян Цзэхуа	Особенности разработки месторождения с низкопроницаемыми коллекторами в Китае	ст.преп. Глебова Л.В.	к.т.н. Рамазанов Р.Г. - ген.директор ООО "Нефтегазовый НИЦ" МГУ имени М.В.Ломоносова

29 мая (среда)

№	ФИО	Тема дипломной работы	Науч.руководитель	Рецензент
1	Плеханов Вячеслав Вадимович	Условия формирования нефтегазоносности неокомского клиноформенного комплекса северной части Приобского месторождения и оценка флюидодинамической связи его пластов	Абля Энвер Алексеевич	Василевская Гульнара Римовна, главный специалист, ПАО "Лукойл"

2	Павлов Владимир Александрович	Геологического строения и перспективы нефтегазоносности Красноленинского свода Западно-Сибирского нефтегазоносного бассейна	Сауткин Роман Сергеевич	Асташкин Дмитрий Александрович, Руководитель научно-аналитического центра ФГБУ "ВНИГНИ"
3	Пискунов Андрей Романович	Геологическое строение, угленосность и выявление метанугольных пластов в пределах Воркутской мульды (Печорский угольный бассейн)	Макарова Елена Юрьевна	Макаров Дмитрий Вячеславович, начальник отдела подготовки ГКМ Росгеолфонд, канд.г-м наук
4	Рябухин Антон Дмитриевич	Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности Северо-Чукотского бассейна, Российский сектор Арктики	Суслова Анна Анатольевна	Лобусев Александр Вячеславович, д.г-м.н., профессор РГУ нефти и газа имени И.М.Губкина
5	Соколов Денис Валерьевич	Геологическое строение и оценка перспектив нефтегазоносности юрских отложений акваториальной части Средне-Каспийского нефтегазоносного бассейна	Яндарбиев Нурдин Шамаевич	Серов Сергей Геннадьевич, Ведущий специалист Отдела организации, планирования и сопровождения научно-производственных проектов и программ Управления фундаментальных и прикладных научных исследований МГРИ

30 мая (четверг)

№	ФИО	Тема дипломной работы	Науч.руководитель	Рецензент
---	-----	-----------------------	-------------------	-----------

1	Кузнецова Виктория Николаевна	Геолого-геохимические условия формирования состава нефтей Красноленинского свода	Абля Энвер Алексеевич	Надежкин Дмитрий Владимирович, кандидат геол.-мин. наук, зам. начальника Центра развития геологоразведочных технологий ООО ЛУКОЙЛ-Инжиниринг.
2	Трунин Арсений Алексеевич	Геологическое строение и нефтегазоносность близбереговой зоны на примере южной части Печорского моря	Абля Энвер Алексеевич	Илюшин Дмитрий Викторович, ведущий специалист ООО «РН-Шельф-Арктика».
3	Стаценко Николай Александрович	Формирование франско-турнейского нефтегазоносного комплекса Хоседаюского месторождения (Тимано-Печорский нефтегазоносный бассейн)	Жемчугова Валентина Алексеевна	Рускина Н.С., Начальник отдела геологии геолого-геофизической службы ООО «РН-Эксплорейшн»
4	Тихонова Юлия Сергеевна	Геологическое строение и нефтегазоносность баженовской свиты в пределах Северо-Демьянского месторождения Западно-Сибирского нефтегазоносного бассейна	Балушкина Наталья Сергеевна	Волянская Виктория Сергеевна, канд. геол.-мин. наук. Должность Менеджер проекта Управления технологической экспертизой и прогнозирования, департамент Научно-технического развития и инноваций, ПАО "НК"Роснефть".
5	Царегородцева Татьяна Константиновна	Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности центральной части Южно-Каспийского бассейна	Фролов Сергей Владимирович	Бордюг Максим Александрович, Главный специалист Центра развития геологоразведочных технологий ЛУКОЙЛ-Инжиниринг