

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени МВ ЛОМОНОСОВА

ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
основное отделение Очная форма обучения 2016 г.
Темы курсовых работ студентов 1 курса

06.11.2019 г.

Группа	Семестр	Фамилия, инициалы Название предмета	Название темы
106гидрогеол	2	Барковский М.Д. по направлению "Геология"	Формы железа в подземных водах
106гидрогеол	2	Бирюлин К.А. по направлению "Геология"	Пористость и проницаемость горных пород
106гидрогеол	2	Васин Д.В. по направлению "Геология"	Подземные воды криолитозоны
106гидрогеол	2	Галимбекова Д.А. по направлению "Геология"	Подземные воды и окружающая среда
106гидрогеол	2	Даниленко А.С. по направлению "Геология"	Аномальные свойства воды
106гидрогеол	2	Мирошниченко А.Д. по направлению "Геология"	Микробиологические изменения химического состава подземных вод
106гидрогеол	2	Муслимов Д.Д. по направлению "Геология"	Химический состав подземных вод (на примере родника № 42 на Воробьевых горах)
106гидрогеол	2	Накладов В.А. по направлению "Геология"	Методы очистки воды
106гидрогеол	2	Рекун В.С. по направлению "Геология"	Подземные воды как минеральное сырье
106гидрогеол	2	Чернощеков Л.Н. по направлению "Геология"	Горные породы и вода
106гидрогеол	2	Шиндина Н.Е. по направлению "Геология"	Химический состав подземных вод (на примере родника № 40 на Воробьевых горах)
106гидрогеол	2	Ярмоленко Д.А. по направлению "Геология"	Физические свойства подземных вод
107инженер	2	Андреев В.Ю. по направлению "Геология"	Современный вулканизм Земли
107инженер	2	Ермолинский А.Б. по направлению "Геология"	Эоловые процессы и отложения
107инженер	2	Ефимова Ю.Б. по направлению "Геология"	Селевые потоки и методы защиты от них
107инженер	2	Камышанова Н.П. по направлению "Геология"	Ледниковые процессы и отложения
107инженер	2	Колчин И.М. по направлению "Геология"	Геологическая деятельность моря
107инженер	2	Кохановский М.А. по направлению "Геология"	Мир песков
107инженер	2	Лисицина Д.Д. по направлению "Геология"	Происхождение Земли и этапы ее развития
107инженер	2	Новиков П.В. по направлению "Геология"	Изотопные методы в четвертичной геологии
107инженер	2	Осокин А.А. по направлению "Геология"	Рифтовые зоны Земли

107инженер	2	Пензев А.П. по направлению "Геология"	Геологическая деятельность рек
107инженер	2	Погосян Р.Р. по направлению "Геология"	Разрывные нарушения горных пород
107инженер	2	Сагдеев О.В. по направлению "Геология"	Катастрофические геологические события и их последствия
107инженер	2	Тао Д.. по направлению "Геология"	Водноледниковые отложения Московского региона
107инженер	2	Фазылов А.М. по направлению "Геология"	Геологическая деятельность временных водных потоков
107инженер	2	Федотовских А.А. по направлению "Геология"	Землетрясения и методы их прогнозирования
107инженер	2	Шагисламов А.Р. по направлению "Геология"	Выветривание горных пород
107инженер	2	Шеховцова А.В. по направлению "Геология"	Поверхностные отложения небесных тел земной группы
107инженер	2	Яковчук В.С. по направлению "Геология"	Природа магнитных аномалий океанов
108геокриол	2	Балихин Е.И. по направлению "Геология"	Криология планет Солнечной системы
108геокриол	2	Васильев А.Н. по направлению "Геология"	Геофизические методы изучения криолитозоны
108геокриол	2	Камбалин И.О. по направлению "Геология"	Формирование криогенных текстур мерзлых пород
108геокриол	2	Киселев А.В. по направлению "Геология"	Обзорная геокриологическая карта СССР - содержание и изобразительные средства
108геокриол	2	Мельников М.И. по направлению "Геология"	Живое вещество в мерзлых горных породах
108геокриол	2	Орлов М.С. по направлению "Геология"	Ледниковый покров Антарктиды и его роль в жизни Земли
108геокриол	2	Федотов Д.А. по направлению "Геология"	Криогенные процессы на склонах гор
109геофиз	2	Верин Ф.С. по направлению "Геология"	Геологическое строение дна мирового океана по сейсмическим данным
109геофиз	2	Галингер П.А. по направлению "Геология"	Геофизика катастроф
109геофиз	2	Гарипова Н.Б. по направлению "Геология"	Морские геофизические исследования
109геофиз	2	Жданов С.С. по направлению "Геология"	Георадиолокационные исследования верхней части разреза
109геофиз	2	Конорцева Е.А. по направлению "Геология"	Комплекс геофизических методов при решении экологических задач
109геофиз	2	Любицкая А.В. по направлению "Геология"	Минералогия и химический состав железных метеоритов
109геофиз	2	Маховая Е.Н. по направлению "Геология"	Геофизика катастроф
109геофиз	2	Ощенко А.А. по направлению "Геология"	Геофизические методы при картировании нефтяных загрязнений
109геофиз	2	Погребных Е.О. по направлению "Геология"	Изучение оползневых процессов геофизическими методами

