

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени МВ ЛОМОНОСОВА

ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

основное отделение Очная форма обучения 2017 г.

Группа	Семестр	Фамилия, инициалы	Название темы
		Название предмета	
106гидрогеол		Броднев Я.О.	
	2	по направлению "Геология"	Источники загрязнения подземных вод
106гидрогеол		Ведяшкина В.В.	
	2	по направлению "Геология"	Фильтрационные и емкостные свойства горных пород
106гидрогеол		Воронина С.В.	
	2	по направлению "Геология"	Взаимодействие подземных и поверхностных вод
106гидрогеол		Григорьева Р.В.	
	2	по направлению "Геология"	Физические свойства подземных вод
106гидрогеол		Данченко А.А.	
	2	по направлению "Геология"	Подземные воды - полезное ископаемое
106гидрогеол		Дороднов А.А.	
	2	по направлению "Геология"	Границы применимости закона Дарси
106гидрогеол		Коптева Ю.А.	
	2	по направлению "Геология"	Влияние климата на режим подземных вод
106гидрогеол		Котов Т.А.	
	2	по направлению "Геология"	Гидрогеоэкологические условия размещения свалок
106гидрогеол		Кочерга И.А.	
	2	по направлению "Геология"	Пористость и проницаемость горных пород
106гидрогеол		Кузьмин И.А.	
	2	по направлению "Геология"	Изменение климата и подземные воды
106гидрогеол		Ломов Н.О.	
	2	по направлению "Геология"	Естественная радиоактивность подземных вод
106гидрогеол		Марков М.Н.	
	2	по направлению "Геология"	Противогололедные средства: эволюция состава и последствия применения
106гидрогеол		Матвеев И.М.	
	2	по направлению "Геология"	Подземные воды Московской области
106гидрогеол		Прохорова А.И.	
	2	по направлению "Геология"	Химический состав подземных вод (на примере родников на Воробьевых горах)
106гидрогеол		Семанова А.С.	
	2	по направлению "Геология"	Роль подземных вод в формировании и эксплуатации полезных ископаемых

106	гидрогеол		Сюй С. .	
		2	по направлению "Геология"	Гидрогеологическое обеспечение операции "Морской лев", планируемого вторжения Германии на Британские острова в 1940 г
107	инженер		Аманова Г.С.	
		2	по направлению "Геология"	Мир песков
107	инженер		Ананьев Д.И.	
		2	по направлению "Геология"	Рифтовые зоны Земли
107	инженер		Богданов А.А.	
		2	по направлению "Геология"	Коры выветривания
107	инженер		Винокурова А.Д.	
		2	по направлению "Геология"	Поверхностные отложения небесных тел земной группы
107	инженер		Горбунова Г.А.	
		2	по направлению "Геология"	Карст и его значение в хозяйственной деятельности
107	инженер		Гусев Д.В.	
		2	по направлению "Геология"	Селевые потоки и методы защиты от них
107	инженер		Добровольская В.В.	
		2	по направлению "Геология"	Оледенения в истории Земли
107	инженер		Зарипова Г.З.	
		2	по направлению "Геология"	Коварные свойства глин
107	инженер		Илларионова Ю.А.	
		2	по направлению "Геология"	Разрывные нарушения горных пород
107	инженер		Королева Т.А.	
		2	по направлению "Геология"	Геологическая деятельность временных водных потоков
107	инженер		Крючкова Д.А.	
		2	по направлению "Геология"	Геологическое строение и минеральные ресурсы Мирового океана
107	инженер		Лисицкий Д.В.	
		2	по направлению "Геология"	Выветривание горных пород
107	инженер		Лихачева Н.В.	
		2	по направлению "Геология"	Геологическая деятельность моря
107	инженер		Михайлов К.Д.	
		2	по направлению "Геология"	Землетрясения и методы их прогнозирования
107	инженер		Молдабекова М.В.	
		2	по направлению "Геология"	Катастрофические геологические события и их последствия
107	инженер		Орлов Е.А.	
		2	по направлению "Геология"	Многообразие магматических горных пород
107	инженер		Павлов С.А.	
		2	по направлению "Геология"	Энергетические ресурсы океанов и морей

107инженер		Селиверстов Т.С.	
	2	по направлению "Геология"	Трещиноватость горных пород
107инженер		Сурина П.П.	
	2	по направлению "Геология"	Коралловые рифы
107инженер		Тюрин Р.Р.	
	2	по направлению "Геология"	Антропогенно обусловленные землетрясения
107инженер		Фадеев Е.А.	
	2	по направлению "Геология"	Выветривание горных пород
107инженер		Феднева А.А.	
	2	по направлению "Геология"	Многообразие магматических горных пород
107инженер		Фурсов Е.А.	
	2	по направлению "Геология"	Геологическая деятельность рек
107инженер		Чуев А.И.	
	2	по направлению "Геология"	Причины техногенных землетрясений
107инженер		Шаравин В.Е.	
	2	по направлению "Геология"	Болота и болотные отложения
107инженер		Шушкевич К.Ю.	
	2	по направлению "Геология"	Современный вулканизм Земли
107инженер		Щербинина В.Ю.	
	2	по направлению "Геология"	Комплекс геофизических методов при решении экологических задач
108геокриол		Агамалиева К.Т.	
	2	по направлению "Геология"	Инженерные сооружения в криолитозоне на примере железнодорожного полотна
108геокриол		Баринова А.К.	
	2	по направлению "Геология"	Минералы никеля и кобальта
108геокриол		Белкова Е.А.	
	2	по направлению "Геология"	Криология планет Солнечной системы
108геокриол		Горбунова А.А.	
	2	по направлению "Геология"	Наледи и их геологическая роль
108геокриол		Еремина Л.И.	
	2	по направлению "Геология"	Лед как минерал и горная порода
108геокриол		Заболотник С.П.	
	2	по направлению "Геология"	Оливин из кимберлитов
108геокриол		Кирюхина А.Д.	
	2	по направлению "Геология"	Катастрофические геологические события и их экологические последствия
108геокриол		Крамьнин А.М.	
	2	по направлению "Геология"	Геофизические методы изучения криолитозоны

