

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

<i>Дата защиты</i>	<i>Номер группы</i>	<i>ФИО</i>	<i>Название</i>	<i>Научный руководитель</i>	<i>Рецензент</i>
27 мая	M201	Багдасарян Татьяна Эдвардовна	Параметры вторичных преобразований людиковийских магматических комплексов Онежской структуры Карельского кратона	Лубнина Наталия Валерьевна, профессор	Степанова Александра Владимировна, внс Института Геологии КарНц РАН
27 мая	M201	Тарасов Николай Александрович	Тренды перемагничивания раннепалеопротерозойских магматических комплексов Карельского Кратона	Лубнина Наталия Валерьевна, профессор	Федюкин Иван Владимирович, нс ИФЗ РАН
27 мая	M201	Лебедев Иван Евгеньевич	Тектонические обстановки формирования людиковийских магматических комплексов северо-западной части Онежской структуры Карельского кратона	Лубнина Наталия Валерьевна, профессор	Шацилло Андрей Валерьевич, снс ИФЗ РАН
28 мая	M201	Барановский Максим Салимович	Формирование погруженных хребтов и микроконтинентов в процессе развития западной окраины Индии (физическое моделирование)	Дубинин Евгений Павлович, профессор	Кохан Андрей Валерьевич – старший инженер ООО«Сварог»
28 мая	M201	Мещерякова Ольга Андреевна	Кольцевые структуры Западно-Сибирской плиты	Полетаев Анатолий Иванович, зав. лаб.	Гордеев Никита Александрович, мнс ИФЗ
28 мая	M201	Погорелов Игорь Анатольевич	Палеомагнетизм и геохронология интрузивных тел Горного Крыма: геодинамические следствия	Веселовский Роман Витальевич, профессор	Грищенко Владимир Александрович, инженер СГУ (Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г.Чернышевского)

211 гр.

Ф.И.О. Студента	Название магистерской	Руководитель	Рецензент
Журавлева Наталья Дмитриевна	Некоторые конодонты отложений башкирского и московского яруса разреза Басу (Южный Урал)	с.н.с. Кононова Людмила Ивановна	в.н.с. Филимонова Т.В. (ГИН РАН)

Кожанова Дарья Алексеевна	Послеледниковые комплексы бентосных фораминифер Северной части Баренцева моря	доц. Кузнецова Татьяна Вячеславовна	н.с. Овсепян Я.С. (ГИН РАН)
Сахненко Карина Владимировна	Поздневизейские фораминиферы некоторых районов Волго-Уральской области	с.н.с. Зайцева Елена Леонидовна	с.н.с. Исакова Т.Н. (ГИН РАН)
Ульяхин Антон Васильевич	Морфологические и тафономические особенности двинозавра (<i>Amphibia: Temnospondyli</i>) из позднепермского местонахождения Гороховец, Владимирская область	доц. Кузнецова Татьяна Вячеславовна	с.н.с. Голубев В.К. (ПИН РАН)

Дата защиты	Номер группы	Ф.И.О. Студента	Название магистерской работы	Руководитель	Рецензент
28 мая 2019 г.	219М	Корнилова Мария Олеговна	Строение и состав приповерхностного слоя донных отложений Калининградского залива в районе прохождения кабельных трасс терминала по хранению газа	К.М. Седаева	Козина Н.В.
28 мая 2019	219М	Насыров Аскар Хайдарович	Современное морское осадконакопление в Баренцевом море	В.М. Сорокин	Новигатский А.Н.
28 мая 2019	219М	Лапин Степан Олегович	Литология отложений палеоген-неогенового возраста Кольванской площади Приобского степного плато	В.Л. Косоруков	Сащенко А.В.
29 мая 2019 г.	219М	Филина Евгения Васильевна	Циклостратиграфические исследования переходных сармат-мэотических слоев Тамани	Ю.В. Ростовцева	Рыбкина А.И.