109геофиз	2	Поликарпова В.А. по направлению "Геология"	Волновые методы контроля инженерных сооружений
109геофиз	2	Пышнюк У.С. по направлению "Геология"	Наземная сейсморазведка при поисках месторождений нефти и газа
109геофиз	2	Цховребов Т.А. по направлению "Геология"	Геофизические методы при проектировании магистральных трубопроводов
109геофиз	2	Шаповалов А.В. по направлению "Геология"	Строение океанической коры по геофизическим данным
109геофиз	2	Шклярчук А.Д. по направлению "Геология"	Палеомагнетизм и его роль в геологии и геофизике
110сейсм	2	Василевская Я.А. по направлению "Геология"	Геофизические методы исследования карста
110сейсм	2	Вязниковцев А.А. по направлению "Геология"	Лабораторные методы изучения физико-механических свойств горных пород
110сейсм	2	Гиренко Е.Ю. по направлению "Геология"	Геофизические методы исследования многолетнемерзлых пород
110сейсм	2	Дернова А.С. по направлению "Геология"	Геофизические методы в гидрогеологии
110сейсм	2	Иванова Е.В. по направлению "Геология"	Спутниковые исследования геомагнитного поля
110сейсм	2	Камаева И.О. по направлению "Геология"	Происхождение нефти и газа
110сейсм	2	Кельдюшова Е.А. по направлению "Геология"	Коралловые рифы
110сейсм	2	Киселева Е.В. по направлению "Геология"	Геотермальная энергия
110сейсм	2	Матвеев Н.М. по направлению "Геология"	Сейсморазведка в капитальном строительстве
110сейсм	2	Матвейчук Д.И. по направлению "Геология"	Катастрофические оползни, их происхождение, предотвращение, прогноз
110сейсм	2	Михайлов Ю.В. по направлению "Геология"	Инженерные изыскания на акваториях
110сейсм	2	Погребная Д.А. по направлению "Геология"	Сейсмические исследования в скважинах
110сейсм	2	Рудь А. . по направлению "Геология"	Морская сейсморазведка при поисках углеводородов
110сейсм	2	Скорнякова А.Ю. по направлению "Геология"	Георадиолокация на Марсе
110сейсм	2	Скребнева Н.М. по направлению "Геология"	Сейсмические методы в инженерной геологии
110сейсм	2	Субботин Д.Д. по направлению "Геология"	Электрические свойства горных пород
110сейсм	2	Сушина М.Р. по направлению "Геология"	Технология поиска месторождений нефти и газа геофизическими методами
110сейсм	2	Тарасова М.А. по направлению "Геология"	Сейсмоакустические исследования на акваториях
110сейсм	2	Учитель Л.А. по направлению "Геология"	Причины возникновения землетрясений и методы их прогнозирования
110сейсм		Хафизов А.С.	

	2	по направлению "Геология"	Современные технологии морской сейсморазведки
110сейсм		Чегодаева А.Е.	
	2	по направлению "Геология"	Сейсмические свойства горных пород и методы их изучения
110сейсм		Шарифуллин А.М.	
	2	по направлению "Геология"	Температура недр
110сейсм		Щевьёва Н.С.	
	2	по направлению "Геология"	Изучение глубинного строения Земли сейсмическими методами
126эколог		Морозов А.В.	
	2	по направлению "Геология"	Катастрофические геологические события и их экологические последствия
126эколог		Садов С.С.	
	2	по направлению "Геология"	Землетрясения и их экологические последствия
126эколог		Сергеев Р.В.	
	2	по направлению "Геология"	Аллювиальные отложения долин равнинных рек и их влияние на защищенность подземных вод

**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени МВ ЛОМОНОСОВА
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

основное отделение Очная форма обучения 2015 г.

