

Программа работы секции "Геология" конференции "Ломоносов-2008" 10 апреля 2008г.

Открытие работы секции «Геология» 10 апреля 2008 года, с 09.00 до 10.30, ауд. 415

- 09.00-09.10 Приветственное слово Заместителя декана по учебной работе канд. физ.-мат. наук **П.Ю. Степанова**
- 09.10-09.30 **Георгиевский Борис Владимирович** Моделирование процессов рельефообразования Восточно-Уральского плато в аспекте характеристики неотектонического режима развития, *МГУ имени М.В.Ломоносова, геологический факультет, Москва, Россия*
- 09.30-09.50 **Матвеева Елена Александровна** Состав и строение гумбейской свиты в районе пос. Измайловский и Александровский (Восточномагнитогорская зона Южного Урала), *МГУ имени М.В.Ломоносова, геологический факультет, Москва, Россия*
- 09.50-10.10 **Богуславский Михаил Александрович** Петрофизические свойства и алмазоносность кимберлитов трубки «Комсомольская» (Западная Якутия), *МГУ имени М.В.Ломоносова, геологический факультет, Москва, Россия*
- 10.10-10.30 **Гусева Наталья Владимировна** Особенности поведения марганца в природных водах междуречья рек Тоупугол и Хайменшор (восточный склон Полярного Урала). *Томский политехнический университет, г.Томск, Россия*
- 10.30-10.50 **Тягунов Дмитрий Сергеевич** Техногенный магнитный шум в пределах мегаполиса и удалении от него на Урале, *Институт геофизики УрО РАН, Екатеринбург, Россия*
- Дополнительную информацию о работе секции «Геология» можно получить у ответственного секретаря секции Лыгина Ивана Владимировича (правый «ус», каб. Ц-08, тел. 939-30-13).**

Общесекиционная стендовая программа.

Участвуют подсекции

*«Региональная геология и история Земли», «Геология и геохимия горючих полезных ископаемых»,
«Инженерная и экологическая геология», «Геофизика»:*

10 апреля 2008 года, с 11.00 до 13.30, холл 4-го этажа (напротив ауд. 438)

Подведение итогов стендовых докладов на заседаниях соответствующих подсекций.

Доклады подсекции «Динамическая геология» 10 апреля 2008 года, с 10.50 до 12.30, ауд. 415. Презентация устного доклада 15 мин

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Веселовского Романа Витальевича (каб. 821, тел. 939-25-51);

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
устный	Исаков Михаил Александрович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Эволюция метаморфизма центральной части Олокинской зоны Байкальской складчатой области
устный	Карасев Павел Сергеевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Системы активных разломов Южной Якутии
устный	Фетисова А.М., Веселовский Р.В.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Новые палеомагнитные данные по пермо-триасовым траппам севера Сибирской платформы (р.Попигай)

Доклады подсекции «Региональная геология и история Земли» 10 апреля 2008 года, с 12.40 до 14.15, ауд. 805.

Презентация устного доклада 15 мин

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Лыгиной Екатерины Александровны (каб. 504, тел. 939-49-28)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
устный	Горбенко Е.С.	МГУ имени М.В.Ломоносова	О происхождении пород мазанской свиты (валанжин, Центральный Крым)
устный	Олешко Мария Станиславовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Раннерифтовая стадия развития южной части рифта Суэцкого залива
устный	Рудакова Антонина Викторовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Строение туфолаковой толщи и эволюция магматизма Норильской мульды
устный	Шепелева Яна Петровна	Якутский Гос. Ун-т им. М.К. Аммосова	Новый стратотип нижнеюрской абонской осадочно-вулканогенной серии Южного Верхоянья, (Якутия)
стенд	Демидова Валерия Романовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Состав и условия образования песчаных отложений яковлевской свиты Ванкорского месторождения (северо-восточная часть Западной Сибири)
стенд	Исаков Садрудин Исакович	Институт геологии ДНЦ РАН, Махачкала, Россия	Дагестанский клин как сложный геоструктурный регион
стенд	Музипова Л.Р., Лыгина Е.А.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Детальная седиментология и условия формирования датских отложений разреза горы Бурундук-Кая (Центральный Крым)
стенд	Митюков Александр Валерьевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Геологическое строение зоны сочленения Анапского выступа и Туапсинского прогиба Восточно-Черноморского региона
стенд	Мурзин Шамиль Мудалифович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Моделирование истории формирования УВ-систем северного борта Терско-Каспийского прогиба
стенд	Халипская Анастасия Викторовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Построение трехмерной модели геологического строения листа госгеолкарты – 200 с использованием программного модуля GeoMap

