

ГРАФИК
защит магистерских работ 2017 года по кафедре Сейсмометрии и Геоакустики

МАГИСТРАНТЫ
26 мая (Пятница) 10⁰⁰, 308 аудитория

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель	Оппонент
1	Давлетова Лидия Ильшатовна	Применение секвентной стратиграфии и динамического анализа для интерпретации сейсмических данных по площади Персидского залива	Керусов Игорь Николаевич	
2	Куприянова Екатерина Константиновна	Анализ информативности сейсмических атрибутов с целью прогноза эффективных параметров (геостатистическим методом) на примере одного из месторождений Тимано-Печорской провинции	Керусов Игорь Николаевич	
3	Немцов Владислав Сергеевич	Изучение искажений волнового поля при наличии газонасыщенных осадков и варианты устранения наблюдаемых аномалий на сейсмических разрезах	Шалаева Наталья Владимировна	
4	Алёшин Михаил Игоревич	Применение сейсмоакустических методов для изучения строения и свойств четвертичных отложений петрозаводского залива Онежского озёра	Токарев Михаил Юрьевич	
5	Попик Софья Александровна	Использование поверхностных волн при обработке данных трёхмерной сейсморазведки	Терентьева Евгения Борисовна	
6	Гальперина Анна Александровна	Построение сейсмических разрезов по данным межскважинной томографии	Ошкин Александр Николаевич	
7	Русина Оксана Алексеевна	Сейсмическая инверсия при изучении физико-механических свойств осадочных пород	Тихоцкий Сергей Андреевич	

30 мая (Вторник) 10⁰⁰, 353 аудитория

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель	Оппонент
1	Кунченко Даниил Сергеевич	Физическое моделирование и изучение свойств поверхностных волн Шолтыте	Владов Михаил Львович	
2	Лебедева Галина Александровна	Возможности и ограничения методов подавления волн-спутников при обработке сейсмоакустических данных, полученных с заглубленной приемно-излучающей системой	Шалаева Наталья Владимировна	
3	Ксенофонтова Марина Александровна	Выявление инженерно-геологических опасностей на шельфе по результатам динамического анализа сейсмоакустических данных	Старовойтов Анатолий Васильевич	
4	Чеченев Дмитрий Сергеевич	Прогноз коллекторских свойств на основе совместного анализа данных сейсморазведки и геофизического исследования скважин	Ампиров Юрий Петрович	
5	Бородин Татьяна Валентиновна	Анализ неопределенности оценки сейсмического импульса в диапазоне низких частот для целей инверсии	Терентьева Евгения Борисовна	
6	Метальников Александр Андреевич	Построения трехмерных вертикально-трансверсальных анизотропных скоростных моделей на нефтяных месторождениях	Никитин Анатолий Алексеевич	
7	Голенок Оксана Алексеевна	Типизация геоморфологических объектов по данным геоакустических исследований	Терехина Яна Евгеньевна	