108геокриол		Максимов Г.В.	
	2	по направлению "Геология"	Ледниковый покров Антарктиды и его роль в жизни Земли
108геокриол		Павлов М.А.	
	2	по направлению "Геология"	Математические методы в геологии
108геокриол		Панков А.А.	
	2	по направлению "Геология"	Криология планет Солнечной системы и их спутников
108геокриол		Рачков В.Е.	
	2	по направлению "Геология"	Криологические условия и процессы на Марсе
108геокриол		Юсубалиев Т.В.	
	2	по направлению "Геология"	Мерзлые грунты как основания инженерных сооружений
109геофиз		Адиев Т.Р.	
	2	по направлению "Геология"	Обзор геофизической аппаратуры
109геофиз		Аксёнов П.Ю.	
	2	по направлению "Геология"	Катастрофические оползни, их происхождение, предотвращение, прогноз
109геофиз		Артемов О.А.	
	2	по направлению "Геология"	Естественные физические поля Земли
109геофиз		Артюшин М.С.	
	2	по направлению "Геология"	Строение континентальной и океанической коры по геофизическим данным
109геофиз		Архипов Н.Д.	
	2	по направлению "Геология"	Спутниковые исследования геомагнитного поля
109геофиз		Багров А.Д.	
	2	по направлению "Геология"	Геотермальная энергия Земли
109геофиз		Базыкина К.С.	
	2	по направлению "Геология"	Геофизика катастроф на примере землетрясений
109геофиз		Грасс С.И.	
	2	по направлению "Геология"	Природа магнитных аномалий океанов
109геофиз		Кравченко И.Д.	
	2	по направлению "Геология"	Геофизические методы исследования твердых полезных ископаемых
109геофиз		Николаев А.О.	
	2	по направлению "Геология"	Гравитационное поле, гравиметрия, гравиразведка
109геофиз		Савадян Т.С.	
	2	по направлению "Геология"	Изменения климата и подземные воды
109геофиз		Савельев И.А.	
	2	по направлению "Геология"	Геофизические методы исследования криолитозоны
109геофиз		Солдатенко А.М.	
	2	по направлению "Геология"	Удельное электрическое сопротивление горных пород

110сейсм		Алексеев А.С.	
	2	по направлению "Геология"	Волновые методы контроля инженерных сооружений
110сейсм		Борисов С.М.	
	2	по направлению "Геология"	Сейсморазведка в капитальном строительстве
110сейсм		Валиулина А.М.	
	2	по направлению "Геология"	Технология поиска месторождений нефти и газа геофизическими методами
110сейсм		Вишняков Д.Д.	
	2	по направлению "Геология"	Малоглубинная геофизика
110сейсм		Гайтукаев А.Т.	
	2	по направлению "Геология"	Геофизические исследования скважин при поисках углеводородов
110сейсм		Гоманюк Ю.А.	
	2	по направлению "Геология"	Сейсмические методы в инженерной геологии
110сейсм		Евстратов М.А.	
	2	по направлению "Геология"	Причины возникновения землетрясений и методы их прогнозирования
110сейсм		Ивашкина О.О.	
	2	по направлению "Геология"	Сейсмоакустические исследования на акваториях
110сейсм		Кабанов Н.А.	
	2	по направлению "Геология"	Энергетические ресурсы океанов и морей
110сейсм		Королькова А.В.	
	2	по направлению "Геология"	Инженерные изыскания на акваториях
110сейсм		Кривцов А.Ю.	
	2	по направлению "Геология"	Геофизические методы исследования карста
110сейсм		Мозговой А.С.	
	2	по направлению "Геология"	Сейсмические исследования в скважинах
110сейсм		Нигаматьянова А.М.	
	2	по направлению "Геология"	Происхождение нефти и газа
110сейсм		Переяслов Л.В.	
	2	по направлению "Геология"	Изучение глубинного строения Земли сейсмическими методами
110сейсм		Смирнов И.Д.	
	2	по направлению "Геология"	Современные технологии морской сейсморазведки
110сейсм		Хакимов Д.И.	
	2	по направлению "Геология"	Наземная сейсморазведка при поисках месторождений нефти и газа
110сейсм		Харитонов С.А.	
	2	по направлению "Геология"	Сейсмические свойства горных пород и методы их изучения

110сейсм		Хритова Ю.А.	
	2	по направлению "Геология"	Геофизические методы исследования многолетнемерзлых пород
126эколог		Абдыкадырова С.Б.	
	2	по направлению "Геология"	Нефтяное загрязнение грунтов криолитозоны
126эколог		Боронина Д.П.	
	2	по направлению "Геология"	Геологическая роль континентальных литофитов
126эколог		Глебов Д.Е.	
	2	по направлению "Геология"	Геоэкологические особенности территории города Рязани
126эколог		Кондратьева Л.В.	
	2	по направлению "Геология"	Вулканизм и его экологическое значение
126эколог		Королев В.С.	
	2	по направлению "Геология"	Биогенные горные породы и их роль в истории Земли
126эколог		Прошкина А.Л.	
	2	по направлению "Геология"	Влияние человека на биогеохимические циклы элементов на примере ртути
126эколог		Фомичева Д.С.	
	2	по направлению "Геология"	Происхождение Земли и этапы ее геологического развития

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени МВ ЛОМОНОСОВА

ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
основное отделение Очная форма обучения 2016 г.
Темы курсовых работ студентов 2 курса

06.11.2019 г.

Группа	Семестр	Фамилия, инициалы	Название темы
		Название предмета	
205геохим	3	Васильева Е.И. по направлению "Геология"	Уникальные алмазы
205геохим	3	Головкин П.П. по направлению "Геология"	Крупнейшие месторождения бокситов в различных бокситорудных провинциях
205геохим	3	Декунова Е.М. по направлению "Геология"	Подводные и подледные извержения вулканов
205геохим	3	Дягилева Д.Р. по направлению "Геология"	Геохимические особенности состава природных вод в районах медно-порфировых месторождений
205геохим	3	Романова Е.С. по направлению "Геология"	Методы очистки природных вод и способы оценки их эффективности
205геохим	3	Салаватова Д.С. по направлению "Геология"	Свинец в окружающей среде
205геохим	3	Семернин М.А. по направлению "Геология"	От решеток Делоне к идеальным габитусам кристаллов
205геохим	3	Шайхутдинова К.В. по направлению "Геология"	Магия жемчуга
205геохим	3	Якименко А.А. по направлению "Геология"	Полиэдры Франка-Каспера в интерметаллидах
205геохим	3	Ковальский Г.А. по направлению "Геология"	Минералы циркония
205геохим	3	Куликов И.А. по направлению "Геология"	Чароит - уникальный поделочный камень России
205геохим	3	Логинов А.С. по направлению "Геология"	Водородная дегазация Земли и глобальная катастрофа
205геохим	3	Манухина А.А. по направлению "Геология"	Этот правый и левый мир
212минерал	3	Овсянников Г.Н. по направлению "Геология"	Самородная сера: экзогенная и эндогенная
212минерал	3	Бурова А.И. по направлению "Геология"	Правильные многогранники в многомерных пространствах
212минерал	3	Иванова М.В. по направлению "Геология"	Вулканогенные породы удивительной Каппадокии
212минерал	3	Серова Л.Д. по направлению "Геология"	Характеристика вещественного состава луны
212минерал	3	Щеклеина М.Д. по направлению "Геология"	Минералогическое путешествие к центру Земли
212минерал	3	Евдокимов А.И. по направлению "Геология"	Комплексы анион-центрированных тетраэдров и треугольников в кристаллических структурах оксидов и оксофосфатов висмута