29 мая 2019 г.	219М	Балашов Александр Сергеевич	Позднечетвертичное осадконакопление на платформенных окраинах Средиземного и Черного морей	В.М. Сорокин	Кравчишина М.Д.
29 мая 2019 г.	219М	Чекан Константин Дмитриевич	Литологический контроль коллекторских свойств карбонатных пород среднего палеозоя (на примере нефтяных месторождений Оренбургской области)	Ю.В. Ростовцева	Максимова Е.Н.
30 мая 2019 г.	219М	Шитова Яна Айратовна	Литология нижнемайкопских отложений Западного Предкавказья (разрез реки Белой)	Ю.В. Ростовцева	Попов С.В.
30 мая 2019 г.	219М	Пай Павел Павлович	Литология и условия формирования триасово-юрских отложений Южно-Баренцевского бассейна (скважина Арктическая, Мурманская)	Е.В. Карпова	Асташкин Д.А.

График защит магистерских работ группы 202М кафедры региональной геологии и истории Земли

Дата защиты	Номер группы	Ф.И.О. Студента	Название бакалаврской работы	Руководитель	Рецензент
27 мая 2019 г.	277м	Михайлов Сергей Николаевич	Геологическое строение и седиментационная модель на границе Юра-Мел в районе Рязани и Спаск-Рязанска.	Яковишина Е.В.	Николаев А.А., зав. сектора ФГБУ «ВСЕГЕИ» (М
27 мая 2019 г.	277м	Родина Елизавета Андреевна	Моделирование углеводородных систем центральной части западно-сибирского осадочного бассейна.	Бордунов С.И.	Гладенков А.Ю., главный научн. сотр. ГИН РА
27 мая 2019 г.	277м	Сошников Сергей Сергеевич	Моделирование углеводородных систем центральной части западно-сибирского осадочного бассейна.	Ершов А.В.	Линева М.Д., нач геол. отдела ООО «Центр Ге
27 мая 2019 г.	277м	Федорчук Виктор Алексеевич	Моделирование упругого поведения литосферы в условиях регионального растяжения на примере поднятия Ломоносова и хребта Менделеева, Арктический регион.	Ершов А.В.	Пипко Д.О., главный специалист ООО «Центр

27 мая 2019 г.	202м	Володина Екатерина Алексеевна	Фациальная зональность позднепалеозойских отложений восточного борта Юрюзано- Сылвенской впадины (Южный Урал)	Тевелев А.В.	Прудников И.А., вед. спец. ВИМС
28 мая 2019 г.	202м	Корпач Степан Викторович	Геологическое строение и история развития района Джеюктинского выступа (Восточная Сибирь)	Никишин А.М.	Гайдук А.В., главный геолог проекта. Роснефть Эксплорейшэн
28 мая 2019 г.	202м	Аносова Майя Борисовна	Палеомагнетизм и петромагнетизм рифейских интрузивных тел северной части Башкирского мегантиклинория (Южный Урал)	Латышев А.В.	Пасенко А.М., научн. сотр. ИФЗ РАН
29 мая 2019 г.	202м	Чесноков Александр Николаевич	Особенности геологического строения ангарской свиты в пределах Непско-Ботуобинской антеклизы	Никишин А.М.	Мордвинцев М.В., зам. начальника управления геологоразведочных работ на суше ПАО «НК
29 мая 2019 г.	202м	Киреенко Любовь Андреевна	Позднечетвертичная палеоокеанология арктических морей по данным бентосных фораминифер Норвежского и Карского морей	Копаевич Л.Ф.	Овсепян Я.С., научн. сотр. ГИН РАН
29 мая 2019 г.	277м	Напрасникова Полина Алексеевна	Особенности осадконакопления и литология верхнечетвертичных отложений северо-восточной части Баренцевоморского шельфа.	Бордунов С.И.	Политова Н.В., ст. научн. сотр. ин-т Океаноло