Темы курсовых работ студентов 2 курса

Группа	Семестр	Фамилия, инициалы	Название темы
		Название предмета	
209геофиз		Бочаров Т.П.	
	4	По профилю	Сглаживание методом скользящего среднего
209геофиз		Верницкий Н.А.	
	4	По профилю	Расчет географических координат точек наблюдений регулярной сети
209геофиз		Гвоздик С.А.	
	4	По профилю	Расчет координат, углов установок для работ методом зондирования становлением
209геофиз		Гридин Г.А.	
	4	По профилю	Обработка магнитотеллурических данных
209геофиз		Губина А.Э.	
	4	По профилю	Влияние бесконечности на измерения трехэлектродной установки
409геофиз		Рыбаков С.С.	
	4	По профилю	Оценка влияния бесконечности на измерения трехэлектродной установки
409геофиз		Сергеев Р.С.	
	4	По профилю	Задача сглаживания годографа
209геофиз		Слинчук Г.Е.	
	4	По профилю	Расчет и построение годографов преломленной волны при переменной мощности однородного слоя на однородном полупространстве
209геофиз		Суконкин М.А.	
	4	По профилю	Определение цены деления гравиметра по пунктам с известными значениями силы тяжести
209геофиз		Сулов Г.И.	
	4	По профилю	Решение задачи обнаружения слабых сигналов способом обратных вероятностей
210сейсм		Валиуллина К.З.	
	4	По профилю	Оценка интервального времени и затухания продольной волны при акустическом каротаже
210сейсм		Григорьев К.А.	
	4	По профилю	Расчет фазовых скоростей и затуханий быстрой, медленной и поперечной волн по модели био

210сейсм		Давлетов И.И.	
	4	По профилю	Визуализация файлов формата seg-y при исследовании изометричных конструкций
210сейсм		Доброноженко М.В.	
	4	По профилю	Решение прямой задачи гравirazведки от бесконечной прямоугольной призмы
210сейсм		Дубинин К.В.	
	4	По профилю	Расчет двумерной функции чувствительности установки потенциала над однородным полупространством
410сейсм		Замотина З.С.	
	4	По профилю	Проецирование точек наблюдения на профиль
410сейсм		Казанцева М.В.	
	4	По профилю	Обработка данных вызванной поляризации
410сейсм		Куликова Д.С.	
	4	По профилю	Двумерная прямая задача гравirazведки для многоугольника с постоянной плотностью
210сейсм		Кухмазов А.С.	
	4	По профилю	Расчет частотной зависимости электрического поля
210сейсм		Марятов А.К.	
	4	По профилю	Чтение файлов расширения xTended Triton Format
210сейсм		Микеров Г.А.	
	4	По профилю	Введение поправки за вариации магнитного поля в данные аэромагниторазведки
210сейсм		Миринец А.К.	
	4	По профилю	Глубинность вертикальных электрических зондирований
210сейсм		Озеров И.С.	
	4	По профилю	Расчет локальных аномалий гравитационного поля для двумерной задачи
210сейсм		Окуневич В.С.	
	4	По профилю	Задача сглаживания годографа
210сейсм		Саркисян В.М.	
	4	По профилю	Влияние помех и искажений временных рядов на результаты электрических зондирований
210сейсм		Соколова Е.О.	
	4	По профилю	Сглаживание и предварительное выделение аномалий
210сейсм		Сучкова А.В.	
	4	По профилю	Интерпретация данных метода электрического поля для модели поляризованной сферы
210сейсм		Тяпкина А.И.	

	4	По профилю	Приведение данных потенциала естественного поля к единому уровню
210сейсм		Шарифуллин И.Ф.	
	4	По профилю	Объединение двух годографов в один
210сейсм		Шилова М.А.	
	4	По профилю	Обработка рядовых данных гравиметрических рейсов
210сейсм		Щуплов П.А.	
	4	По профилю	Обработка полевых данных гравиразведки
210сейсм		Яковенко А.Д.	
	4	По профилю	Решение прямой задачи магнитотеллурического зондирования для двухслойной модели

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени МВ ЛОМОНОСОВА

ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

основное отделение Очная форма обучения 2014 г.