Доклады подсекции «Литология» 10 апреля 2008 года, с 12.40 до 14.15, ауд. 301

Презентация устного доклада 10 мин

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Щербаковой Марины Николаевны (каб. 606, тел. 939-12-48)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
устный	Гусакова Анастасия Иосифовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Изучение даек, являющихся подводящими каналами грязевых вулканов в Геленджикском районе, п. Джанхот
устный	Жданова Анна Ивановна	Институт нефтегазовой геологии и геофизики	Реконструкция обстановок четвертичного осадконакопления по гранулометрическим данным (Новосибирское Приобье)
устный	Кутукова Наталья Михайловна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Фашии нижнего мезотиса Таманского полуострова (на примере Таманского полуострова и м. Тузла)
устный	Строганова Юлия Юрьевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Изотопный состав углерода и кислорода пограничных отложений нижней и средней перми и условия их образования (на примере р.Сояны, Архангельская область)
устный	Успенская Людмила Андреевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Корреляция структурно-текстурных признаков пород с электрометрическими данными каротажа
устный	Чжао Ляндун	МГУ имени М.В.Ломоносова	Петрографические особенности песчаников высокобугорской свиты в Крыму
устный	Чжао Синь	МГУ имени М.В.Ломоносова	Лёссовые грунты и проблемы их изучения
устный	Юань Фан	МГУ имени М.В.Ломоносова	Структурная характеристика отложений осадочных волн на западном склоне Дербентской котловины (Средний Каспий)

Доклады подсекции «Геология и геохимия горючих полезных ископаемых» 10 апреля 2008 года, с 12.40 до 16.00, ауд. 804