30 мая 2019 г.	202м	Варзанова Мария Андреевна	Строение и условия формирования келловей-титонских отложений Горного Крыма	Габдуллин Р.Р.	Белецкий С.В., начальник геологического отдела "ЦЛАТИ"
30 мая 2019 г.	202м	Ковалёва Екатерина Игоревна	Геологическое строение и качество углей на участке "Перспективный" (Соколовское угольное месторождение, Кузбасс)	Никишин А.М., Пронина Н.В.	Стукалова И.Е., ст. научн. сотр. ГИН РАН
30 мая 2019 г.	202м	Мазько Евгений Олегович	Стратиграфия и условия образования пограничных титон-берриасских отложений района реки Тонас (Горный Крым)	Барабошкин Е.Е.	Рудько С.В., ст. научн. сотр. ГИН РАН

ЗАЩИТА МАГИСТЕРСКИХ РАБОТ ПО КАФЕДРЕ ГЕОФИЗИКИ 28 МАЯ 2019 ГОДА

№	ФИО	РУКОВОДИТЕЛЬ	ТЕМА РАБОТЫ	РЕЦЕНЗЕНТ
1	<i>Александров Семен Сергеевич</i>	Модин И.Н.	Комплексная интерпретация геофизических данных на участках развития карбонатного карста	Ерохин Сергей Анатольевич
2	<i>Алексеев Александр Александрович</i>	Куликов В.А.	Применение магнитотеллурических методов для поиска рудных тел на Рудном Алтае	Алексанова Елена Дмитриевна
3	<i>Ионичева (Ярославцева) Анна Павловна</i>	Куликов В.А.	Строение южной части Ладожской аномалии электропроводности по магнитотеллурическим данным	Соколова Елена Юрьевна
4	<i>Сумарокова Елизавета Сергеевна</i>	Пушкарев П.Ю.	Оценка эффективности электромагнитных методов нефтегазовой геофизики	Соколова Елена Юрьевна

5	Широкова Татьяна Павловна	Соколова Т.Б.	Учет геологических особенностей плотностных разрезов при гравитационном моделировании	Сусанина Ольга Михайловна, ООО "ИНГЕОСЕРВИС", главный специалист.
---	--	----------------------	--	--

**ГРАФИК
защит магистерских работ 2019 года по кафедре Сейсмометрии и Геоакустики**

**МАГИСТРАНТЫ
29 мая (Среда) 10⁰⁰, 308 аудитория**

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель
1	Алёшина Валерия Павловна	Реконструкция фациальных условий осадконакопления отложений тюменской свиты в Западной Сибири по данным геофизических исследований скважин	Никитин А.А.
2	Ёрж Ольга Витальевна	Выделение тектонических нарушений с использованием сейсмических атрибутов на примере восточного шельфа острова Сахалин	Старовойтов А.В.
3	Борисёнок Вероника Михайловна	Анализ динамических характеристик сейсмической записи на различных этапах обработки данных с целью улучшения результата инверсионных преобразований	Ермаков А.П.
4	Емельянова Ксения Львовна	Эффективность применения сейсмогеологического моделирования для повышения надежности обработки сейсмических данных в условиях Восточной Сибири	Степанов П.Ю.
5	Рязанова Мария Валерьевна	Исследование способов определения статических упруго-прочностных параметров осадочных пород в различных масштабах	Тихоцкий С.А.
6	Лёвина Анна Алексеевна	Прогноз упругих характеристик разреза по данным вертикального сейсмического профилирования и акустического каротажа на основе решения обратной динамической задачи	Жуков А.П.
7	Короткова Ирина Игоревна	Опыт применения трехмерных систем наблюдений при производстве работ методом отраженных волн в модификации общей глубинной точки для изучения верхней части разреза	Турчков А.М.

**МАГИСТРАНТЫ
30 мая (Четверг) 10⁰⁰, 308 аудитория**

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель
1	Волков Дмитрий Сергеевич	Применение сейсмических атрибутов для выделения различных типов коллекторов на одном из участков шельфа Печорского моря	Шалаева Н.В.
2	Толстихин Роман Денисович	Использование акустического и ядерно-магнитного каротажей для определения фильтрационно-ёмкостных свойств на одном из месторождений Ирака	Никитин А.А.