212минерал	3	Квас П.С. по направлению "Геология"	Структура цеолитов: геометрический аспект
212минерал	3	Крикунова П.В. по направлению "Геология"	Симметричное разбиение плоскости
212минерал	3	Нестерова В.А. по направлению "Геология"	Кристаллохимические особенности двойников как иллюстрация шубниковских и беловских групп симметрии
212минерал	3	Богатырев Д.И. по направлению "Геология"	Обыкновенные и углистые хондриты: условия образования и гипотезы происхождения
212минерал	3	Еремина Е.Н. по направлению "Геология"	Симметрия орнаментов древних цивилизаций
212минерал	3	Минченкова А.Ю. по направлению "Геология"	Ювелирный корунд
212минерал	3	Овчаренко Е.И. по направлению "Геология"	Полиэдры в кристаллографии и искусстве
212минерал	3	Петрова А.Д. по направлению "Геология"	Какими горными породами сложена наша планета?
212минерал	3	Савина Е.И. по направлению "Геология"	Золото: геохимия, месторождения, поиски
212минерал	3	Сенькина Е.А. по направлению "Геология"	Алмазоносный вулканизм и месторождения алмазов
212минерал	3	Скорынин И.А. по направлению "Геология"	Самородное серебро
201динам	4	Агаян А.С. по направлению "Геология"	Геофизические методы в археологии
201динам	4	Арешин Н.А. по направлению "Геология"	Физическое аналоговое моделирование для решения практических задач в геологии
201динам	4	Байков Н.Д. по направлению "Геология"	Основные методы представления палеомагнитных данных в геоинформационной системе
201динам	4	Еремин М.Д. по направлению "Геология"	Моделирование остывания интрузивов
201динам	4	Майоров А.А. по направлению "Геология"	Структурно-геоморфологический анализ острова Сахалин
201динам	4	Мошкин И.В. по направлению "Геология"	Новейшая геодинамика республики Башкортостан
201динам	4	Ращупкина А.О. по направлению "Геология"	Типы пассивных континентальных окраин
201динам	4	Толстова А.И. по направлению "Геология"	Тектоническое строение Срединно-Атлантического хребта в районе Азорской горячей точки
201динам	4	Усанова О.И. по направлению "Геология"	Ландшафтные особенности и геологическое строение Рушанского хребта
201динам	4	Фадеева Т.И. по направлению "Геология"	Структурно-геоморфологический анализ Пермского края
201динам	4	Чистякова А.В. по направлению "Геология"	Термохронологический подход в палеомагнитных исследованиях крупных интрузивов

202регион	Адамов С.И.		
	4	по направлению "Геология"	Характеристика массового вымирания на рубеже палеозой-мезозой
202регион	Барановская А.Р.		
	4	по направлению "Геология"	Флишевая формация: ее строение, условия образования, геологическая позиция
202регион	Болотова Д.С.		
	4	по направлению "Геология"	Этапы развития Западной Сибири в юрском периоде и раннемеловую эпоху
202регион	Борисенко А.А.		
	4	по направлению "Геология"	Сравнение характеристик позднепалеозойских плутонических комплексов Южного Урала и Казахстана
202регион	Ерохина М.И.		
	4	по направлению "Геология"	Методика исследований палеогеографических условий формирования флиша
202регион	Карачевцева П.И.		
	4	по направлению "Геология"	Методы палеоклиматических реконструкций: климатическая зональность Земли в мезозое
202регион	Коптев Е.В.		
	4	по направлению "Геология"	Эвстатические колебания уровня Мирового океана
202регион	Московский Д.В.		
	4	по направлению "Геология"	Трапповый магматизм в истории Земли
202регион	Химаныч А.С.		
	4	по направлению "Геология"	Офиолитовая ассоциация горных пород
202регион	Шакуров Д.И.		
	4	по направлению "Геология"	Трапповый магматизм в истории Земли: закономерности проявления
202регион	Шепелева Е.В.		
	4	по направлению "Геология"	Влияние эвстатических колебаний на трансгрессии и регрессии моря и осадконакопление
203полез	Андрейчикова С.А.		
	4	по направлению "Геология"	Движения и тектонические деформации земной коры
203полез	Бескова Е.А.		
	4	по направлению "Геология"	Интрузивный магматизм, интрузивные породы и полезные ископаемые
203полез	Блажко М.М.		
	4	по направлению "Геология"	Горные породы как строительные материалы
203полез	Ван Ю. .		
	4	по направлению "Геология"	Железо-марганцевые образования Мирового океана
203полез	Дементьев И.В.		
	4	по направлению "Геология"	Гидротермальные процессы и руды
203полез	Попов И.И.		
	4	по направлению "Геология"	Образование алмазов и минералогия алмазоносных кимберлитов
203полез	Пушков В.С.		
	4	по направлению "Геология"	Геолого-минералогические особенности драгоценных и поделочных камней
203полез	Распитина Д.А.		
	4	по направлению "Геология"	Образование, геологическая деятельность современных и древних ледников и полезные ископаемые
203полез	Савостьянова М.М.		
	4	по направлению "Геология"	Метаморфизм, метаморфические породы и полезные ископаемые
203полез	Сулимов А.Ф.		
	4	по направлению "Геология"	Вулканизм, вулканические породы и полезные ископаемые

