Сейтмуратова Э.Ю., Гоганова Л.А., Ляпичев Г.Ф., Марфенкова М.М., Жаймина В.Я., Сайдашева Ф.Ф., Баратов Р. Т., Даутбеков ДО. Становление континентальной коры Казахстана в позднепалеозойское время

Жаймина В.Я. Стратоуровни и рудная минерализация Карамуруна (Южный Казахстан)

СкринникЛ.И., Кошкин А.В., АманбаевР.А., Булегенов К.У., Силачев И.Ю., Гадеев P.P., Перевозов С.В., Плехова К.Р. Вопросы золотоносности верховьев р. Большая Алматинка (Северный Тянь-Шань)

Нефть и газ

Аубакиров А.А., ЖамауовЖ.К., АймагамбетовМ.У., Панкратов В.Ф., Ескожа Б.А. О первых геологических результатах целенаправленного изучения пород верхнего девона на юго-востоке Прикаспийской впадины

ФазыловЕ.М., Мусина Э.С. Вулканогенно-осадочные фации средне-позднекаменноугольных отложений месторождения Кендерлык и их роль в образовании пластов горючих сланцев

Гидрогеология

Вялов В Д., Кан С.М., Курмангалиева Ш.Г. Геотермическое поле осадочного чехла Чу нджа-Дубу некого выступа (Жаркентская впадина)

Экология

Крупа Е.Г., Романова С.М. Гидрохимия водоемов бассейна реки Арысь на территории Южно-Казахстанской области

Методика

Исабеков Р.Б., Итемен Н.М., Курмангалиева Ш.Г. Анализ технологий извлечения стронция из природных рассолов

Технические науки

Машеков С.А., Абсадыков Б.Н., Нуртазаев А.Е., Матекова А.С., Нугман Е.З., Рахматуллин М.Л., Полещук А.И. Компьютерное моделирование процесса прокатки полос в продольно-клиновом стане и расчет прочности его тяжело нагруженных элементов

Ибраев А.Т., Сагындык А.Б. Численное исследование аберрационных коэффициентов коробчатой катодной линзы

Алтынбек Ш.Ч, Болотова Л.С., БайконуроваА.О. Исследование сорбционных характеристик анионообменных смол, относящихся к золоту, и его извлечения из поликомпонентных растворов

Билецкий М.Т., Ратов Б.Т., Байбоз А.Р. Научное обоснование работы автоматического измерителя условной вязкости бурового раствора

Суримбаев Б.Н., БайконуроваА.О., БолотоваЛ.С. Перспективы развития процесса интенсивного цианирования золотосодержащих продуктов в Республике Казахстан

Азаматов Б.Н., Ожикенев К.А., Азаматова Ж.К. Оценка эффективности использования палладия в каталитических СВС-блоках для дизельных двигателей

Телтаев Б.Б. Усталостная деструкция асфальтобетонного покрытия. 2. Термодинамика

ФедоровБ.В., Ратов Б.Т., Шарауова А.Б. Модель буримости долотами PDC для проходки скважин на нефтегазовом месторождении Узень

Шевко В.М., Айткулов Д.К, Атамкулов Б.Б., Избасханов КС., Найманбаев М.А. Комплексная электротермическая переработка бедной оксидной руды Ачисайского месторождения

Бирюкова А. А., Вакалова Т.В., Джиеналыев Т.Д., Тихонова Т.А. Керамические проплаты из сырья Казахстана для нефтегазодобывающей промышленности

Онаев М.И., Уласюк С.М., Найманбаев М.А., Маркаев Е.К, Касымжанов КК Извлечение железа и хрома из ильменитового хромсодержащего концентрата

Найманбаев М.А., Лохова Н.Г., Квятковская М.Н., Балтабекова Ж.А., Баркытова А.Е. Фазовые превращения гидратированного диоксида титана при термообработке

Бахтаев Ш.А., Бочкарева Г.В., Мусапирова Г.Д. Бесконтактные измерители микроразмеров на коронном разряде

Кожа Е., Смагулов Д. У., Ахметова Г.Е., Комбаев К.К. Лабораторная установка для электролитно-плазменной обработки стали

Байконуров Е.Г., Усолъцева Г.А., Чернышова О.В., Дробот Д.В., Акпанбаев Р.С. Термодинамическая оценка вероятности растворения вторичного жаропрочного никельсодержащего сплава ЖС32-ВИ растворами минеральных кислот

Абдурахманов А.А., Бахтаев Ш.А., БокановаАА., Матаев У. Устройство для очистки воздуха помещений птицефабрик

Адилъбаева Т.Е., Таловская А.В., Языков Е.Г. Оценка аэротехногенного загрязнения в окрестностях теплоэлектростанции (ТЭЦ-3) г. Караганды по данным снеговой съемки (Республика Казахстан)

Мырхалыков Ж.У., Бажиров Т.С., Кемалов А.Ф., КемаловР.А., Сырманова КК, БоташевЕ.Т. Технология комплексной модификации битумных изоляционных материалов

Салихов Т.К. Полевые и мониторинговые исследования почв на территории проектируемого государственного природного резервата «Бокейорда» Западно-Казахстанской области

Оздоев С.М., Машрапова М.А. Геологическое строение и методы повышения нефтеотдачи продуктивных горизонтов Арыстановского месторождения

Оздоев С.М., Тлеуберди Н. Геологические предпосылки увеличения запасов нефтедобычи на месторождении Северный Карамандыбас