Жусупбеков С.С.., Искакова А.М., Войцик В., Омирбекова Ж.Ж. Линейная идентификация параметров сухих электрофильтров

Баймуканов Д.А., Баймуканов А., Тоханов М., Юлдашбаев Ю.А., Дошанов Д. Селекционно-генетический мониторинг верблюдов группы дромедар Южно-Казахстанской популяции

Баймаханова С., Байконурова А.О., Усольцева Г.А., Коныратбекова С.С., Хавалцайрат Б. Влияние степени измельчения никельсодержащего рудного сырья на извлечение металлов при солянокислом выщелачивании

Синчев Б.К., Муханова А.М., Королёв Д.А. Определение положений и скоростей звеньев механизма высоких классов

Саинова Г.А., Байсеитова Б.А., Курбаниязов С.К. Метод очистки загрязненных нефтью почв Калифорнийскими червями

Курманов Н.А., Алиев У.Ж., Рахимбекова А.Е., Махатова А.Б. Модернизация системы высшего образования как фактор обеспечения качества человеческого капитала

Баймуканов Д.А., Баймуканов А., Тоханов М., ЮлдашбаевЮ.А., Дошанов Д. Селекционно-генетический мониторинг верблюдов группы дромедар Южно-Казахстанской популяции

Айдарова С.Б., Тлеуова А.Б., Бектұрганова Н.Е., Григорьев Д.О., Миллер Р. Подбор гидрофобного агента для получения микро- и нанокапсул в в системах 3-(триметоксисилил)пропил метакрилат/ антифрикционный

агент/ вода/ суспензия наночастиц диоксида кремния

Битимбаев М.Ж., Морозов Ю.П., Фалей Е.А., Хамидулин И.Х. Технология гравитационного извлечения золота из золото-медной руды месторождения Мизек

Битимбаев М.Ж., Шемякин В.С., Скопов С.В. Обоснование целесообразности предварительного обогащения медных и медно-цинковых руд Казахстана

Баймаханова С., Байконурова А.О., Усольцева Г.А., Коныратбекова С.С., Хавалцайрат Б. Влияние степени измельчения никельсодержащего рудного сырья на извлечение металлов при солянокислом выщелачивании

Генбач А.А., Джаманкулова Н.О. Основные направления разработок капиллярно-пористых теплообменников нового теплоотводящего класса

Машекова А. С. Методика определения НДС в плоскости скольжения кристаллической решетки и прогнозирования структурообразования при прокатке металлов и сплавов в винтообразных валках

Балабеков О.С., ХанжаровН.С., Волненко А.А., АбдижаппароваБ.Т., ОспановБ.О., Голубев В.Г.О получении дынно-фруктового и арбузного концентратов

Конырбаев А.Е., Баешов А.Б., Минтаева Г.А., Бродский А.Р. Получение сульфида кальция методом катодной поляризации композиционного сера-графитового электрода в растворе хлорида кальция

ЖакуповаА.Н., СвидерскийА.К., МулдахметовМ.З., ФазыловС.Д., НухулыА., ЖуриновМ.Ж. Синтез и исследование комплексообразующих свойств дитиокарбамата морфолина с медью

Баешов А.Б., Сапиева М.М., Баешова А.К. Растворение молибдена при поляризации трехфазным переменным током в растворе гидроксида натрия

ЖакуповаА.Н., КазанцевА.В., СвидерскийА.К., МулдахметовМ.З. Синтез и исследование карборанилсодержащих пиранов, пирилиевых солей и их азотистых аналогов

Цоцырбаев А.Е., БаешовА.Б., Кадирбаева А.С., Мырышова А.С. 0ндiрiстiк житктеп айнымалы токпен поляризацияланган алюминий электродтарыныц сульфат иондары бар ертндшердеп электрохимиялык касиел

Мамырбекова А., Баешов А.Б., Мамырбекова А. Исследование кинетики и механизма электроокисления-восстановления серы в щелочных растворах

Масимханова К.К. Усовершенствование технологического процесса химических покрытий деталей машин

Муханов Б.К., Омирбекова Ж.Ж., Оракбаев Е.Ж. Исследование и разработка системы оптимального управления процессом подземного выщелачивания

Рахимов К.Д., Адекенов С.М. Фармакологическое изучение нновационных природных соединений на исходные и лекарственно-резистентные метастазы

Рахимов К.Д. Фармакологическое действие новых природных препаратов в комбинации с цитостатиками на лекарственно-резистентные первичные опухоли в доклинических исследованиях

Мынбаева Б.Н., Уалиева Д.А., БекмановБ.О., ВороноваН.В. Выделение ДНК казахстанской радужной форели

Муханов Б.К., Еренчинов К.К., Базил Г.Д., Абжанова Л.К. Анализ математических моделей котлоагрегатов как объектов управления

Дюсебаева М.А., Ахмедова Ш.А. | Синтез гидразидов и тиосемикарбазидов аминокарбоновых кислот

Панзабекова А.Ж., Турабаев Г.К. Зарубежный опыт формирования систем оплаты и стимулирования труда в условиях инновационного развития

Курманов Д.А. Таможенный союз как основа для вступления Казахстана в ВТО

Насимов М.О. Политическое прогнозирование: сущность и методы

Жораева Г. Т. Роль татарской интеллигенции в создании мусульманского государства в начале ХХ века

Есенбекова А.Б. Вопросы теории и практики становления устойчивого развития национальной экономики

Акыш Н.Б. Социальные штрихи в сюжетных линиях

Торсыкбаева Б.Б., Шамуратова Н.Б. Обучение функционалдьной грамотности студентов

Информационные сообщения

Журинов М.Ж. О совершенствовании образовании и науки в Республике Казахстан

Хроника

Президент АО «КаздорНИИ» ТЕЛТАЕВ Багдат Бурханбайулы