3	Насретдинова Диана Ильдаровна	Использование петроупругого моделирования для прогноза коллекторских свойств на основе сейсмических данных в условиях Восточной Сибири	Никитин А.А.
4	Тумаркина Дарья Сергеевна	Выделение рифогенных структур по данным сейсморазведки на одном из месторождений Центрального Предкавказья	Терентьева Е.Б.
5	Алексеев Александр Геннадьевич	Оценка транспортных свойств пород-коллекторов углеводородов, основанная на подходах теории эффективных сред	Баюк И.О.
6	Луканов Арслан Дмитриевич	Моделирование полевой технологии независимого одновременного возбуждения	Коротков И.П.
7	Савин Сергей Владимирович	Сравнительная оценка характеристик различных типов приемных устройств и кос для сейсмоакустики	Гайнанов В.Г.
8	Заболоцкий Тимофей Олегович	Выбор оптимальных параметров трехмерного сейсмического профилирования на примере Белого моря	Гайнанов В.Г.

ГЭК – 4 График защит выпускных квалификационных магистерских работ

206м, 207м, 207мм, 208м гр.

2018/2019 уч. г.

10 час. Ауд. 801, 829

дата	№ п / п	№ группы	Фамилия, Имя, Отчество	Тема работы на русском языке	Научный руководитель	Рецензент
30 мая	1	206м	Ежова Вера Ивановна	Типизация условий формирования эксплуатационных запасов подземных вод вдоль проектируемой трассы ВСМ Москва-Казань	Ст.н.с. Филимонова Елена Александровна	Трушин Борис Васильевич к.г.- м.н. Генеральный директор ЗАО "Спецгеоэкология "
27 мая	2	208м	Калабина Мария Викторовна	Прочность оттаивающих грунтов при различных видах напряженного состояния.	Царапов Михаил Николаевич, с.н.с., кгмн	Алексеев Андрей Григорьевич, зав. аб.НИИОСП им. Герсеванова, к.т.н

27 мая	3	207м	Нестеров Дмитрий Сергеевич	Физико-химические факторы, влияющие на электрический заряд частиц глинистых грунтов	Проф. Королев Владимир Александрович д.г.-м.н.	Бражник Иван Александрович – гл. спец. - геолог АО «ИНЖЭКО ЦЕНТР», к. г.-м. н
27 мая	4	207м	Пискунова Анна Сергеевна	Изменение инженерно-геологических условий под влиянием строительства и эксплуатации подземных резервуаров для захоронения отходов бурения Харсавэйского газоконденсатного месторождения на полуострове Ямал	Доц. Николаева Светлана Казимировна к г.-м.н. Емельянова Л.В. ст.препод. кг-мн	Ривкин Феликс Менделеевич, ООО «ЯмалСПГ», начальник отдела, д г. - м.н.
27 мая	5	207м	Прасолов Андрей Александрович	Сравнительная характеристика результатов расчетов устойчивости оползневого берега Куйбышевского водохранилища различными методами	Проф. Трофимов Виктор Титович зав. каф. д.г.-м.н.	Зеркаль Олег Владимирович Зам.дир.филиала «Геоэкологический участок» ОАО «Росгеология», к.г.-м.н.
27 мая	6	208м	Сантаева Валерия Александровна	Распределение микроорганизмов в сезонноталом слое (на примере центральной и северной Якутии)	Брушков Анатолий Викторович, зав. каф., дгмн	Филиппова Светлана Николаевна,, в.н.с Института микробиологии им. С.Н. Виноградского, к.б.н.
27 мая	7	206м	Ускова Анна Юрьевна	Условия формирования эксплуатационных запасов подземных вод Хурбинского месторождения	Профессор Штенгелов Ростислав Степанович	Кувыкина Юлия Юрьевна, к.гм-н.н., ведущий гидрогеолог ЗАО «ГИДЭК»
27	8	207м	Харченко Максим	Оценка устойчивости основания газопровода в	Доц. Аверкина Татьяна Ивановна	Моронюк Сергей Григорьевич