Темы курсовых работ студентов 3 курса

Группа	р	Фамилия, инициалы	Название темы
		Название предмета	
301динам		Агранов Г.Д.	
	6	По профилю	Строение и эволюция литосферы Австрало-Антарктического сектора Индийского океана
301динам		Данилов Я.А.	
	6	По профилю	Тектоническое строение юго-западного Индийского хребта
301динам		Красильников А.С.	
	6	По профилю	Построение геодинамической 3D модели восточной части предкавказского краевого прогиба
301динам		Кузьмина А.В.	
	6	По профилю	Неотектоника Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции
301динам		Кулибаба А.Л.	
	6	По профилю	Песчаники хребта Азапсырт: положение в разрезе юры Горного Крыма и условия осадконакопления
301динам		Маколдин С.А.	
	6	По профилю	Методика структурно-геоморфологических исследований района Подмосковья
301динам		Назаров Г.К.	
	6	По профилю	Петро-палеомагнитные исследования раннепалеопротерозойских мафитовых даек Вакнауловского блока (Северная Карелия)
302регион		Бежикина Д.А.	
	6	По профилю	Состав среднеюрских песчаников в районе села Плотинное и Большого Каньона (Горный Крым)
302регион		Ионов М.Ю.	
	6	По профилю	Дизъюнктивные структуры верхнетаврической свиты в районе оврага Яман (Юго-западный Крым)
302регион		Казуров М.Д.	
	6	По профилю	Граница мела и палеогена в районе полигона Московского Государственного Университете имени М.В.Ломоносова в Горном Крыму
302регион		Короткова М.А.	
	6	По профилю	Складчато-надвиговые деформации пород таврической серии в карьере Школьный (Юго-западный Крым)
302регион		Мадюков Н.В.	

	6	По профилю	Граница сантонских и кампанских отложений в районе базы Московского Государственного Университета имени М.В.Ломоносова в Горном Крыму
302регион		Мирхайдарова Р.И.	
	6	По профилю	Строение дачного комплекса Уртапай (Юго-западный Крым)
302регион		Нетреба А.К.	
	6	По профилю	Особенности трещиноватости Первомайского интрузивного массива как отражение его структуры
302регион		Прошина П.А.	
	6	По профилю	Стратиграфия пограничного кампан-маастрихского интервала разреза Чах-Махлы по планктонным фораминиферам (Юго-западный Крым)
302регион		Реентович А.В.	
	6	По профилю	Литологические и тектонические особенности подошвы нуммулитовых известняков горы Ак-Кая
302регион		Руруа М.Г.	
	6	По профилю	Зеркала скольжения в мезозойских породах Горного Крыма: морфология, состав, индикаторные свойства
302регион		Смольянова Д.В.	
	6	По профилю	Килые глины в районе базы Московского Государственного Университета имени М.В.Ломоносова в Крыму: стратиграфическая позиция, абсорбционные свойства, генезис и применение
302регион		Степанов И.А.	
	6	По профилю	Литология и геофизические (магнитные) свойства палеогеновых отложений горы Сувлу-Кая (Юго-западный Крым)
302регион		Трегубов А.А.	
	6	По профилю	Ориентированные текстуры в породах верхнетаврической свиты в районе села Прохладное (Юго-западный Крым)
303полезн		Болдашев Д.Г.	
	6	По профилю	Разведка колчеданно-полиметаллического месторождения Фелизчай (Северный Кавказ)
303полезн		Борисова Д.А.	
	6	По профилю	Разведка россыпного месторождения золота Виктория (Австралия)
303полезн		Корнилова О.А.	
	6	По профилю	Разведка Малеевского колчеданно-полиметаллического месторождения
303полезн		Тоцкий Д.С.	
	6	По профилю	Разведка Краснопресненского месторождения алмазов (Якутия)
303полезн		Уваров А.В.	

