ДЖОМАРТОВ А.А., УАЛИЕВ Г. ИССЛЕДОВАНИЕ ДИНАМИКИ ЗВЕНА ПРИВЕДЕНИЯ МЕХАНИЗМА ПЕРЕМЕННОЙ СТРУКТУРЫ 5

ДЖОМАРТОВ А.А., УАЛИЕВ Г.ИССЛЕДОВАНИЕ ДИНАМИКИ ПЛАНЕТАРНЫХ ЗУБЧАТЫХ ПЕРЕДАЧ

МАРТЫНОВ Н.И., РАМАЗАНОВА М.А. СМЕШАННАЯ КРАЕВАЯ ЗАДАЧА ДЛЯ НЕОГУКОВСКОГО МАТЕРИАЛА В НЕЛИНЕЙНОЙ ТЕОРИИ

УПРУГОСТИ

КОЖАМЖАРОВА Д.Х. АНАЛИЗ И ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ МАС ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ АГЕНТОМ В ЗАДАННОЙ ОБЛАСТИ

САРСЕНГЕЛЬДИН М.М., СЛЯМХАН М.М. МЕТОД ИНТЕГРАЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ ОШИБОК ДЛЯ РЕШЕНИЯ УРАВНЕНИЯ ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ И

ЕГО ПРИЛОЖЕНИЕ

КАРТБАЕВ Т.С., БЕКЕТОВА Г.С., МУКАПИЛ К. ИССЛЕДОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА УДОСТОВЕРЯЮЩИХ ЦЕНТРОВ АУТЕНТИФИКАЦИИ

ЛИЧНОСТИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БИОМЕТРИКО-НЕЙРОСЕТЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

АКИМБЕКОВА Г.М. ПРИНЦИП БЛИЗКОДЕЙСТВИЯ ДОБЫВАЮЩИХ И НАГНЕТАТЕЛЬНЫХ СКВАЖИН В ЯЧЕЙКЕ ПРИ ГИДРОДИНАМИЧЕСКИХ

РАСЧЕТАХ ДЛЯ ДОБЫЧИ НЕФТИ С ЗАВОДНЕНИЕМ ПЛАСТОВ

ЕСИМХАНОВА А.К. ИНЖЕНЕРНЫЙ МЕТОД ГИДРОДИНАМИЧЕСКОГО РАСЧЕТА СЕТЕЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СКВАЖИН ПРИ ДОБЫЧЕ НЕФТИ С

ЗАВОДНЕНИЕМ

ТЕЛТАЕВ Б.Б., АЙТБАЕВ К.А. НЕСТАЦИОНАРНОЕ ТЕМПЕРАТУРНОЕ ПОЛЕ В АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ

ТЕЛТАЕВ Б.Б. ОБ ОДНОМ СПОСОБЕ ПОСТРОЕНИЯ ФУНКЦИИ РЕЛАКСАЦИИ БИТУМА

БАРАЕВ А., ДЖАНЗАКОВ И.И, ЖУМАБАЕВ М.Ж, КУЛЖАТАЕВА К.М., ТУЛЕП А.С. ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕПЛОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА

БУРИЛЬНЫЕ КОЛОННЫ

АХМЕТКАРИМОВА Ж.С., МУЛДАХМЕТОВ З.М., МЕЙРАМОВ М.Г., ОРДАБАЕВА А.Т., МУЛДАХМЕТОВ ЖХ., БАЙКЕНОВ М.И. РАСЧЕТ

ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ ЛЕГКОЙ ФРАКЦИИ ПЕРВИЧНОЙ КАМЕННОУГОЛЬНОЙ СМОЛЫ

ЖАРМЕНОВ А.А., БАЕШОВ А.Б., МАХАНБЕТОВ А.Б., САМАТОВ И.Б., ЗАЙКОВ Ю.П. ИЗУЧЕНИЕ ТЕРМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ

