**Региональная геология**

Жолтаев Г.Ж., Налибаев М.И. Девонские рифы Северного Торгая - высокоперспективные объекты для поисков новых месторождении нефти и газа

Скринник Л.И., Иванова Н.И., Коваленко Н.Е. Каменноугольные отложения пограничных с Китаем районов Юго-Восточного Казахстана

**Минерагения, прогнозы, перспективы**

Умарбекова З.Т., ДюсембаеваК.Ш., Кубашева КТ. Бакырчик и взгляды на формирование месторождений в черносланцевых толщах

**Минералогия**

Кудайбергенова Н.К, Стецюра М.М., Фазылова О.С., Семашко В.А. Медьсодержащий минерал куприт в месторождениях Казахстана

Байсалова А.О., Долгополова А.В., Seltmann R., Степанов А.В., Бекенова Г.К Вариация химического состава гагаринита Верхнеэспинского месторождения, как индикатор условий минералообразования и положения в метасоматической колонке

**Нефть и газ**

Фазылов Е.М., Шабалина Л.В., Приходько Д.Е., Мусина Э.С. Об особенностях накопления тонкозернистых терригенных осадков серпухов-башкирского ярусов раннего и среднего карбона центральной части Сырдариинского осадочного бассейна и перспективы их нефтегазоносности

Тулемисова Ж.С. Сравнительная характеристика и условия формирования седиментационных ловушек углеводородов в Западно-Сибирском, Прикаспийском и Шу-Сарысуйском бассейнах

**Геофизика**

Борисенко Г.Т., Исагалиева А.К Комплексный анализ керна и ГИС меловых и юрских отложений месторождения Южноторгайской впадины

**Сейсмология**

Нурмагамбетов А. Роль палеосейсмологических данных при оценке сейсмической опасности в Казахстане

Садыкова А.Б., Полешко Н.Н. Параметры сейсмотектонической деформации земной коры Северного Тянь-Шаня в 2015 году

**Экология**

Романова С.М., Пономаренко О.М., Ниязбаева А.И., Амиргалиев Н.А. Качество воды водохранилища-охладителя Экибастузской ГРЭС-1 имени Булата Нуржанова

**Методика**

Насиров Р., Слюсарев А.П., Саматов И.Б., Куспанова Б., Насиров А.Р. Применение геохимических методов для изучения геологического разреза нефтегазовых скважин

Степаненко Н.П., Белоусова Н.П., Кайдаги Т.М. Разработка двумерных плотностных моделей земной коры и по дкоровой мантии Казахстана

**Технические науки**

Ракишев Б.Р. Технологические ресурсы повышения качества и полноты использования минерального сырья

Бектенов Н.А., Ергожин Е.Е., Садыков К.А., Рыспаева С.Б. Получение новых бетонных материалов на основе промышленных отходов

Онаев М.И., Улътаракова А.А., Найманбаев М.А., Маркаев Е.К, Касымжанов КК Определение оптимальных параметров переработки титаномагнетитового концентрата месторождения Масальское

Кенжалиев Б.К, Гладышев С.В., АбдулвалиевР.А., Омарова С.А., Бейсембекова КО., Манапова А.И., Имангалиева Л.М. Активация золошлаковых отходов перед химическим обогащением

ЛйтимовМ.Ж., Ожикенов КА., Айтимова У.Ж., Даутбаева А.О., Баймуратов О.А. Анализ структуры и подсчет времени системы по мониторингу окружающей среды с многопараметровыми датчиками

Қайым Т.Т., Грибанов В.Ф., Темирбеков Е.С., Каимов С.Т., Каимов Аб.Т., Кагшов А.Т., Каимова Г.Т., Абилдабекова ДД Теоретическое и математическое моделирование динамической системы стохастических процессов работы инновационного схвата манипулятора робота при перегрузке твердых высокорадиоактивных отходов тепловыделяющего элемента из промежуточного контейнера в основной контейнер

Махметова ИМ., Солоненко В.Г., Бекжанова С.Е. Расчет свободных колебаний анизотропного массива с трехмерным подземным сооружением..

Баймухаметов А.А., МартыновН.И., Рамазанова М.А., ТанирбергеновА.Г. Прикладные аспекты исследований математического моделирования соляного диапиризма в нефтегазовом деле

Тойгожинова Ж.Ж., Даркенбаева Э.Б. Синтез параметров замкнутой системы преобразователь частоты - асинхронный двигатель центробежного насоса на ЭВМ

Нурушев М.Ж., Дияров М.Д., Нурушева А., Юсупова М. Развитие нефтяных месторождений на шельфе Каспийского моря и уровне риска несчастных случаев

Дюсембина Ж.К Модификация квазилинейной системы управления биомедицины

Калиева К.Ж., Упгешкалиева Л.Ш., Тойгожинова Ж.Ж. Вопросы сопротивляемости изоляции тяговых машин динамическим перегрузкам

Абдимуталип И., Абдраимова К, Жолмагамбетов И., Абишова Г., Акешова М. Обезвреживание загрязненной почвы методом вермикомпостирования

Туребекова Г.З., ШапаловШ.К, Такибаева Г.А., Дайрабаева А.Ж., Сихынбаева Ж.С., Мезиани С., Жарылкасын П.М., Махамбетов М.Ж. Возможности применения серы, получаемой при нефтедобыче в рецептурах резиновых смесей

Курбаниязов С.К, Абдимуталип Н.А., Ибрагимова Э.К, Алъчинбаева О., Тойчибекова Г.Б. Изучение экологической значимости глауконитовых месторождений Южно-Казахстанского региона с дальнейшим их применением в сельском хозяйстве

Генбач А.А., Джаманкулова И.О. Разработка высокофорсированных капиллярно-пористых теплоотводящих систем

Салихов Т.К. Современное состояние плодородия почвенного покрова геоэкосистем Западного Казахстана