мая			Вячеславо- вич	Черном море по данным полевых и лабораторных работ	к. г.-м.н.	Центр анализа сейсмических данных МГУ им. М. В. Ломоносова
27 мая	9	208м	Шкарина Мария Владимировн а	Инженерно- геокриологические условия участка Заполярного газоконденсатного месторождения	Волохов Сергей Станиславович, доц., кгмн	Кистанов Олег Геннадьевич, руководитель группы геотехнического мониторинга Ямал СПГ, к.г.-м.н.

28 мая	1	208м	Агапов Антон Андреевич	Прогноз изменения температурного режима грунтов при разработке месторождений углеводородов в прибрежной зоне Анабар- Хатангского региона по результатам математического моделирования	Кошурников Андрей Викторович, вед.н.с., кгмн Емельяновв М.В. Ст.преподаватель К.г-мн	Горбачев Сергей Викторович, начальник отдела УРГРР ОАО «РН- Шельф-Арктика», к.г.-м.н.
28 мая	2	207м	Бессонова Ольга Юрьевна	Сравнительная характеристика показателей деформационных свойств, полученных экспериментальным способом и асимптотическим методом осреднения, на примере разных типов скальных грунтов	Ст.н.с. Артамонова Нина Брониславовна к. г.-м.н.	Шешенин Сергей Владимирович проф., д.физ.-мат.н. Механико-математический факультет МГУ
28 мая	3	208м	Бойко Алексей	Закономерности формирования геотемпературной	Лисицына Ольга Михайловна,	Сергеев Дмитрий Олегович., зав. лаб. Институт геоэкологии РАН, к.г.- м.н.

			Евгеньевич	высотной поясности хребта Удокан	доц., кгмн	
28 мая	4	206м	Глумов Олег Александрович	Использование подземных вод для охлаждения суперкомпьютеров (на примере суперкомпьютера Ломоносов)	Доцент Расторгуев Александр Владиминович.	Куваев Андрей Алексеевич, д.г-мн.н., начальник отдела ГИС технологий и мат моделирования Центра ОМСН ФГБУ «Гидроспецгеология»
28 мая	5	206м	Гуляев Владимир Иванович	Вертикальная изменчивость фильтрационных свойств по результатам гидродинамического опробования скважин	Доцент Корзун Анна Вадимовна.	ООО "Газпром ВНИИГАЗ"
28 мая	6	208м	Задарожная Наталия Александровна	Ледовый комплекс в долинах рек Дебин и Сусуман (Магаданская область)	Тумской Владимир Евгеньевич, с.н.с., кгмн	Рогов Виктор Васильевич., проф. кафедры криолитологии и гляциологии, Географический фак-т МГУ, д.г.н.
28 мая	7	207м	Кравченко Илья Максимович	Оценка инженерно-геологических условий Усольского участка Верхнекамского месторождения калийных солей для целей подземного строительства	С.н.с. Балыкова Светлана Дмитриевна к. г-м.н.	Макеев Владимир Михайлович Зав. лаб. эндогенной геодин. и неотект. ИГЭ РАН
28 мая	8	207м	Мосин Алексей Михайлович	Закономерности изменения состава и физико-механических свойств туфогенных пород на Верхне-Паужетском термальном	Доц. Фролова Юлия Владимировна к. г.-м.н.	Захубая Давид Зурабович Генеральный директор ООО «Инженерная геология и