МАРГАНЕЦСОДЕРЖАЩЕЙ РУДЫ МЕСТОРОЖДЕНИЯ «КАРАМОЛА»

БАЕШОВ А.Б., ТУРЛЫБЕКОВА М.Н., БАЕШОВА А.К.ЗАКОНОМЕРНОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОДВИЖУЩЕЙ СИЛЫ В ГАЛЬВАНИЧЕСКОЙ

ПАРЕ «АЛЮМИНИЙ-ГРАФИТ»

БАЕШОВ А.Б., КАДИРБАЕВА А.С., БАЕШОВА А.Ц. ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЕ ПОВЕДЕНИЕ МЕДИ ПРИ ПОЛЯРИЗАЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫМ

ПЕРЕМЕННЫМ ТОКОМ В НЕЙТРАЛЬНЫХ И КИСЛЫХ СРЕДАХ

ШКОЛЬНИК В.С., КАТАРОВ Н.Д., БЕТЕКБАЕВ А.А., МУКАШЕВ Б.Н., СКАКОВ Д.М.ТЕХНОЛОГИИ ПОЛУЧЕНИЯ КРЕМНИЯ И СОЛНЕЧНЫХ

ЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ ФОТОЭНЕРГЕТИКИ

БАТРЫШЕВ Д.Г., АБДУЛЛИН Х.А., РАМАЗАНОВ Т.С., ГАБДУЛЛИН М.Т., ИСМАИЛОВ Д.В., ЩУР Д.В. СИНТЕЗ УГЛЕРОДНЫХ НАНОТРУБОК

МЕТОДОМ ПЛАЗМОХИМИЧЕСКОГО ОСАЖДЕНИЯ (PCVD) В ГАЗОВОЙ И ЖИДКОЙ СРЕДАХ

ШИНИБАЕВ М.Д., БЕКОВ А.А., АКИНБЕКОВ Е.К., РАХИМЖАНОВ Б.Н., БЕРДАЛИЕВ Д.Т., УМИРБЕКОВ М.С. НОВЫЙ МЕТОД

ИСКЛЮЧЕНИЯ «МАЛЫХ ЗНАМЕНАТЕЛЕЙ» В ЗАДАЧЕ О ДВИЖЕНИИ РЕЗОНАНСНЫХ ИСЗ

КУДАЙБЕРГЕНОВА Б.К. УРАВНЕНИЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОЛЯ ПЕТЛЕВОЙ АНТЕННЫ В АНИЗОТРОПНОМ МЕТАМАТЕРИАЛЕ

САРСЕНГЕЛЬДИН М.М., СЛЯМХАН М.М. МЕТОД ИНТЕГРАЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ ОШИБОК ДЛЯ РЕШЕНИЯ УРАВНЕНИЯ ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ И

ЕГО ПРИЛОЖЕНИЕ

ТУРМАМБЕКОВ Т.А, САИДАХМЕТОВ П.А, АБДРАИМОВ Р.Т., КОЗЫБАКОВА Г.Н. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ

ПРИ РЕШЕНИИ ЗАДАЧ ФИЗИКИ

КАРТАНОВА А.ДЖ., СУЛАЙМАНОВА С.М. РАСЧЕТ ДВУХФАЗНОГО ТЕЧЕНИЯ СМЕСИ ГАЗА И ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ В КАНАЛЕ С РАЗРЫВАМИ

ТИПА «ПЕЛЕНЫ» И «ШНУРА»

ТАРАБАЕВА А.С., БИЖИГИТОВА Б.Б., БИТАНОВА Э.Ж. КАЛИЕВА Л.Г.. НУРМУХАНБЕТОВА А.А. МУХТАРХАНОВА Д. ПОЛИМОРФИЗМ

ГЕНОВ ЦИТОКТНОВ И НЕВЫНАШИВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ

КЕРШАНСКАЯ О.И.ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ...ОМИКС ИССЛЕДОВАНИЙ В КАЗАХСТАНЕ КАК НОВЫЙ ЭТАП БИОТЕХНОЛОГИИ РАСТЕНИЙ В

