Сайдуллаева Н.С., Кабылбеков К.А., Пазылова Д.Т., АширбаевХ.А., Каликулова А.О. Конструирование неоднозначных задач и задач с недостающими данными для выполнения компьютерных лабораторных работ

Баешов А.Б., Сарбаева Г.Т., Адайбекова А.А., Баетова А.К., Шекеева КК Электрохимическое поведение таллиевого электрода в растворе соляной кислоты

Бенберин В.В., Танбаева Г.З. Научный подход в обеспечении активного долголетия

Волокитина И.Е., Курапов Г.Г. Исследование влияния криогенного охлаждения при РКУП на эволюцию микроструктуры меди

Генбач А.А., Джаманкулова Н.О. Капиллярно-пористые теплообменники для охлаждения плавильных агрегатов

Досалиев К.С., Жантасов К.Т., Байболов К.С., УсенкуловЖ.А., Наукенова А.С., Босак В.Н. Материалы дорожной одежды коробчатого типа

КалимолдаевМ.Н., Тынымбаев С.Т., Капалова Н.А. Умножители полиномов по модулю неприводимых полиномов

Кыдырбаева А.Е., Жылысбаева АН., Тлегенова КБ. Морфологическое изменение шерстного волокна по смушковым типам каракульских ягнят, выращиваемых в южном регионе

Лежнев С.Н., Волокитина И.Е. Эволюция микроструктуры композиционного сплава на основе алюминия при РКУП

МедведковЕ.Б., КизатоваМ.Е., Шевцов А.А., Дранников А.В., Масленников С.Л. Физико-математическая модель процесса измельчения в установке для отделения мякоти плодов дыни от корки

Меденова М.К, Абдрахманова Н.Б., Набиев Д.К Роль и состояния порядка проведения аттестации производственных объектов по условиям труда в Республике Казахстан

Мынбаева Б.Н., Муздыбаева КК, Воронова Н., Амирашева Б.К, Калдыбаева Ж.Б., Макеева А.Ж. Создание и применение биотехнологий в защите окружающей среды Казахстана

Цекич Никола. Неравномерность в архитектурной оценке фасадов

Ожикенов К.А., Рахметова П.М., Ожикен А.К Исследование динамики полета беспилотного летательного аппарата

СотниковН.А., Литвиненко Ю.А., АхтаеваН.З. Минеральный состав колючелистника илийского (Acanthophyllum /.)

Кабылбеков КА., Спабекова Р.С., Омашова Г.Ш., Абжатаров А.А., ПолатбекА., Серкебаева Г.С. Использование пакета программ MATLAB для решения задач разветвленных электрических цепей

Удербаев С.С., Бисенов К.А., АлибековН.Б. Оптимизация способа подготовки органического заполнителя в производстве арболитовых изделий

АюповаЗ.К, КусаиновД.У. Совершенствование законодательства о местных представительных органах - условие углубления демократизации

Есбенбетова Ж.Х., Шайхы Р.Т., Танабаева А.Е. Регулирование труда работников, работающих во вредных и (или) опасных условиях труда в Республике Казахстан

Жолтаева А.С., Цеховой А. Ф. Концепция интеллектуальной системы извлечения знаний из потока информации компании

Жумасеитова Г. Т. Хореографический психоанализ в интерпретации Бориса Эйфмана

Копанева В.А. Интернет и актуальная библиотека

Кулубекова А.Ж. Минимизация рисков предпринимательской деятельности промышленных предприятий

Насимов М.О. Зарубежные школы политической науки: основные идеи и проблемы

Паридинова Б.Ж. Адами капитал: түсінігі, мазмұны, мәні

Сулейменова А.Ш. Кластеры в автомобилестроении: адаптация опыта германии для Казахстана

АлибаевН.Н., Адилъбекова Э.К Идентификация и паспортизация генотипов породы арвана в высокой молочной продуктивностью в условиях Арыс-Туркестанской зоны

РыскуловаМ.Р. Актуальные вопросы государственного управления системы здравоохранения Казахстана

Хроника

Доклад Президента Национальной академии наук Республики Казахстан, академика М. Журинова на Сессии Общего собрания НАН РК (г. Алматы, 01.06.2017 г.)

Рау А.П. Отзыв на научный труд «Стратегия перехода Республики Казахстан к низкоуглеродному развитию в условиях глобализации: потенциал, приоритеты и механизмы реализации» / Под ред. академика НАН РК А. А. Сатыбалдина

Расулев А.Ф. Отзыв о монографии «Стратегия перехода Республики Казахстан к низкоуглеродному развитию в условиях глобализации: потенциал, приоритеты и механизмы реализации» / Под ред. академика НАН РК А. А. Сатыбалдина