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Ступаковой Антонины Васильевны (каб. 613, тел. 939-37-96)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
устный	Брусенцов Артур Александрович	Южный федеральный университет	Перспективы угленосности Верхне-Алькатваамского месторождения (Беринговский угольный бассейн)
устный	Гафурова Алсу Вазыховна	Казанский гос. университет им.В.И.Ульянова-Ленина	Особенности структуры пустотного пространства пород-коллекторов бобриковских нефтеносных отложений Пионерского месторождения
устный	Мещерякова Е.Л., Онучин С.В.	Томский политехнический университет	Новый тип объектов поиска нефти и газа в ниже-среднеюрских отложениях на территории Томской области
устный	Никишин Валерий Анатольевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Перспективы нефтегазоносности мезо-кайнозойских отложений Туапсинского и Западно-Кубанского прогибов
устный	Норина Д.А., Кирюхина Н.М.	МГУ имени М.В. Ломоносова	Предварительная оценка нефтегазогенерационных возможностей мезозойских отложений Земли Франца Иосифа
устный	Охотина Светлана Владимировна	Корпоративный научно-технический центр, "НК "Роснефть"	Геологическое строение пласта ХХ ₂ месторождения Одопту-море (северный купол), северо-восточный шельф Сахалина
устный	Петров Е О	ВСЕГЕИ	Особенности формирования ниже-среднеюрских песчаников Штокмановского месторождения
устный	Третьякова Кристина Сергеевна	Новосибирский государственный университет	Перспективы верхнеюрского этажа нефтегазоносности территории Юганского Приобья Западной Сибири
стенд	Апаркина Татьяна Алексеевна	МГУ им.Ломоносова	Особенности геологического строения газоконденсатного месторождения Шах-Дениз (Азербайджан)
стенд	Бюрчиева Байрта Владимировна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Использование функции Леверетта для определения насыщенности пород над уровнем свободной воды
стенд	Губаева Флорида Рашитовна	Казанский гос. университет им.В.И.Ульянова-Ленина	Оптико-микроскопические особенности и эпигенетические преобразования пород верхнеказанского подъяруса Мелекесской впадины
стенд	Ершов Алексей Валентинович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Ловушки неантиклинального типа верхней части неокома на примере Западно-Сибирского бассейна
стенд	Калабин Василий Викторович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности ванаварской свиты северо-восточного склона Камовского свода
стенд	Камалетдинов Ильшат Салимзянович	Казанский гос. университет им.В.И.Ульянова-Ленина	Уточнение и оптимизация выработки запасов нефти тульского горизонта Зюзеевского месторождения Республики Татарстан
стенд	Ноженко В.И., Зарифьянова Л.Н.	Пермский государственный университет	О пересчете запасов нефти малиновской залежи одного из месторождений нераспределенного фонда недр с учетом требований новой классификации
стенд	Онучин С. В., Мещерякова Е.Л.	Томский политехнический университет	Гидрогеохимический показатель – основа контроля за разработкой нефтегазовых месторождений
стенд	Петракова Наталья Николаевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Составление фациальной схемы отложений по электрометрическим моделям (на примере пласта БВ8 Вынгапуровского месторождения)
стенд	Сайфуллин Рамис Хасанович	Казанский гос. университет им.В.И.Ульянова-Ленина	Холмистое месторождение нефти (Западно-Сибирский НГБ): выявление
стенд	Соколова Мария Сергеевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Природа повышенной радиоактивности отложений воробьевского горизонта (D _{IV}) Матросовского поднятия
стенд	Сулова А. А.	МГУ имени Ломоносова	Юрские резервуары Баренцевоморского бассейна

Доклады подсекции «Геология и геохимия полезных ископаемых» (Сергеева Н.Е., Гаранин Константин Викторович)

10 апреля 2008 года, с 10.50 до 14.15, ауд. 417

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Сергеевой Натальи Евгеньевны (каб. 302, тел. 939-54-39)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
устный	Брюхов Виталий Николаевич	Пермский Государственный Университет	Россыпная и рудная золотоносность Верхнекамской впадины
устный	Дубровская Иветта Владимировна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Физико-химические условия формирования руд месторождения золота Васильевское (Красноярский край, Россия)
устный	Копырин Иван Сергеевич	Южно-Уральский государственный университет	Применение формационного анализа для выявления месторождений камнесамоцветного сырья (на примере Южного Урала)
устный	Кораблёва Ольга Валерьевна, Корнеев Сергей Иванович	Санкт-Петербургский Государственный Университет	Малосульфидная платинометальная минерализация краевой части Мончегундровского массива на примере скважины МТ-6
устный	Куридная У.Н. ¹ , Белоусова И.В. ² , Пестриков А.А. ¹	¹ СПбГУ, геологический факультет, ² СПбГ Горный Институт им. Плеханова	Геохимические поиски золотого оруденения в центральной части Лехтинской структуры (Республика Карелия)
устный	Лыгина И.Н., Лыгин А.В.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Сравнительный анализ химического состава железомарганцевых конкреций нормального и погребённого залегания (провинция Кларион-Клиппертон, Тихий океан)
устный	Люй Шихуэй	МГУ имени М.В.Ломоносова	Особенности распределения элементов-примесей в макрослоях ЖМК западной части провинции Кларион-Клиппертон
устный	Малютина Мария Юрьевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Особенности золотого оруденения Коральвеевского рудного узла
устный	Митрофанов А.Ф., Малютин Ю.А.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Месторождение Федорова Тундра на Кольском полуострове – новый источник платиноидов для Российской промышленности
устный	Монтин Андрей Сергеевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Платиноносность расслоенного массива Луккулайсвара в Северной Карелии
устный	Ступак Дмитрий Федорович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Геология и условия образования Шумиловского месторождения
устный	Храмов Иван Владимирович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Масловское месторождение Норильского промышленного района, геологическое строение и некоторые особенности
устный	Черепанова Наталья Витальевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Новые данные о геохимических ореолах на месторождении золота Дорожное (Магаданская область)