ПОСТ-ГЕНОМНУЮ ЭРУ

ЖАНЫМХАНОВА П.Ж., ТОЙГАМБЕКОВА Н.Н., ЕСМАГАНБЕТОВА А.М., ТТМАГАМБЕТОВА А.С., ТТЫСБАЕВА А.Ш., АЛЕКСЮК М.С., БАБЕНКО А.С., БАЙСАРОВ Г., МУКУШЕВА Г.К., БОГОЯВЛЕНСКИЙ А.П., БЕРЕЗИН В.Э., АДЕКЕНОВ С.М. ИЗУЧЕНИЕ ПРОТИВОВИРУСНОЙ

АКТИВНОСТИ НЕКОТОРЫХ ФЛАВОНОИДОВ И ИХ ПРОИЗВОДНЫХ

БАЙМУРАТОВ У. ДУАЛЬНОСТЬ СОВРЕМЕННОГО МИРА И ЕГО ЭКОНОМИКИ: ВЫБОР ВЕКТОРА СТАБИЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РАКИШЕВ Б.Р. РАЗМЕЩЕНИЕ ГОЛОВНЫХ РОДОВ КАЗАХОВ ПО ОБЛАСТЯМ И ИХ ПРИБЛИЗИТЕЛЬНАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ

АБСАТТАРОВ Р.Б. ПОЛИТИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА: ПОНЯТИЕ И СТРУКТУРА

БАЙТАНАЕВ Б.А. БОРЬБА КАЗАХСКИХ ХАНОВ ЗА ПРИСЫРДАРЬИНСКИЕ ГОРОДА

АЮПОВА З.К., КУСАИНОВД.У. О СТУПЕНЯХ РАЗВИТИЯ И ГЕНЕЗИСА СИСТЕМЫ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

УШАКОВА К.В., КАСИМОВА С.С. ПРОБЛЕМЫ СВОБОДЫ И ОДИНОЧЕСТВА В ФИЛОСОФИИ Ж.П. САРТРА

ТУЛИБАЕВА ЖМ. ВСЕОБЩИЕ ИСТОРИИ МУСУЛЬМАНСКОЙ СРЕДНЕВЕКОВОЙ ИСТОРИОГРАФИИ КАК ИСТОЧНИК ПО ИСТОРИИ КАЗАХСТАНА.

ЕРМУХАМЕДОВА А. П. ОСОБЕННОСТИ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ МЕДРЕСЕ-НИЗАМИЙЯ В ИМПЕРИИ ВЕЛИКИХ СЕЛЬДЖУКОВ

АТЫГАЕВН.А. О ДИПЛОМАТИЧЕСКИХ КОНТАКТАХ КАЗАХСКОГО ХАНСТВА С МУСУЛЬМАНСКИМИ ГОСУДАРСТВАМИ (XVI - НАЧ. XVIII В.)

СМАГУЛОВА С.О, БЕКНАЗАРОВ Р.А. МИССИОНЕРСКАЯ ПОЛИТИКА РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ: РЕЛИГИОЗНАЯ ЭКСПАНСИЯ И РЕЛИГИОЗНАЯ

ТОЛЕРАНТНОСТЬ

КОЛЬБАЕВ М. К. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ КРУПНОГО И МАЛОГО БИЗНЕСА КАК ФАКТОР ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ

ДОВГАНЬ А. В. ИЗОБРАЖЕНИЕ СМЫСЛА ТАЛАСОВ Г.М., АБДРАХМАНОВА Г.Т. УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИОННО-СТРОИТЕЛЬНЫМ ПРОЕКТОМ В КАЗАХСТАНЕ