				поле (Южная Камчатка)		геотехника»
28 мая	9	207мм	Непомнящая Анна Вадимовна	Оценка дочетвертичных грунтов района строительства гостиничного комплекса на Воробьевых горах (город Москва)	Доц. Андреева Татьяна Васильевна к. г.-м.н.	Сорокина Элина Григорьевна к.г.-м.н. гл.специалист отд. Испытаний ООО Петромоделинг Лаб»
28 мая	10	207м	Парфенов Олег Алексеевич	Инженерно-геологическая характеристика отложений уржумского яруса района Нижнего Новгорода	Доц. Самарин Евгений Николаевич д. г.-м.н.	Зеркаль Олег Владимирович к.г.-м.н.
28 мая	11	206м	Чиркова Евгения Александровна	Реконструкция условий формирования минеральных вод Восточно-Предкавказкого артезианского бассейна на основе изотопно-геохимических данных	Профессор Харитоновна Наталья Александровна	Лиманцева Оксана Анатольевна, к.гм-н.н., лаборатория модеолирования ГЕОХИ РАН
28 мая	12	207м	Шевчук Ярослав Олегович	Динамика береговых процессов западного побережья Байдарацкой губы и их влияние на сооружения газопровода Ямал	Проф. Калинин Эрнест Валентинович д. г.-м.н.	Кропоткин Михаил Петрович – директор ООО НПП «Сингеос», к.г.- м.н.
29 мая	1	207м	Абакумова Наталия Викторовна	Инженерно-геологические особенности насыпных техногенных грунтов городских территорий (на примере города Москвы)	Доц. Николаева Светлана Казимировна к. г.-м.н.	Доц Огородникова Елена Николаевна каф. Геоэкологии Экол.ф-т РУДН

29 мая	2	207м	Деньщикова Ольга Борисовна	Пространственная изменчивость состава, строения и свойств гидротермальных глинистых грунтов Восточно-Паужетского термального поля (Южная Камчатка)	С.н.с. Чернов Михаил Сергеевич к. г.-м.н.	Гаврилов Александр Вячеславович Главный геолог ООО «Инженерная Геология и Геотехника»
29 мая	3	208м	Козлова Мария Викторовна	Прогнозная оценка устойчивости земляного полотна проектируемой железной дороги Салехард-Надым	Оспенников Евгений Николаевич, доц., кгмн	Ривкин Феликс Менделеевич, руководитель отдела геотехнического мониторинга Ямал СПГ, д.г.-м.н.
29 мая	4	208м	Колоскова Юлия Александровна	Механические свойства мерзлых и оттаивающих грунтов Чукотки	Котов Павел Игоревич, с.н.с., кгмн	Алексютина Дарья Максимовна, н.с. лаборатории Геоэкологии Севера, Географический фак-т МГУ, к.г.-м.н.
29 мая	5	206м	Курбонов Муродали	Фильтрационная неоднородность четвертичных отложений Гиссарской долины в Таджикистане	Доцент Орлов Михаил Сергеевич	Абрамова Елена Анатольевна, к.гм.-н.н. доцент экологического факультета РГГРУ им. Орджоникидзе
29 мая	6	206м	Левицкая Екатерина Викторовна	Интрузии морских вод к прибрежным водозаборам	Доцент Расторгуев Александр Владилинович	Олиферова Ольга Августовна, к.гм.-н.н., главный науч. Сотрудник ЗАО «ГИДЭК»

29 мая	7	206м	Лупанов Павел Вячеславович	Влияние вертикальных скважинных перетоков на обводненность пластов на примере Ныдинского участка Медвежьего нефтегазоконденсатного месторождения	Доцент Корзун Анна Вадимовна.	Смолянова Екатерина Владимировна, вед. спец. сектора НПФ «Инжиниринговый центр» ООО «Газпром георесурс»
29 мая	8	207м	Петрова Арина Васильевна	Влияние состава и строения грунтовых толщ Барабинской низменности на устойчивость свайных фундаментов	Доц. Григорьева Ия Юрьевна к.г.-м.н	Жидков Роман Юрьевич к.г.-м.н. Нач. гр. ГБУ «Мосгоргеотрест»
29 мая	9	207	Полянская Анна Александровна	Влияние режима компрессионных испытаний на деформационные характеристики дисперсных грунтов	Доц. Широков Владимир Николаевич к.г.-м.н	Усов Алексей Николаевич Гл.инженер ООО «Инженерная геология и геотехника»
29 мая	10	207м	Салихова Екатерина Андреевна	Оценка инженерно-геологических условий территории северной части Западного округа города Москвы для целей наземного строительства	Доц. Андреева Татьяна Васильевна к. г.-м.н	Кораблева Ульяна Андреевна Гл. геолог ООО «Инженерная геология»
29 мая	11	208м	Шевчик Франц	Оценка содержания незамерзшей воды в мерзлых породах	Чувиллин Евгений Михайлович, доц. Сколковского института	Истомин Владимир Александрович, г. н. с.