203	полез	4	Таришка А.Е. по направлению "Геология"	Россыпные месторождения
204	горюч	4	Аксенова Д.В. по направлению "Геология"	Строение и распространение вулканов
204	горюч	4	Беляев В.О. по направлению "Геология"	Спрединг и субдукция
204	горюч	4	Валеева А.Ф. по направлению "Геология"	Рифы: древние и современные
204	горюч	4	Выговский Т.В. по направлению "Геология"	Строение и типы земной коры
204	горюч	4	Гаврин М.В. по направлению "Геология"	Геологическая деятельность озер и болот
204	горюч	4	Гаязова Э.Н. по направлению "Геология"	Методы определения возраста горных пород
204	горюч	4	Давлетшина А.Р. по направлению "Геология"	Свидетельства изменения климата в истории Земли
204	горюч	4	Елисеев А.Д. по направлению "Геология"	Геофизические методы исследования земной коры
204	горюч	4	Зотова П.Г. по направлению "Геология"	Речные долины и геологическая деятельность рек
204	горюч	4	Ипатова П.В. по направлению "Геология"	Физические поля Земли
204	горюч	4	Ковалевская С.О. по направлению "Геология"	Землетрясения: причины, механизмы, прогнозирование
204	горюч	4	Ковалевский В.С. по направлению "Геология"	Зоны апвеллинга
204	горюч	4	Коваль К.О. по направлению "Геология"	Четвертичные наземные оползни
204	горюч	4	Кусмаева Н.В. по направлению "Геология"	Типы седиментогенеза
204	горюч	4	Мальшонок А.М. по направлению "Геология"	Грязевые вулканы
204	горюч	4	Новиков Е.В. по направлению "Геология"	Метеориты: их элементный и минеральный состав
204	горюч	4	Носенко Д.Р. по направлению "Геология"	Геофизические методы поиска твердых полезных ископаемых
204	горюч	4	Одолеев Д.Г. по направлению "Геология"	Биосфера и роль живого вещества в геологических процессах
204	горюч	4	Пикалева А.С. по направлению "Геология"	Карстовые процессы в карбонатных горных породах
204	горюч	4	Самаров Д.В. по направлению "Геология"	Полезные ископаемые мирового океана
204	горюч	4	Сафиуллина Д.Р. по направлению "Геология"	Глобальное изменение климата
204	горюч	4	Сахнюк В.И. по направлению "Геология"	Радиоактивные минералы, абсолютная геохронология и возраст Земли
204	горюч	4	Солдатова А.И. по направлению "Геология"	Генетические типы морских осадков

204горюч	Столбовая Е.А.		
	4	по направлению "Геология"	Цунами: причины возникновения, распространение, прогнозирование
204горюч	Шишина П.Н.		
	4	по направлению "Геология"	Рельеф дна океана
204горюч	Шумкова Е.Ю.		
	4	по направлению "Геология"	Геологическая деятельность ледников и оледенения в истории Земли
204горюч	Яндарбиева Д.Н.		
	4	по направлению "Геология"	Органическое вещество современных осадков
209геофиз	Верин Ф.С.		
	4	По профилю	Задача сглаживания годографа
209геофиз	Галингер П.А.		
	4	По профилю	Сравнение графиков зависимости средней и эффективной скоростей от глубины для трех моделей десятислойной горизонтально-слоистой среды
209геофиз	Гарипова Н.Б.		
	4	По профилю	Учет поправки за сползание нуля-пункта гравиметра
209геофиз	Жданов С.С.		
	4	По профилю	Программная автоматизация решения задачи определения длины бетонных конструкций по отраженным волнам
209геофиз	Конорцева Е.А.		
	4	По профилю	Упругие волны в насыщенных пористых средах
209геофиз	Любицкая А.В.		
	4	По профилю	Численный гармонический анализ сигнала типа "Меандр" в методе частотного зондирования
209геофиз	Маховая Е.Н.		
	4	По профилю	Первичная обработка данных магнитометра
209геофиз	Ощенко А.А.		
	4	По профилю	Обработка данных акустического каротажа
209геофиз	Погребных Е.О.		
	4	По профилю	Интерпретация данных метода электрического поля для модели поляризованной сферы
209геофиз	Поликарпова В.А.		
	4	По профилю	Расчет кажущегося сопротивления для установки срединного градиента над вертикальным контактом двух сред
209геофиз	Пышнюк У.С.		
	4	По профилю	Решение задачи обнаружения слабых сигналов способом обратных вероятностей
209геофиз	Цховребов Т.А.		
	4	По профилю	Задача объединения двух годографов преломленных волн
209геофиз	Шаповалов А.В.		
	4	По профилю	Задача сглаживания годографа первых вступлений
209геофиз	Шклярук А.Д.		
	4	По профилю	Расчет магнитного поля шара на плоскости
210сейсм	Василевская Я.А.		
	4	По профилю	Сглаживание методом скользящего среднего
210сейсм	Вязниковцев А.А.		
	4	По профилю	Файловый формат «Тритон»: чтение и визуализация акустических данных двухканального эхолота бокового обзора
210сейсм	Гиренко Е.Ю.		
	4	По профилю	Глубинность вертикальных электрических зондирований

210сейсм	Дернова А.С.		
	4	По профилю	Расчет географических координат точек наблюдений регулярной сети
210сейсм	Иванова Е.В.		
	4	По профилю	Двумерная прямая задача гравиразведки для многоугольника с постоянной плотностью
210сейсм	Камаева И.О.		
	4	По профилю	Метод естественного поля: приведение данных съемки потенциала к единому уровню
210сейсм	Кельдюшова Е.А.		
	4	По профилю	Амплитудная коррекция
210сейсм	Киселева Е.В.		
	4	По профилю	Интерполяция сечения трехмерной сетки геофизических данных
210сейсм	Матвеев Н.М.		
	4	По профилю	Модуль управления длиннопериодной магнитотеллурической станции
210сейсм	Матвейчук Д.И.		
	4	По профилю	Оценка влияния бесконечности на измерения трехэлектродной установки
210сейсм	Михайлов Ю.В.		
	4	По профилю	Магнитное поле сферы
210сейсм	Погребная Д.А.		
	4	По профилю	Введение поправки за вариации магнитного поля в данные аэромагниторазведки
210сейсм	Рудь А. .		
	4	По профилю	Полосовая фильтрация
210сейсм	Скорнякова А.Ю.		
	4	По профилю	Обработка данных спектральной вызванной поляризации
210сейсм	Скребнева Н.М.		
	4	По профилю	Визуализация и анализ данных геофизической обсерватории
210сейсм	Субботин Д.Д.		
	4	По профилю	Расчет локальных аномалий гравитационного поля для двумерной задачи
210сейсм	Сушина М.Р.		
	4	По профилю	Решение прямой задачи магнитотеллурического зондирования для двухслойной модели
210сейсм	Тарасова М.А.		
	4	По профилю	Сглаживание и предварительное выделение аномалий
210сейсм	Учитель Л.А.		
	4	По профилю	Обработка данных вызванной поляризации во временной области
210сейсм	Хафизов А.С.		
	4	По профилю	Расчет эффективной скорости по годографу отраженной волны
210сейсм	Чегодаева А.Е.		
	4	По профилю	Решение прямой задачи гравиразведки от бесконечной прямоугольной призмы
210сейсм	Шарифуллин А.М.		
	4	По профилю	Расчет дисперсионных соотношений при обработке магнитотеллурических данных
210сейсм	Щевьёва Н.С.		
	4	По профилю	Электрическое поле погруженного точечного источника
211палеонт	Баранова Ж.С.		
	4	по направлению "Геология"	Трилобиты: морфология и образ жизни
211палеонт	Канаркина А.О.		