Доклады подсекции «Инженерная и экологическая геология» (Барыкина О.С., Чернов Михаил Сергеевич)

10 апреля 2008 года, с 14.30 до 17.00, ауд. 805

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Барыкиной Ольги Сергеевны (каб. 106, тел. 939-12-37),

Инженерная и экологическая геология

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
устный	Боков Денис Анатольевич	Пермский государственный университет	Использование глин отвала Чаньвинского месторождения известняков
устный	Галай Роман Александрович	Ставропольский Государственный Университет	Использование ГИС для оценки опасных геологических процессов в связи с разработкой генерального плана г. Ставрополя
устный	Заборин Михаил Сергеевич	Донецкий Национальный Технический Университет	Геодинамическое строение поля закрытой шахты «Брянковская» по данным космического метода
устный	Ионов Всеволод Юрьевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Причины оползневых смещений на участке строительства санно-бобслейного комплекса
устный	Казакова Е.Н., Боброва Д.А.	Сахалинский государственный университет	Роль селевых потоков в защите пляжей (на примере юго-восточного побережья о. Сахалин)
устный	Калиниченко Ирина Владиславовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Экспериментальное изучение деформационного поведения модельных образцов песчаников при их циклическом нагружении
устный	Шпекторова Ольга Андреевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Типы техногенных грунтов на территории города
стенд	Григорьева Людмила Владимировна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Инженерно-геологические особенности нижнемеловых пород Теплостанской возвышенности (г. Москва)
стенд	Козлова Маргарита Евгеньевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Эколого-геологическая характеристика почв в районе полигона твердых бытовых отходов «Кучино» Московской области
стенд	Кузьмина Наталья Михайловна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Укрепление грунта известьсодержащим отходом как один из способов его утилизации
стенд	Лучко Мария Вячеславовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Влияние минерального состава и строения на физико-механические свойства туфов Срединного хребта Камчатки
стенд	Отто Вадим Павлович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Уплотняемость несвязных грунтов
стенд	Рыбальченко Светлана Владимировна	Сахалинский государственный университет	Отвалы грунта как опасный отход
стенд	Хряпенкова А.И., Гайнуллина А.М.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Состав и морфологические особенности глауконита
стенд	Шанина Виолетта Валерьевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Влияние температуры, давления и растворов на изменения вулканогенных пород
стенд	Шешнёв А.С., Яшков И.А.	Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского	Роль тектонической трещиноватости в формировании современной геоэкологической ситуации на территории Саратова

Доклады подсекции «Геокриология» 10 апреля 2008 года, с 10.50 до 12.20, ауд. 301

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Роман Лидии Тарасовны (каб. 303, тел. 939-14-53)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
устный	Буханов Б.А., Лупачик М.В.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Экспериментальная оценка теплопроводности гидратонасыщенных пород в мерзлом состоянии
устный	Горшков Е И	Институт ГЕОЭКОЛОГИИ РАН, Москва, Россия	Деформационные характеристики оттаивающих грунтов (на примере Бованенковского месторождения)
устный	Давыдова И В	МГУ имени М.В.Ломоносова	Прогноз потепления климата и его учет при оценке надежности оснований зданий на вечномёрзлых грунтах
устный	Котов П.И., Гурьева О.М., Буханов Б.А.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Экспериментальное изучение разложения порового гидрата метана при нагревании
устный	Тихонова Елена Павловна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Фазовый состав влаги в мерзлых вулканических пеплах Камчатки (Ключевская группа вулканов)

Доклады подсекции «Гидрогеология» 10 апреля 2008 года, с 14.30 до 16.00, ауд. 301

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у Лехова Алексея Владимировича (каб. 703, тел. 939-49-40)