	6	По профилю	Разведка золоторудного месторождения Старый Берикюль (Кузнецкий Алатау)
304горючие		Беляева А.А.	
	6	По профилю	Нефтегазоматеринские толщи как элемент углеводородной системы
304горючие		Беселева Е.В.	
	6	По профилю	Нефтегазоносность пассивных окраин континентов
304горючие		Веровичникова С.А.	
	6	По профилю	Ловушки и залежи нефти и (или) газа, их классификации
304горючие		Владимиров А.А.	
	6	По профилю	Сланцевый газ
304горючие		Воротников Г.В.	
	6	По профилю	Фильтрационно-емкостные свойства терригенных коллекторов
304горючие		Егоров И.В.	
	6	По профилю	Залежи нефти и/или газа в неантиклинальных ловушках, условия их формирования
304горючие		Закирова Д.И.	
	6	По профилю	Нефтегазоносный бассейн - основная категория нефтегеологического районирования
304горючие		Зарипова Р.Р.	
	6	По профилю	Отложения с высоким содержанием органического вещества в осадочных бассейнах позднего девона
304горючие		Иванова Е.Р.	
	6	По профилю	Оценка степени зрелости органического вещества пород
304горючие		Ильмуков Н.О.	
	6	По профилю	Высоковязкие нефти и природные битумы
304горючие		Конюшенко В.Д.	
	6	По профилю	Нетрадиционные источники генерации углеводородных флюидов природного газа
304горючие		Курдин Н.С.	
	6	По профилю	Терригенные коллекторы аллювиального генезиса
304горючие		Мингазов А.Р.	

	6	По профилю	Сера и другие биофильные элементы в горючих ископаемых
304горючие		Мурашко Д.К.	
	6	По профилю	Генезис терригенных коллекторов
304горючие		Ротару В.В.	
	6	По профилю	Нетрадиционные коллекторы нефти и газа, баженовская свита
304горючие		Румянцева А.А.	
	6	По профилю	Карбонатные коллекторы и их генезис
304горючие		Хомячкова И.О.	
	6	По профилю	Типы органических веществ пород и их генезис
304горючие		Черепанов В.Е.	
	6	По профилю	Вторичная миграция углеводородных флюидов
304горючие		Ячменихина К.В.	
	6	По профилю	Первичная миграция нефтяных и газовых флюидов
305геохим		Ермина О.С.	
	6	По профилю	Экспериментальное исследование преобразования органического вещества при гидротермальном воздействии
305геохим		Цховребова А.Р.	
	6	По профилю	Геохимическая структура расслоенной толщи пород Кивакского интрузива
305геохим		Шубин И.И.	
	6	По профилю	Экспериментальное измерение собственной летучести кислорода в минералах Кивакского мафит-ультрамафитового расслоенного интрузива (Северная Карелия)
306гидро		Баранник Е.М.	
	6	По профилю	Фильтрационно-емкостные свойства неокомских отложений (на примере Тарасовского нефтяного месторождения)
306гидро		Бартасинский Д.Е.	
	6	По профилю	Оценка питания грунтовых вод по данным режимных наблюдений на Звенигородском полигоне
306гидро		Близнава А.М.	
	6	По профилю	Гидрогеоэкологические особенности формирования родников Москвы на примере музея-заповедника Коломенское
306гидро		Гарипова С.Т.	
	6	По профилю	Анализ гидрогеодинамического режима Тунгусского месторождения подземных вод
306гидро		Дорджи-Гаряев А.В.	
	6	По профилю	Интерпретация результатов эксперимента по закачке нагретой воды
306гидро		Иванов П.П.	

	6	По профилю	Влияние колебаний атмосферного давления на колебания уровней в наблюдательных скважинах
306гидро		Киреева Д.А.	
	6	По профилю	Защищенность подземных вод
306гидро		Луканов Д.Д.	
	6	По профилю	Реализация граничного условия третьего рода на сеточных моделях
306гидро		Накладов В.А.	
	6	По профилю	Определение скорости фильтрации подземных вод в карбонатных породах
306гидро		Нурисламов А.И.	
	6	По профилю	Анализ влагопереноса в зоне аэрации по данным режимных наблюдений на Звенигородском полигоне
306гидро		Песоцкая Е.В.	
	6	По профилю	Формирование воронок депрессии под влиянием централизованного водоотбора (на примере Московского региона)
306гидро		Полещук М.А.	
	6	По профилю	Гидрогеохимический режим углекислых минеральных вод Кумского месторождения
306гидро		Преснякова В.М.	
	6	По профилю	Экспериментальное изучение водородного показателя поровых вод донных отложений шельфа Баренцева моря
306гидро		Резанов П.Л.	
	6	По профилю	Оценка возможности формирования автоматического гидроразрыва пласта
306гидро		Ромашкина А.В.	
	6	По профилю	Гидрогеологические условия месторождений углекислых вод Памира (на примере источников Гарм-Чашма, Фируза-МГУ и Тандыкуль)
306гидро		Смирнов К.Д.	
	6	По профилю	Определение геофильтрационных параметров по данным опытно-фильтрационных работ на Еланском медно-никелевом месторождении
306гидро		Соломко И.И.	
	6	По профилю	Определение дополнительного сопротивления при моделировании скважин на неструктурированных сетках
306гидро		Усачева Е.А.	
	6	По профилю	Формирование грунтовых вод на территории Теплостанской возвышенности по результатам исследований на Воробьевых горах
306гидро		Филин Г.Е.	
	6	По профилю	Экспериментальное изучение окислительно-восстановительного потенциала поровых вод донных отложений шельфа Баренцева моря
306гидро		Фирсова Л.В.	
	6	По профилю	Искусственное восполнение подземных вод
306гидро		Чиганов И.А.	