			Александрович	различного состава по экспериментальным определениям активности поровой влаги	науки и технологий, кгмн Комаров Илья Аркадьевич, проф., дгмн	ООО «Газпром ВНИИГАЗ», д.х.н.
--	--	--	---------------	---	---	-------------------------------

30 мая	1	207м	Грибова Дарья Андреевна	Оценка локального оползневого риска	Асс. Бершов Алексей Викторович	Федоренко Евгений Владимирович к.г.-м.н. инж. «НИАКОМ»
30 мая	2	207м	Дарменко Ксения Антоновна	Оценка проявления эффекта «сцепления упрочнения» в песках и его учёт при их лабораторных испытаниях	Проф. Вознесенский Евгений Арнольдович д. г.-м.н.	Дудлер Игорь Владиславович Профессор Научный Совет РАН
30 мая	3	207м	Кабиллов Шерзод Шавкатович	Сейсмическое микрорайонирование территории города Душанбе	Доц. Широков Владимир Николаевич к. г.-м.н.	Никитин Сергей Николаевич Н.С.лаб.сейсмот. и сейсм.микрор. ФГБУН ИФЗ им. О, Ю, Шмидта РАН
30 мая	4	208м	Колосков Александр Михайлович	Закономерность изменения теплофизических характеристик в породах сезонноталого и сезонномерзлого слоев за трехлетний период наблюдений	Комаров Илья Аркадьевич, проф., дгмн	Остроумов Владимир Евгеньевич, с.н.с. ИФХиБПП РАН
30 мая	5	206м	Лебедкин	Оценка влияния фильтрационной неоднородности на прогноз	Поздняков Сергей	Апанасенко Дмитрий Сергеевич, к.гм.-н.н., гл. специалист, ин-т

			Кирил Алексеевич	эксплуатации месторождения подземных вод (на примере Бельцевского месторождения)	Павлович, Самарцев Всеволод Николаевич	ГИДРОПРОЕКТ
30 мая	6	207м	Селезнева Алиса Евгеньевна	Зависимость физико- механических свойств от геолого- минералогических особенностей четвертичных эффузивов вулкана Ключевской	С.н.с. Ладыгин Владимир Михайлович к. г.-м.н.	Кочев Дмитрий Захарьевич к.г.-м.н. Нач. отд. АО «Совинтервод»
30 мая	7	206м	Султанов Азат Васильевич	Миграция нефтепродуктов в районе бывшего сажевого завода в г. Ярославль	Доцент Расторгуев Александр Владимирович	Куваев Андрей Алексеевич, д.г.-м.н., начальник отдела ГИС технологий и мат моделирования Центра ОМСН ФГБУ «Гидроспецгеология»
30 мая	8	207мм	Шестакова Ирина Валерьевна	Оценка переработки берегов Чебоксарского водохранилища на основе данных дистанционного зондирования Земли	Проф. Вознесенский Евгений Арнольдович д. г.-м.н.	Пендин Вадим Владимирович Декан геологического факультета МГРИ, зав. каф.
30 мая	9	207м	Шмокарева Дарья Дмитриевна	Оценка опасности развития провалов над карстовыми формами на территории района Хорошево-Мневники (город Москва)	Доц. Аверкина Татьяна Ивановна к. г.-м.н.	Миронюк Сергей Григорьевич Центр анализа сейсмических данных МГУ им. М. В. Ломоносова

**ГРАФИК РАБОТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭЗАМЕНАЦИОННОЙ КОМИССИИ № 6
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ГЕОЛОГИИ**

Заседания проводятся в ауд. 803. Начало в 10.00.