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
устный	Абдрашитова Римма Наильевна	Тюменский государственный нефтегазовый университет	Вопросы эколого-гидрогеологического мониторинга в условиях криолитозоны севера Западной Сибири
устный	Батурин Евгений Николаевич	Пермский государственный университет	К вопросу о классификации подводных карстовых родников
устный	Крупий Надежда Владимировна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка эксплуатационных запасов подземных вод на Пелагиадинском участке для резервного водоснабжения г.Ставрополя
устный	Пшенникова Наталья Андреевна	Иркутский государственный технический университет	Проблема пресной воды и возможные пути ее решения

Доклады подсекции «Геофизика» 10 апреля 2008 года, с 16.20 до 17.20, ауд. 830

Дополнительную информацию о работе подсекции можно получить у

Лыгина Ивана Владимировича (правый «ус» каб. Ц-08, тел. 939-30-13) и Ермакова Александра Петровича (кааб. 351, тел. 939-12-30)

Форма доклада	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
устный	Огородова Ирина Владимировна	Пермский государственный университет	Изучение скоростной анизотропии ВЧР по данным сейсморазведки 3D
устный	Рейдик Юрий Владимирович	РГГРУ	Проблемы интерпретации сейсмических аномалий в Северо-Сахалинском бассейне
устный	Соколов Кирилл Олегович	Институт горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН	Повышение разрешающей способности метода георадиолокации на основе вейвлет-анализа
стенд	Муравьев Лев Анатольевич	Институт геофизики УрО РАН	Возможности ЯМР-релаксометрии для определения фильтрационно-емкостных свойств пластов
стенд	Pereira Antonio ¹ , Muraviev Lev ²	¹ Ingeneer Geophysist, Mining society "Catoca", Luanda, Angola ² The Intsitute of Geophisics UB RAS, Ekaterinburg, Russia	Ground magnetometry capabilities at search of native diamond deposits
стенд	Агранат Александра Сергеевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Результаты электроразведочных работ методами ВП и АМТЗ на участке Юрийокское (массив «Учабюайв»), Мурманской области
стенд	Алексеев Дмитрий Александрович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Анализ синтетических магнитотеллурических функций отклика в идеализированной 3D-геоэлектрической модели субдукционной зоны
стенд	Белей Антонина Юрьевна, Ермаков А.П.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Изучение скоростной анизотропии на плато Патиль (Крымский полуостров) сейсморазведкой на преломленных волнах
стенд	Ботвиновская О.А., Ганичев Д.И.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Способ определения коэффициента нефтенасыщенности карбонатных коллекторов месторождений вала Гамбурцева
стенд	Верещагина Мария Игоревна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Структурные особенности гравитационного поля в зоне сочленения плиты Скотия, Южно-Американской и Антарктической плит
стенд	Гаврилов Станислав Евгеньевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Сравнение двух методик обработки спектрометрического гамма-каротажа
стенд	Губанова Я.Е., Крылов Н.О., Романенко М.Ю.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Результаты сейсмических исследований палеодолины реки Угра в районе геофизического полигона «Александровка» (Калужская обл.)
стенд	Дегтярева Елена Борисовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Взаимодействие упругих колебаний и медленных потоков флюидов в насыщенных пористых средах
стенд	Доронин С.И., Калинин П.В.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Обработка многоканальных сейсмоакустических данных, полученных на акватории Чёрного моря в районе города Адлер
стенд	Зайцев Александр Александрович	МГУ имени М.В.Ломоносова	О возможности оценки контакта цемент-порода с помощью волны Стоунли-Лэмба в акустической цементометрии
стенд	Зелинский Никита Ростиславович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка возможностей методики "optimum offset" при картировании кровли карбонатных отложений в г.Москве
стенд	Золотая Т.Н., Золотой Н.В.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Использование атрибутного анализа сейсмических данных для выделения зоны разломов в пределах Тимано-Печорской провинции
стенд	Иванькова Юлия Валериевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка содержания нерастворимого остатка (Сно) и остаточной воды (Ков) в нижнепермских артинских отложениях нефтяных месторождений Тимано-