	6	По профилю	Интерпретация одиночных опытно-фильтрационных работ
306гидро		Шараев А.А.	
	6	По профилю	Гидроэкологические особенности формирования родников Москвы на примере Филевского парка
307инженер		Аветисян А.А.	
	6	По профилю	Акусто-эмиссионный эффект памяти в гранитах Воронежского кристаллического массива
307инженер		Арепьев М.М.	
	6	По профилю	Определение содержания органического вещества в глинистых грунтах различными методами
307инженер		Баранцев С.А.	
	6	По профилю	Физико-механические свойства базальтов вулкана-кальдеры Медвежья (Курильские острова)
307инженер		Бачурина А.С.	
	6	По профилю	Оценка возможности управления динамическими свойствами песков добавками коллоидного кремнезема
307инженер		Большаков И.Е.	
	6	По профилю	Влияние степени изменения перлитов на их физико-механические свойства (Ягоднинское месторождение, Камчатка)
307инженер		Гончаров А.С.	
	6	По профилю	Состав, строение и свойства верхнемеловых глинистых грунтов долины реки Бодрак
307инженер		Даньшин И.Е.	
	6	По профилю	Влияние вертикальной нагрузки на величину угла дилатансии моренных суглинков
307инженер		Котова К.А.	
	6	По профилю	Зависимость параметров консолидации глинистых грунтов от их влажности
307инженер		Ларкина М.А.	
	6	По профилю	Закономерности солепереноса в песках при испарении из них воды
307инженер		Малофеев С.А.	
	6	По профилю	Особенности состава, строения и свойств аллювиальных песчаных пород (на примере рек Горного Алтая)
307инженер		Манухин И.В.	
	6	По профилю	Инженерно-геологические особенности грунтов элювия гранитоидов на Южном Урале и в Забайкалье
307инженер		Мезенчук Д.А.	
	6	По профилю	Размокаемость писчего мела района Курской АЭС
307инженер		Мунянов Д.Д.	
	6	По профилю	Определение гранулометрического состава меловых грунтов различными методами
307инженер		Мухаметзянов М.Р.	

	6	По профилю	Сравнительная характеристика состава, строения и физико-механических свойств базальтов даек в Первомайском интрузиве (Крым)
307инженер		Нестеров С.И.	
	6	По профилю	Набухание нижнемеловых глинистых грунтов парамоновской свиты (Южное Бутово, Москва)
307инженер		Паремузов Г.С.	
	6	По профилю	Сравнение результатов сдвиговых испытаний оползневых глинистых грунтов, проведенных различными методами
307инженер		Пахомова В.Н.	
	6	По профилю	Влияние содержания пылевато-глинистых частиц на способность к уплотнению песчаных грунтов
307инженер		Пронина П.С.	
	6	По профилю	Состав, строение и свойства донных отложений Северо-Мутновских термальных источников (Камчатка)
307инженер		Семенова Т.И.	
	6	По профилю	Состав, строение и свойства гидротермальных глинистых грунтов Восточно-Паужетского геотермального поля (Камчатка)
307инженер		Серебрякова М.С.	
	6	По профилю	Особенности состава, строения и свойств песчаных пород водного генезиса Хибино-Ловозерского массива
307инженер		Сидоренко Т.В.	
	6	По профилю	Инженерно-геологические особенности гравийно-песчаных грунтов современного конуса выноса в долине реки Банной (Камчатка)
307инженер		Смолякова В.Н.	
	6	По профилю	Зависимость прочности на сдвиг от влажности - плотности глинистого грунта
307инженер		Суровцева К.И.	
	6	По профилю	Сравнительная характеристика состава, строения и физико-механических свойств кремнекислых вулканогенных пород (Ягоднинское месторождение, Камчатка)
307инженер		Чуткерашвили Е.С.	
	6	По профилю	Изменение состава и свойств оксфордской глины по разрезу в долине реки Москвы
307инженер		Юсупов М.Р.	
	6	По профилю	Исследование условий возникновения эффекта сцепления в песчаных грунтах
307инженер		Яковлева А.В.	
	6	По профилю	Характеристика пластичности юрских глин в районе Воробьевых гор
308геокриол		Аниськова А.М.	
	6	По профилю	Экспериментальное изучение метастабильности газовых гидратов в мерзлых породах
308геокриол		Арутюнян Г.Г.	
	6	По профилю	Обеспечение устойчивости свайных фундаментов на пучинистых грунтах