	4	по направлению "Геология"	Эволюция мозга тетрапод
211палеонт		Крутых А.А.	
	4	по направлению "Геология"	Выход растений на сушу
211палеонт		Никольская П.П.	
	4	по направлению "Геология"	Эволюция и селекция Equidae
219литол		Бакай Е.К.	
	4	по направлению "Геология"	Определение кремневых биогенных компонентов в шлифах (диатомовые водоросли)
219литол		Гататдинова Ю.Р.	
	4	по направлению "Геология"	Оптические свойства кремневых пород (кварц)
219литол		Захарова Т.С.	
	4	по направлению "Геология"	Определение известковых биогенных компонентов в шлифах (кораллы)
219литол		Ма Ц. .	
	4	по направлению "Геология"	Оптическое определение минералов кремнезема (халцедон)
219литол		Меркулов С.М.	
	4	по направлению "Геология"	Определение известковых биогенных компонентов в шлифах (иглокожие)
219литол		Сим С.М.	
	4	по направлению "Геология"	Оптическая характеристика минералов карбонатных пород (кальцит)
219литол		Чэнь Ч. .	
	4	по направлению "Геология"	Оптическое определение минералов кремнезема (опал)
219литол		Щепелев Ф.С.	
	4	по направлению "Геология"	Определение непрозрачных минералов в шлифах (пирит, марказит)
238геор		Ахиарова А.А.	
	4	по направлению "Геология"	Обзор и оценка показателей разработки нефтегазового месторождения Краснодарского края
238геор		Белов Я.И.	
	4	по направлению "Геология"	Анализ разработки месторождения Оренбургской области
238геор		Гунбин К.А.	
	4	по направлению "Геология"	Обработка и прогнозирование показателей разработки месторождения Ханты-Мансийского автономного округа
238геор		Иванов В.В.	
	4	по направлению "Геология"	Систематика информации, полученной из данных, взятых с нефтяного месторождения в республике Башкортостан
238геор		Корсаков Г.О.	
	4	по направлению "Геология"	Ознакомление и работа с промысловыми данными по нефтегазовому месторождению Республики Башкортостан
238геор		Кротова А.Г.	
	4	по направлению "Геология"	Перспективы развития нефтяных месторождений на примере месторождения в Республике Башкирия
238геор		Крючатов А.Д.	
	4	по направлению "Геология"	Геофизический каротаж скважин при поиске углеводородов
238геор		Мамедов Р.С.	
	4	по направлению "Геология"	Оценка перспектив разработки нефтяного месторождения в Ямало-Ненецком автономном округе
238геор		Марченко А.С.	
	4	по направлению "Геология"	Рассмотрение данных характеристик нефтяных месторождений в Ямало-Ненецком автономном округе
238геор		Мироненко Н.Ю.	

238геор	4	по направлению "Геология"	Ознакомление с работой по сопоставлению, сравнению и анализу данных по нефтяному месторождению Ямало-Ненецкого автономного округа
		Нестерова Д.Р.	
238геор	4	по направлению "Геология"	Обработка и прогнозирование показателей нефтедобычи на месторождении Ханты-Мансийского автономного округа
		Осипов И.А.	
238геор	4	по направлению "Геология"	Теоретическая оценка показателей разработки нефтегазового месторождения Ханты-Мансийского автономного округа
		Чумаковский В.И.	
238геор	4	по направлению "Геология"	Прогнозирование показателей нефтедобычи на месторождении в Пермском крае по исходным данным
		Шарипова Р.И.	
238геор	4	по направлению "Геология"	Сравнительная оценка перспектив нефтегазоносности месторождения, расположенного в Пермском крае

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени МВ ЛОМОНОСОВА

ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

основное отделение Очная форма обучения 2015 г.

Темы курсовых работ студентов 3 курса

Группа	Семестр	Фамилия, инициалы	Название темы
		Название предмета	
301динам		Багаев А.Л.	
	6	По профилю	Характеристики самоподобия речных сетей
301динам		Брайченко У.Т.	
	6	По профилю	Линеаментный анализ территории Крымского полуострова
301динам		Зулкарнеева Т.Ш.	
	6	По профилю	Структурно-геоморфологический анализ юго-восточной части Русской равнины
301динам		Кириллина И.А.	
	6	По профилю	Минералы-носители намагниченности в осадочных пермо-триасовых горных породах разреза Недуброво
301динам		Кириянина А.В.	
	6	По профилю	Структурно-геоморфологическая характеристика Гераклеийского полуострова
301динам		Парамонов А.Н.	
	6	По профилю	Разработка инструмента для анализа вкладов вторичных компонент намагниченности
301динам		Праслов Е.А.	
	6	По профилю	Математические методы моделирования процесса осадконакопления
301динам		Чижова Л.Б.	
	6	По профилю	Новейшие структуры и сейсмичность юга Сибирской платформы и юго-западной части Байкальского рифтовой зоны
301динам		Чмерев В.С.	
	6	По профилю	Определение величины напряженности магнитного поля Земли в девоне по образцам даек Кольского полуострова
301динам		Шамирова А.Ф.	
	6	По профилю	Особенности строения и состава вулканического массива Карадаг (Восточный Крым)
301динам		Шепталиня Ю.А.	
	6	По профилю	Тектоническое строение Центрального-Индийского хребта