			Печорской Провинции (ТПП) на основании анализа данных керна и расширенного комплекса ГИС
стенд	Казак Андрей Владимирович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Комплексные геофизические исследования при решении геоэкологических задач на Новодевичьих прудах
стенд	Козлова Е.А., Тамберг А. С.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Геофизические исследования археологического памятника "Гнёздово"
стенд	Ли Владимир Олегович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Попытка применения атрибутного анализа к данным малоглубинной сейсморазведки в составе инженерно-строительных изысканий в г.Москве
стенд	Лыгин И.В., Оболенский И.В., Фадеев А.А.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Многоуровневая гравиметрическая съемка Главного Здания МГУ
стенд	Майкова Екатерина Игоревна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка характера проникновения фильтрата бурового раствора в скважинах, пробуренных на полимерных и глинистых растворах, для Самотлорского месторождения
стенд	Назарова Марфа Владимировна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Сравнение методов подавления кратных волн на данных МОВ ОГТ
стенд	Неверова О.В., Шишкина М.А., Ермаков А.П.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Определение скоростей продольных и поперечных преломленных волн на Александровском плато (Калужская обл., Аксинино)
стенд	Охулкова Татьяна Анатольевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка нефтенасыщенности полимиктовых коллекторов на основе метода ИННК с учетом поглощения нейтронов глинами
стенд	Поздняков Алексей Сергеевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Обработка С/О-КАРОТАЖА методом элементарных спектров
стенд	Пятилова Анна Михайловна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка потерь в водном слое при георадиолокационных исследованиях на пресноводных акваториях
стенд	Сурова Наталья Д.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Новый способ прогнозирования гидропроводности коллекторов в межскважинное пространство
стенд	Сусанина Ольга Михайловна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Прогнозирование глубины и формы залегания структурных поверхностей по гравиметрическим данным на севере Западной Сибири
стенд	Тхак Ксения Сергеевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Изучение скоростей упругих волн в породах верхнекарбонového возраста в г. Москве
стенд	Федотова Полина Андреевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Поиски медно-никелевого вкрапленного оруденения на южно-ковдорской площади
стенд	Фролова Анна Вадимовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Учет влияния многолетнемерзлых пород при обработке сейсмических данных метода общей глубинной точки на территории Западной Сибири
стенд	Хмельницкий Артем Юрьевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Построение палеточного обеспечения для гамма-гамма каротажа в плотностной модификации
стенд	Неверова О.В., Шишкина М.А., Куликов В.А.	МГУ имени М.В.Ломоносова	Опытно-методические работы по дипольному индуктивному профилированию (ДИП) и зондированию (ДИЗ) на Александровском полигоне во время студенческой зимней практики 2008 года

Доклады подсекций «Кристаллография», «Минералогия», «Петрология», «Геохимия»

10 апреля с 14.00 до 16.30, холл 4-ого этажа (напротив ауд. 438)

Все доклады в стендовой форме!!!

Председательствующие подсекций: Дорохова Г.И., Волкова Е.А., Пеков И.В., Япаскурт В.О., Бычков А.Ю.

Дополнительную информацию о работе подсекций можно получить у Волковой Елены Александровны (каб. 438, тел. 939-29-80)

Кристаллография

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
стенд	Громалова Наталья Александровна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Раствор-расплавная кристаллизация и морфология кристаллов александрита и хризоберилла
стенд	Королева Мария Викторовна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Кристаллизация редкоземельно-хромовых боратов
стенд	Николаев Анатолий Германович	Казанский государственный университет им. В.И. Ульянова-Ленина	Структурное положение трехвалентного хрома в тетраэдрических позициях минералов со структурой шпинели
стенд	Спиридонова Дарья Валерьевна	Санкт-Петербургский государственный университет	Общая характеристика зорита и его синтетического аналога (ETS-4). Исследование ионного обмена в зорите и ETS-4
стенд	Талис Роман Александрович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Конструирование и анализ неупорядоченных атомных конфигураций в тройной оксидной системе корунд-эсколаит-гематит