308геокриол		Бельшева А.М.	
	6	По профилю	Экспериментальное изучение теплофизических свойств насыпных грунтов
308геокриол		Гнучев Е.Ю.	
	6	По профилю	Физическое моделирование фильтрации в грунтовом лотке
308геокриол		Гурьянов Н.А.	
	6	По профилю	Моделирование процесса термоабразии на примере уральского берега Байдарацкой губы Карского моря
308геокриол		Захарова Е.М.	
	6	По профилю	Методы регулирования теплового режима многолетнемерзлых грунтов в основании железнодорожных насыпей
308геокриол		Зубкова А.В.	
	6	По профилю	Содержание незамерзшей воды и температура начала замерзания насыпных грунтов
308геокриол		Козлова О.В.	
	6	По профилю	Способы обеспечения устойчивости зданий на многолетнемерзлых породах
308геокриол		Мингареева Г.Р.	
	6	По профилю	Исследование теплопроводности донных отложений Белого моря и Онежского озер
308геокриол		Назаров А.С.	
	6	По профилю	Расчет устойчивости склонов (на примере участка побережья в точке перехода газопровода "Ямал" на западном берегу Байдарацкой губы)
308геокриол		Огиенко М.В.	
	6	По профилю	Криогенное строение пород района Ямальского кратера
308геокриол		Самохвалова А.А.	
	6	По профилю	Сезонное промерзание и оттаивание пород
308геокриол		Сибирякова А.И.	
	6	По профилю	Геотехнические аспекты взаимодействия железнодорожного полотна с многолетнемерзлыми породами в области их островного распространения (участки Северной железной дороги)
308геокриол		Собин Р.В.	
	6	По профилю	Методика мерзлотного картирования с использованием геоинформационных систем
308геокриол		Соболев П.А.	
	6	По профилю	Мерзотно-геологическое строение термокарстовых лагун Быковского полуострова
308геокриол		Черняк Ю.В.	
	6	По профилю	Закономерности распространения засоленных мерзлых пород арктического побережья
31 палеонт		Домогацкая К.В.	
	6	По профилю	Палинологический анализ голоценовых отложения из разреза Прудцы Московской области
31 палеонт		Кульша М.А.	

	6	По профилю	Десятиногие ракообразные семейства Glypheidae из базальных слоев мела Енисей-Хатангской впадины (Арктическая Сибирь)
311палеонт		Лидская А.В.	
	6	По профилю	Инсцитные споры из спорангиев позднедевонского гетероспорового плауновидного <i>Kossoviella timanica</i>
312минерал		Егоров К.В.	
	6	По профилю	Характеристика минерала муассанита и его включений
312минерал		Коногорова Д.В.	
	6	По профилю	Диагностические свойства природных и синтетических алмазов, выращенных методом газовой-фазового осаждения
312минерал		Матушевская М.И.	
	6	По профилю	Минералы связующей массы кимберлитов трубки Летсенг-ла-терас (Лесото)
312минерал		Сандалов Ф.Д.	
	6	По профилю	Оксидная минерализация в фумаролах вулкана Толбачик (Камчатка)
313петрол		Аввакумова Д.С.	
	6	По профилю	Оливин из кимберлитов трубки Катока
313петрол		Бенделиани А.А.	
	6	По профилю	Фазовые отношения при плавлении модельных систем пиролит и GLOSS-перидотит при мантийных P-T параметрах
313петрол		Ермаков Я.Ю.	
	6	По профилю	Петрологическая характеристика ксенолитов из вулканических пород впадины Ингенстрем, Западно-Алеутская островная дуга
313петрол		Чугунов А.В.	
	6	По профилю	Экспериментальное изучение твердого раствора клинопироксенов ряда эгирин-диопсид в системе эгирин-диорсид
314кристал		Артамонова А.А.	
	6	По профилю	Уточнение структуры продукта высокотемпературной трансформации минерала катаплеита
314кристал		Кочеткова Е.М.	
	6	По профилю	Уточнение структуры продукта высокотемпературной трансформации минерала катаплеита
314кристал		Межуева А.А.	
	6	По профилю	Исследование структурного состояния фаз и пределов изоморфной смесимости теллур-висмут в минеральной группе мончеит - инсизваит
314кристал		Никишаева Н.Д.	
	6	По профилю	Теоретическое моделирование вхождения редкоземельных элементов в структуру шеелита
314кристал		Сапегина А.В.	