ЕСЕНГЕЛЬДИНАА.С. МЕНЕДЖМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ: АКТУАЛЬНОСТЬ И МИРОВОЙ ОПЫТ

БАЙДЕЛЬДИНОВ Д.Л. ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ ЕВРАЗИЙСКОЙ ИНТЕГРАЦИИ: ВОПРОСЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ - ПРАВОВОЙ АСПЕКТ

БОРОДИНА А. ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ПОДЗЕМНЫХ ВОД В УСЛОВИЯХ ПЕРЕХОДА К «ЗЕЛЕНОЙ

ЭКОНОМИКЕ»

ЕРГОБЕК Ш., АЛТАЕВА К.Ж. СООТНОШЕНИЕ ПОНЯТИИ ПАНТЮРКИЗМ, ПАНИСЛАМИЗМ И ДЖАДИДИЗМ

КУДЕРИН И.К., САЛЫХБАЕВА А.Т. ЯВЛЯЕТСЯ ЛИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО ПРОТИВ ОТМЫВАНИЯ ДЕНЕГ ТАКИМ СТРОГИМ, ЧТО МОЖЕТ

ПОВЛЕЧЬ НАРУШЕНИЕ ПРАВ КЛИЕНТА, ГАРАНТИРОВАННЫХ ЕВРОПЕЙСКОЙ КОНВЕНЦИЕЙ ПО ПРАВАМ ЧЕЛОВЕКА ОТ 1950 ГОДА?!

КАЛИЕВА Г.С. К ВОПРОСУ О МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОМ МЕХАНИЗМЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ И СВОБОД ЧЕЛОВЕКА

ОРАЗБАЕВ С.А., УСЕНОВ Е.А., РАМАЗАНОВ Т.С., ДОСБОЛАЕВ М.К., УТЕГЕНОВ А. У. **ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ**

**ЭЛЕКТРОНОВ КОМПЛЕКСНОЙ ПЛАЗМЫ В СМЕСЯХ ИНЕРТНЫХ ГАЗОВ В ВЧЕР РАЗРЯДЕ ОПТИЧЕСКИМИ И ЗОНДОВЫМИ МЕТОДАМИ**

САРСЕНГЕЛЬДИН М.М., БИЖИГИТОВА Н.Т. **АНАЛИТИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ УРАВНЕНИЯ ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ С РАЗРЫВНЫМИ**

**КОЭФФИЦИЕНТАМИ**

СУЙЕУБАЕВ О.Б. **ДЕЙСТВИЕ НЕКОТОРЫХ АСПЕКТОВ НА ПОЛЕ И ВОЛНЫ В СИСТЕМЕ RFID**

СУРАНЧИЕВА З.Т., ОТЕЛБАЕВА А.К. **ОСНОВНАЯ СТРУКТУРА ОБУЧЕНИЯ В ВЫСШЕМ УЧЕБНОМ ЗАВЕДЕНИИ**

**С ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДОЙ**

УМБЕТОВ А. У. **ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БИПОЛЯРИЗАТОРА ИЗГОТОВЛЕННОГО ИЗ ИСЛАНДСКОГО ШПАТА**

ЕВДОКИМОВ А.П., ИСКАКОВА Г.М., КЫДИРОВА С.А. **ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ И ФАЗОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИФРАКЦИОННЫХ**

**ПЛОСКИХ ПЕЧАТНЫХ ИЗЛУЧАТЕЛЕЙ**

САЛГАРАЕВА Г.И., МАХАНОВА А. С. **ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБУЧЕНИИ ДЕТЕЙ**

**С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

АЛЕКСЕЕВА Л.А. **ОБОБЩЕННЫЕ РЕШЕНИЯ И СИНГУЛЯРНЫЕ ГРАНИЧНЫЕ ИНТЕГРАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ КРАЕВОЙ ЗАДАЧИ ТЕОРИИ УПРУГОСТИ ПРИ СВЕРХЗВУКОВЫХ ТРАНСПОРТНЫХ НАГРУЗКАХ**