301динам		Шишкина М.А.	
	6	По профилю	Новейшая геодинамика территории республики Татарстан
302регион		Гаврильченко Н.Д.	
	6	По профилю	История развития долины реки Мендер в среднем-позднем неоплейстоцене
302регион		Куликова М.А.	
	6	По профилю	Состав и строение субвулканического Бодракского комплекса на примере жерлового тела горы Лесной Бугор (Бахчисарайский район, юго-западный Крым)
302регион		Латыпова М.Р.	
	6	По профилю	Органогенные прослои верхнего мела и палеогена в Крыму
302регион		Тихомирова А.С.	
	6	По профилю	Строение и условия формирования отложений датского и зеландского ярусов в районе г. Бахчисарай (южный Крым)
302регион		Тузинец В.С.	
	6	По профилю	Особенности формирования маастрихтских отложений в обнажении на правом борту оврага Такма
302регион		Харчева А.С.	
	6	По профилю	Структурные особенности флишевых отложений таврической серии в районе оврага Яман
302регион		Яковишин С.Ю.	
	6	По профилю	Построение сбалансированного разреза на примере Енисей-Хатангского прогиба
303полез		Аксентьева Т.Б.	
	6	По профилю	Разведка золоторудного месторождения Старый Берикуль (Кузнецкий Алатау)
303полез		Алиев К.Г.	
	6	По профилю	Разведка колчеданно-полиметаллического месторождения Филизчай (Северный Кавказ)
303полез		Кузнецов М.В.	
	6	По профилю	Разведка свинцово-цинкового месторождения Миргалимсай (Казахстан)
303полез		Курбатов Д.А.	
	6	По профилю	Разведка медно-никелевого месторождения Рудная гора (Талнах)
303полез		Мухин Р.А.	
	6	По профилю	Разведка свинцово-цинкового месторождения Тречча (Югославия)
303полез		Пшенов А.В.	
	6	По профилю	Разведка уранового месторождения Гуннар (Канада)

303полез		Решетникова О.И.	
	6	По профилю	Разведка Рубцовского колчеданно-полиметаллического месторождения (Рудный Алтай)
303полез		Рихтер С.А.	
	6	По профилю	Разведка россыпного месторождения золота Виктория (Австралия)
303полез		Сагалевиц В.Д.	
	6	По профилю	Разведка Малеевского колчеданно-полиметаллического месторождения
303полез		Фурсова С.А.	
	6	По профилю	Разведка свинцово-цинкового месторождения Тетюхе (Приморье)
303полез		Чжоу Б..	
	6	По профилю	Разведка бокситового месторождения Сангареди (Западная Африка)
304горюч		Адарцевич Д.Г.	
	6	По профилю	Нефтематеринские толщи как элемент углеводородной системы
304горюч		Бабина Е.О.	
	6	По профилю	Преобразование глинистых минералов в литогенезе
304горюч		Вайтехович А.П.	
	6	По профилю	Микроскопический состав органического вещества осадочных пород
304горюч		Валиева Э.И.	
	6	По профилю	Неантиклинальные ловушки нефти и газа
304горюч		Гумеров А.Р.	
	6	По профилю	Нефтегазоносные бассейны пассивных окраин континентов (на примере Арктического шельфа)
304горюч		Деленгов М.Т.	
	6	По профилю	Оценка степени зрелости органического вещества пород
304горюч		Егошина Е.Д.	
	6	По профилю	Зоны разгрузки природного газа как индикаторы нефтеносности недр
304горюч		Елкина Е.Р.	
	6	По профилю	Свойства и состав нефти и их влияние на технологические характеристики моторных топлив и смазочных масел
304горюч		Жданов А.И.	
	6	По профилю	Фильтрационно-емкостные свойства пород коллекторов
304горюч		Землянский В.В.	
	6	По профилю	Газовые гидраты
304горюч		Каспаров С.О.	
	6	По профилю	Классификация ловушек

304горюч		Клековкина А.О.	
	6	По профилю	Факторы катагенеза
304горюч		Колесникова Т.О.	
	6	По профилю	Природное фракционирование стабильных изотопов углерода
304горюч		Коточкова Ю.А.	
	6	По профилю	Нетрадиционные коллекторы нефти
304горюч		Кувинов И.В.	
	6	По профилю	Нетрадиционные коллекторы для природного газа (угольный газ)
304горюч		Одинцов Н.М.	
	6	По профилю	Природные резервуары континентального генезиса
304горюч		Савченко Д.С.	
	6	По профилю	Микроскопический состав органического вещества в осадочных породах
304горюч		Середа В.И.	
	6	По профилю	Генезис терригенных коллекторов и флюидоупоров
304горюч		Собашиников В.П.	
	6	По профилю	Микроскопические методы исследования органического вещества осадочных пород
304горюч		Токмакова А.И.	
	6	По профилю	Источник и условия формирования разных типов органического вещества пород
304горюч		Тюленев А.С.	
	6	По профилю	Типы пород-коллекторов и их фильтрационно-емкостные свойства
304горюч		Фарзиева А.Н.	
	6	По профилю	Карбонатные коллекторы и их генезис
304горюч		Циндик Р.П.	
	6	По профилю	Первичная миграция нефти и газа
304горюч		Ямалетдинова А.А.	
	6	По профилю	Типы органического вещества пород и их генезис
305геохим		Кладиев А.А.	
	6	По профилю	Нефтегенерационный потенциал пород майкопской серии при гидротермальном воздействии
305геохим		Кузнецов Е.В.	
	6	По профилю	Влияние кислотности раствора на адсорбцию ртути на кремнийорганическом сорбенте
305геохим		Трофимов Н.Д.	
	6	По профилю	Исследование растворимости хлорида серебра в гидротермальном флюиде