	6	По профилю	Кристаллизация из раствор-расплавов борной кислоты в присутствии катионов цезия и переходных металлов
319литол		Внучков Д.А.	
	6	По профилю	Выделение отложений "терминального" Альба в высокобугорской свите у села Трудюлюбовка
319литол		Гаевский О.И.	
	6	По профилю	Литологическое строение пород нижнетаврической свиты бухты Лазурная
319литол		Игнатова В.Л.	
	6	По профилю	Сравнение литологического состава отложений ченской и таврической свит
319литол		Мирзоев Д.В.	
	6	По профилю	Изучение пород верхнетаврической свиты в отложениях на озере Кугульник
319литол		Немченко Н.В.	
	6	По профилю	Рельеф дна и донные отложения северной части поднятия Сеара (экваториальная Атлантика)
326экол		Догадина Л.А.	
	6	По профилю	Потенциал кислотообразования и выщелачивания металлов из сульфидсодержащих пород Верхне Кричальской площади (Западная Чукотка, Россия)
326экол		Жмаев М.В.	
	6	По профилю	Изменение активности незамерзшей воды в результате нефтяного и химического загрязнения
326экол		Корнеева Н.Л.	
	6	По профилю	Влияние противогололедных реагентов на подвижность свинца в почвах
328геммол		Галибина А.Р.	
	6	По профилю	Амазонит из месторождений Западно-Кейвского массива, Кольский полуостров
328геммол		Нафигуллина Е.Р.	
	6	По профилю	Фенакит и ассоциирующие минералы Малышевского и Сретенского месторождений Изумрудных копей Урал
328геммол		Торбунова Е.А.	
	6	По профилю	Декоративная омфацитовая порода из месторождения Уривок, Северный Кавказ
338теор.осн		Быкова А.В.	
	6	По профилю	Анализ разработки Ключевского месторождения
338теор.осн		Валеев Р.Р.	
	6	По профилю	Анализ разработки Восточно-Перевального месторождения
338теор.осн		Галиахметов И.Ф.	
	6	По профилю	Анализ разработки Снежного месторождения
338теор.осн		Губайдуллин Р.Р.	
	6	По профилю	Анализ разработки Сусликовского месторождения
338теор.осн		Лихачева В.А.	
	6	По профилю	Анализ разработки Филипповского месторождения

338теор.осн		Лобачев В.О.	
	6	По профилю	Анализ разработки Восточно-Каменного месторождения
338теор.осн		Лобова Е.М.	
	6	По профилю	Анализ разработки Баганского месторождения
338теор.осн		Матасова М.В.	
	6	По профилю	Анализ разработки Западно-Хатаяхского месторождения
338теор.осн		Меньшикова Д.С.	
	6	По профилю	Анализ разработки Ненецкого нефтегазоконденсатного месторождения
338теор.осн		Паршаков И.С.	
	6	По профилю	Анализ разработки Сандивейского нефтяного месторождения
338теор.осн		Романченко Д.И.	
	6	По профилю	Анализ разработки Вишневого месторождения
338теор.осн		Савин Г.А.	
	6	По профилю	Анализ разработки Когальмского месторождения
338теор.осн		Фархутдинов В.М.	
	6	По профилю	Анализ разработки Аксеновского нефтяного месторождения
338теор.осн		Шамаев М.О.	
	6	По профилю	Анализ разработки Ямальского нефтегазоконденсатного месторождения