Минералогия

Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
стенд	Афанасьева Анастасия Сергеевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Благородные разновидности берилла Шерловой горы: природа окраски и условия образования
стенд	Боровкова Екатерина Валерьевна	Институт геологии Коми НЦ УрО РАН	Биогенный апатит в холелитах
стенд	Гриценко Юлия Дмитриевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Сульфиды Zn, Pb метаморфогенно-гидротермальных жил Норильского рудного поля
стенд	Коваль Александр Юрьевич	Южный федеральный университет	О морфологии гранатов из ореолов рассеяния нижнего течения р. Оленек (Якутия)
стенд	Кошенская Татьяна Олеговна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Влияние НТ и βНТ обработки на оптические свойства природных алмазов типа Ia с коричневым и желтым нацветом
стенд	Линь Фан	МГУ имени М.В.Ломоносова	Идентификация C-дефектов и оценка их относительного содержания в октаэдрических кристаллах алмаза IaAB типа
стенд	Палажченко Ольга Валерьевна	МГУ имени М.В. Ломоносова	Внутреннее строение алмаза – отражение условий генезиса
стенд	Рогачева Любовь Ивановна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оловоносные гранаты Тырнаузского месторождения
стенд	Серов Роман Сергеевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Цветные алмазы из Анабарских россыпных месторождений, Западная Якутия. Классификация на основе спектроскопических особенностей
стенд	Чернова Александра Дмитриевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Метод оценки объемных соотношений разных фаз в многофазовых флюидных включениях для расчета состава флюидов

Петрология			
Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
стенд	Беляев Василий Анатолевич	Иркутский государственный университет	Геохимия и петрогенезис метабазитов верхнеархейского серогнейсового комплекса Байдарикского блока (Центральная Монголия)
стенд	Дымщиц Анна Михайловна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Условия и механизм формирования Na – содержащих мэйджоритовых гранатов
стенд	Лясковская Зоя Евгеньевна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Физико-химические условия минеральных равновесий мантийных перидотитов Войкаро-Сыньинского массива в надсубдукционной обстановке (Полярный Урал)
стенд	Фомин Илья Сергеевич	МГУ имени М.В.Ломоносова	Численное моделирование процессов смешения магм вулкана Кизимен
Геохимия			
Форма	Авторы	Организация, Факультет	Название доклада
стенд	Алексеев Алексей Гаврильевич	ГОУ ВПО Якутский государственный университет им. М.К.Аммосов	Процессы циклизации серы в битумоидах отложений Оленекского поднятия (куонамская свита)
стенд	Белецкая Наталья Владимировна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Влияние осадков сточных вод на состояние почв и растительности
стенд	Даулетбай Айжан Даулетбайкызы	РГП «Национальный центр по комплексной переработке минерального сырья Республики Казахстан», г. Алматы, Республика Казахстан	Изотопные эффекты как поисковые критерии для рудных месторождений
стенд	Денисова Юлия Вячеславовна	Институт геологии КНЦ УрО РАН, Сыктывкар, Россия	информативность элементов – примесей циркона Приполярного Урала
стенд	Загоскин Андрей Вячеславович	МГУ имени М.В.Ломоносова	Структура аномального геохимического поля медно-порфировых проявлений с сопутствующим золотым оруденением
стенд	Курганская Инна Александровна	МГУ имени М.В.Ломоносова	Оценка параметров гипергенного поля по вторичным ореолам и потокам рассеяния
стенд	Шайбеков Ренат Ирекович	Институт геологии Коми НЦ УрО РАН	Характеристика РЗЭ магматитов г.Сопча (Центральный Пай-Хой)
<i>10 апреля 2008 год, резервные аудитории 832-833 с 12:40 до 18:00</i>			
<i>Заккрытие работы геологической секции: 10 апреля с 17.30 до 18.00, ауд.830.</i>			