305геохим		Шкиль П.Э.	
	6	По профилю	Геохимическая характеристика поверхностных вод и почв в районе Унальского хвостохранилища, Северная Осетия
306гидрогеол		Бандалиева А.В.	
	6	По профилю	Химический состав грунтовых вод на участке "Данково" Южно-Воронежского месторождения пресных подземных вод
306гидрогеол		Гарипов С.А.	
	6	По профилю	Карьерный водоотлив
306гидрогеол		Добиков А.П.	
	6	По профилю	Оценка параметров по данным наблюдений в зоне гидрологического режима подземных вод
306гидрогеол		Жарская К.Д.	
	6	По профилю	Экспериментальное и численное моделирование фильтрации на примере грунтового лотка
306гидрогеол		Зарницын Г.А.	
	6	По профилю	Интерпретация опытно-фильтрационных опробований в ограниченных пластах
306гидрогеол		Коробов М.В.	
	6	По профилю	Определение сопротивления прискважинной зоны при экспресс-опробовании несовершенной скважины
306гидрогеол		Кузьмич С.М.	
	6	По профилю	Исследование связи извилистости и коэффициента фильтрации в поровом масштабе на основе микроструктурного анализа
306гидрогеол		Морозов Д.О.	
	6	По профилю	Оценка величины сокращения речного стока при работе береговых водозаборов
306гидрогеол		Платонова А.В.	
	6	По профилю	Интерпретации данных опытно-фильтрационных работ
306гидрогеол		Редькин А.С.	
	6	По профилю	Расчеты гидравлического разрыва пласта на примере Варандейского нефтяного месторождения
306гидрогеол		Резанов П.Л.	
	6	По профилю	Оценка возможности формирования автоматического гидроразрыва пласта
306гидрогеол		Цветкова Е.А.	
	6	По профилю	Гидрохимические особенности и условия образования углекислых вод месторождения Гарм-Чашма (юго-западный Памир)

306	гидрогеол		Шараев А.А.	
		6	По профилю	Гидроэкологические особенности формирования родников Москвы на примере Филевского парка
307	инженер		Булатников М.А.	
		6	По профилю	Зависимость деформационных характеристик глинистых грунтов от режима компрессионных испытаний
307	инженер		Иванова А.А.	
		6	По профилю	Зависимость показателей деформируемости глинистых грунтов от их влажности
307	инженер		Кабилова А.Д.	
		6	По профилю	Состав и строение ультрадисперсной фракции (минеральных наночастиц) глинистых грунтов
307	инженер		Кунафин А.Д.	
		6	По профилю	Особенности состава, строения и свойств аллювиальных песчаных пород (на примере рек Северного Кавказа)
307	инженер		Лагоша Д.В.	
		6	По профилю	Оценка степени переуплотнения глинистых грунтов района Лужнецкой поймы
307	инженер		Никитин Н.С.	
		6	По профилю	Сравнительная характеристика состава, строения и физико-механических свойств эффузивных пород вулканов Этна и Вулькано (Италия)
307	инженер		Погосян Р.Р.	
		6	По профилю	Определение структурно-чувствительного коэффициента в базальтах с помощью акустической эмиссии
307	инженер		Рамазанов Р.Р.	
		6	По профилю	Инженерно-геологические особенности грунтов земляных плотин на реке Каменка (город Москва)
307	инженер		Резчикова Е.Д.	
		6	По профилю	Инженерно-геологическая характеристика отложений Кикинеизского оползня Южного берега Крыма
307	инженер		Розенберг В.В.	
		6	По профилю	Особенности состава, строения и свойств песков вулканогенно-осадочных образований (на примере Камчатки)

307инженер		Савченко Д.С.	
	6	По профилю	Влияние метода подготовки на результаты гранулометрического анализа глинистых грунтов
307инженер		Селедчик П.А.	
	6	По профилю	Состав и свойства осадков шахтных вод Кизеловского угольного бассейна
307инженер		Сокасян М.Г.	
	6	По профилю	Изменение по разрезу состава, строения и свойств грунтов лопатинской свиты волжского региона (Воробьевы горы, город Москва)
307инженер		Сычев А.А.	
	6	По профилю	Биосиликатизация песчаных грунтов
307инженер		Тарасов А.Г.	
	6	По профилю	Влияние дисперсности на влажностно-плотностные характеристики песчаных грунтов
307инженер		Толстых Г.И.	
	6	По профилю	Набухаемость глинистых грунтов филевской свиты юрской системы (Воробьевы горы, город Москва)
307инженер		Хамидов Р.И.	
	6	По профилю	Химико-минеральный состав, микростроение и свойства гидротермальных глинистых грунтов Восточно-Паужетского термального поля (Южная Камчатка)
307инженер		Харламова А.Е.	
	6	По профилю	Особенности состава, строения и свойств песчаных пород тукуланов (Якутия)
307инженер		Юрьев А.Е.	
	6	По профилю	Дилатансия в глинистых грунтах при испытаниях трехосного сжатия
308геокриол		Дроздов С.А.	
	6	По профилю	Сравнение методов защиты земляного полотна железных дорог от промерзания, применяемых в России и Норвегии.
308геокриол		Луговская А.В.	
	6	По профилю	Мерзлые породы как среда обитания микроорганизмов
308геокриол		Никифоров В.В.	
	6	По профилю	Методы инженерной защиты линейных сооружений от опасных криогенных процессов

308геокриол		Николаев П.А.	
	6	По профилю	Условия формирования водовыводящих напорно-фильтрационных таликов в низкотемпературных мерзлых породах севера Якутии на примере источника «Вещий».
308геокриол		Окунев А.В.	
	6	По профилю	Криогенное строение аллювиальных отложений
308геокриол		Прохоров Д.Р.	
	6	По профилю	Геофизические методы при оценке геокриологических условий
308геокриол		Романова Д.Б.	
	6	По профилю	Закономерности изменения мощности криолитозоны России
308геокриол		Хван М.К.	
	6	По профилю	Основные особенности взаимодействия многолетнемерзлых пород и подземных вод криолитозоны
308геокриол		Шиленков В.В.	
	6	По профилю	Мелкополигональное растрескивание и структурные грунты
311палеонт		Бакарюкина Ю.А.	
	6	По профилю	Фораминиферы палеогена бахчисарайской свиты горы Сувлу-Кая юго-западного Крыма
311палеонт		Козлова В.А.	
	6	По профилю	Некоторые радиолярии баженовской свиты Западной Сибири
311палеонт		Маринина Д.И.	
	6	По профилю	Некоторые поздневизейские дисперсные мегаспоры Смоленской и Калужской областей
312минерал		Айдов В.А.	
	6	По профилю	Характеристика скарновых оливинов Прибайкалья
312минерал		Иванова Ю.А.	
	6	По профилю	Рутил медно-молибденового проявления в верховьях реки Двойная (Западная Чукотка)
312минерал		Кондрикова А.П.	
	6	По профилю	Характеристика минералов группы аксинита
312минерал		Кочетова К.Н.	
	6	По профилю	Новые данные по минералогии Дарасунского золотого месторождения (Восточное Забайкалье)
312минерал		Наумов Д.И.	
	6	По профилю	Рудные минералы аподунитовых метасоматитов Кондерского массива