Магистерские работы

Дата защиты	Ф.И.О. студента	Тема работы	Руководитель	Рецензент
28 мая, вторник	Алешина Алиса Романовна	Эколого-геохимическая оценка фотохимической трансформации органоминеральных соединений в природных водах	Науч. сотр. Дроздова Ольга Юрьевна	В.н.с. Шевченко Владимир Петрович (ИО РАН)
	Булахова Анастасия Николаевна	Микроорганизмы как составная часть мерзлых аллювиальных отложений реки Алдан (Центральная Якутия)	Проф. Брушков Анатолий Викторович	Зав. лаб. Сергеев Дмитрий Олегович (Ин-т геоэкологии РАН)
	Валиева Алина	Трансформация эколого-геологических условий участка долины реки Клязьма от города Пушкино до города Владимира с начала 2000-х годов	С.н.с. Харьковина Марина Анатольевна	Доц. Коломийцев Николай Владимирович (ВНИИ гидротехники и мелиорации)
	Данченко Елена Александровна	Эколого-геокриологические функции болот Большеземельской тундры	Доц. Оспенников Евгений Николаевич	Зав. лаб. Сергеев Дмитрий Олегович (Ин-т геоэкологии РАН)
29 мая, среда	Лобус Иван Александрович	Эколого-геологические особенности песчаных массивов территории города Москвы	Проф. Королев Владимир Александрович	К.г.м.н. Жидков Роман Юрьевич (Георесурс)

	Немченко Евгения Игоревна	Формы нахождения микроэлементов в донных отложениях в условиях сероводородного заражения Черного моря	Н.с. Липатникова Ольга Александровна	Г.н.с. Гордеев Вячеслав Владимирович (ИО РАН)
	Садасюк Анна Сергеевна	Изотопный состав стронция хвои деревьев как возможный индикатор техногенного загрязнения	В.н.с. Шатагин Константин Николаевич. Проф. Гричук Дмитрий Владимирович	Зав. лаб. Покровский Борис Глебович (ГИН РАН)
	Шатрова Юлия Николаевна	Формы нахождения микроэлементов в донных отложениях Верхневолжского водохранилища	Н.с. Липатникова Ольга Александровна	В.н.с. Григорьева Ирина Леонидовна (ИВП РАН)

Дата защиты	Ф.И.О. студента	Тема работы		Руководитель	Рецензент	Оценка
29 мая, среда	Лобус Иван Александрович	Эколого-геологические особенности песчаных массивов территории города Москвы	Ecological-geological particularity of sand massifs of the territory of Moscow	Проф. Королев Владимир Александрович	К.г.м.н. Жидков Роман Юрьевич (Георесурс)	
	Немченко Евгения Игоревна	Формы нахождения микроэлементов в донных отложениях в условиях сероводородного заражения Черного моря	Forms of trace elements in bottom sediments in conditions of sulfur hydrogen contamination of the Black sea	Н.с. Липатникова Ольга Александровна	Г.н.с. Гордеев Вячеслав Владимирович (ИО РАН)	
	Садасюк Анна Сергеевна	Изотопный состав стронция хвои деревьев как возможный индикатор техногенного загрязнения	Strontium isotope composition in the needles of trees as a possible indicator of technogenic pollution	В.н.с. Шатагин Константин Николаевич. Проф. Гричук Дмитрий Владимирович	Зав. лаб. Покровский Борис Глебович (ГИН РАН)	
	Шатрова Юлия Николаевна	Формы нахождения микроэлементов в донных отложениях Верхневолжского водохранилища	Heavy metal speciation in the bottom sediments of the Verhnevolzhsky reservoir	Н.с. Липатникова Ольга Александровна	В.н.с. Григорьева Ирина Леонидовна (ИВП РАН)	