312минерал		Полушкина С.А.	
	6	По профилю	Природа микротрещиноватости в каркасных алюмосиликатах и ее влияние на поделочные свойства камней
313петрол		Кадебская Л.Ю.	
	6	По профилю	Включения оливина в хромшпинелиде хромитов Полярного Урала
313петрол		Капланская Д.Д.	
	6	По профилю	Состав и зональность хромшпинелидов в подиформных хромитах Полярного Урала
313петрол		Лобанова А.Ю.	
	6	По профилю	Состав оливинов и хромшпинелидов в толеитовых базальтах района Азорского плюдма из скважины глубоководного бурения
313петрол		Новикова А.С.	
	6	По профилю	Экспериментальное моделирование условий образования онгонитов Ары-Булакского массива
313петрол		Пересецкая Е.В.	
	6	По профилю	Пикроильменит из кимберлитов трубки имени В.Гриба: петрографическая позиция, химический состав, сравнение с пикроильменитом Кепинского поля (Архангельская алмазоносная провинция)
313петрол		Селютина Н.Е.	
	6	По профилю	Петрология и условия образования сиенитов комплекса Мадиапала, Центральная зона комплекса Лимпопо (Южно-Африканская Республика)
313петрол		Соболев С.Н.	
	6	По профилю	Методы изучения пород и минералов Йокко-Довыренского расслоенного интрузива
314кристалл		Антонов Д.И.	
	6	По профилю	Моделирование твердых растворов кальций-натриевых-гадолиниевых молибдатов методом межатомных потенциалов
314кристалл		Митина Д.Д.	
	6	По профилю	Раствор-расплавная кристаллизация редкоземельно-магниевого боратов
314кристалл		Реутова О.В.	
	6	По профилю	Гидротермальный синтез йодатов и их структурные характеристики

319литол		Беляков А.А.	
	6	По профилю	Литологическая характеристика отложений резанской свиты нижнего мела (Бахчисарайский район)
319литол		Гадельшин Р.И.	
	6	По профилю	Строение и состав пляжевых отложений у поселка Кача (Западный Крым)
319литол		Гатилов М.С.	
	6	По профилю	Литогенетическая характеристика пород таврической серии (Бахчисарайский район)
319литол		Гинзбург К.А.	
	6	По профилю	Голоценовая седиментация на террасах континентального склона Патагонии
319литол		Жамалетдинов Т.Р.	
	6	По профилю	Литолого-геохимическая характеристика известняков юго-западного Крыма
319литол		Киселёва М.А.	
	6	По профилю	Литологический состав и особенности строения альб-сеноманских пограничных отложений в районе базы МГУ
319литол		Мусаэлян Р.Э.	
	6	По профилю	Позднечетвертичные осадки Черного моря
319литол		Федорович В.С.	
	6	По профилю	Литология донных отложений подводного берегового склона в районе мыса Утриш (Черное море)
319литол		Хахина А.Н.	
	6	По профилю	Литологический состав пород таврической серии в овраге Кояс-Джелга (Горный Крым)
319литол		Чуркина В.В.	
	6	По профилю	Литологический состав и условия образования ченкской свиты
319литол		Чэнь Ч. .	
	6	По профилю	Литологическое строение отложений нижней части Резанской свиты
326эколог		Коробова Н.А.	
	6	По профилю	Микроэлементы в донных отложениях Верхневолжского водохранилища
326эколог		Ненюкова А.И.	
	6	По профилю	Исследование форм тяжелых металлов в водах реки Малая Сеньга (Владимирская область)

328геммол		Васина А.И.	
	6	По профилю	Новые данные о минералогии фенитизированных ксенолитов в Хибинском массиве
328геммол		Ким Д.В.	
	6	По профилю	Минералого-геохимическая характеристика техногенных образований Шерловогорского месторождения
338теор		Абузьяров А.А.	
	6	По профилю	Анализ основных показателей разработки месторождения в Пермском крае
338теор		Алибаева Г.А.	
	6	По профилю	Прогноз солеотложений при разработке нефтегазовых месторождений
338теор		Баронов Ю.М.	
	6	По профилю	Анализ показателей разработки турнейского объекта на нефтяном месторождении северо-запада республики Башкортостан
338теор		Батуев Н.П.	
	6	По профилю	Анализ разработки Надеждинского месторождения
338теор		Воробьева Д.В.	
	6	По профилю	Анализ показателей разработки тульско-бобриковского объекта на нефтяном месторождении юга республики Татарстан
338теор		Горбач М.Л.	
	6	По профилю	Анализ разработки Сусликовского месторождения
338теор		Гришанин Н.С.	
	6	По профилю	Анализ разработки Осинского месторождения
338теор		Кабдыгалиева Е. .	
	6	По профилю	Анализ показателей разработки бобриковского горизонта на нефтяном месторождении юго-запада республики Татарстан
338теор		Калимулина А.Р.	
	6	По профилю	Анализ показателей разработки тульского объекта на нефтяном месторождении запада республики Башкортостан
338теор		Ковалева Е.А.	
	6	По профилю	Анализ разработки Повховского месторождения

338теор		Котлов В.А.	
	6	По профилю	Анализ разработки бобриковского горизонта на нефтяном месторождении юго-запада Пермского края
338теор		Лидер А.В.	
	6	По профилю	Конденсационные воды газовых месторождений: образование и химический состав
338теор		Матяш А.А.	
	6	По профилю	Анализ основных показателей разработки Когалымского месторождения
338теор		Рахимова Э.Ф.	
	6	По профилю	Анализ разработки эксплуатационного объекта на нефтяном месторождении запада Пермского края
338теор		Смирнова Л.В.	
	6	По профилю	Анализ показателей разработки эксплуатационного объекта башкирского яруса на нефтяном месторождении юга Пермского края
338теор		Фасхутдинов А.А.	
	6	По профилю	Анализ разработки Аксеновско-Мазуровского месторождения
338теор		Хабибуллина А.А.	
	6	По профилю	Анализ основных показателей разработки эксплуатационного объекта турнейского яруса на нефтяном месторождении юго-запада Пермского края
338теор		Шишлаков Д.В.	
	6	По профилю	Анализ разработки тульско-бобриковского горизонта на нефтяном месторождении юга Пермского края