СОДЕРЖАНИЕ

УАЛИЕВ Г., ДЖОМАРТОВ А.А. ИССЛЕДОВАНИЕ ДИНАМИКИ ЦЕНТРОБЕЖНОГО МАЯТНИКОВОГО ВИБРОГАСИТЕЛЯ КРУТИЛЬНЫХ КОЛЕБАНИЙ

ГУМЕНЮК В.В. О КРИТЕРИЯХ АДАПТАЦИИ ПРИ ВЗАИМОДЕЙСТВИИ ФУНДАМЕНТОВ С ЕСТЕСТВЕННОЙ СРЕДОЙ

АХМЕТОВ Б.Б., ИВАНОВ А.И., ПЕРФИЛОВ К.А, ФУНТИКОВА Ю.В., АЛИБИЕВА Ж.М. ЭФФЕКТ ОТ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО

АНАЛИЗАБИОМЕТРИЧЕСКИХ ДАННЫХ ДВУМЯ КРИТЕРИЯМИ ПИРСОНА

МАРКАМЕТОВА М.С., БАЙКОНУРОВА А.О., УСОЛЬЦЕВА Г.А., ГУСЕЙНОВА Г.Д. МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА СИНТЕЗА КСЕРОГЕЛЯ НА ОСНОВЕ ПЕНТАОКСИДА ВАНАДИЯ

ТЕЛТАЕВ Б.Б. ТЕМПЕРАТУРНАЯ ЗАВИСИМОСТЬ МЕХАНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК БИТУМНЫХ ВЯЖУЩИХ

ТЕРГЕУСИЗОВА А.С. ОКОННОЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ПРОИЗВОЛЬНОГО СИГНАЛА ПРИНЦИП ВЕЙВЛЕТ-ПРЕОБРАЗОВАНИЯ. ЧАСТЬ 1

БЕДЕЛОВА Ж.Д., ХОМЯКОВ А.П., БАЙКОНУРОВА А.О. ЕРМОЛАЕВ Ю.В. СЕРНОКИСЛОТНОЕ АГИТАЦИОННОЕ ВЫЩЕЛАЧИВАНИЕ МАГНИЯ И

ЕГО СОЕДИНЕНИЙ ИЗ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА АСБЕСТА

КУРАЛБАЕВ З.К., ТАУРБЕКОВА А.А МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ИСТЕЧЕНИЯ СИЛЬНОВЯЗКОЙ ЖИДКОСТИ ИЗ КОНЦА УЗКОГО КАНАЛА

БАРАЕВ А., ЖУМАБАЕВ М.Ж., ДЖАНЗАКОВ И.И., ТУЛИП А.С., БАРИЕВ М. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЖЕННОСТИ ТРУБ БУРИЛЬНОЙ КОЛОННЫ В УСЛОВИЯХ ПРИХВАТА

АГЕЛЬМЕНЕВ М.Е., МУЛДАХМЕТОВ З.М., БРАТУХИН С.М., ПОЛИКАРПОВ В.В., БУКЕНОВ М.М., БЕКТАСОВА Г.С. ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ НЕКОТОРЫХ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (COANP, NPP, PNP) НА ПОВЕДЕНИЕ ПОЛИМЕРОВ НА ОСНОВЕ ПОЛИИМИДОВ И

МОЛЕКУЛ ФУЛЛЕРЕНОВ

АГЕЛЬМЕНЕВ М.Е., МУЛДАХМЕТОВ З.М., БРАТУХИН С.М., ПОЛИКАРПОВ В.В., ИРГАШЕВА О.Б., МОДЕЛИРОВАНИЕ СИССОСТОЯЩЕЙ ИЗ

НЕМАТИЧЕСКИХ ЖИДКИХ КРИСТАЛЛОВ, УГЛЕРОДНОЙ ДВУСТЕННОЙ НАНОТРУБКИ И МОЛЕКУЛ ФУЛЛЕРЕНА С60

БАЕШОВ А. Б., ТОКТАР Г., МЫРЗАБЕКОВ Б. ОКИСЛЕНИЕ АНОДНО-ПОЛЯРИЗАЦИОННОЙ СЕРЫ В РАСТВОРЕ ХЛОРИДА НАТРИЯ

БАЕШОВ А.Б., ЕГЕУБАЕВА С.С., БАЕШОВА А.К., BIKEM OVEZ БАЕШОВЭ.Б., КАДИРБАЕВА А.С., БАЕШОВА А.Ц., АДАЙБЕКОВА А.А.

ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ В ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГРАФИТА И СВИНЦА

БАЕШОВ А.Б., КАДИРБАЕВА А.С., БАЕШОВА А.К., АДАЙБЕКОВА А.А. ИССЛЕДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ МЕДНОГО

ЭЛЕКТРОДА В РАСТВОРЕ ИОДИДА КАЛИЯ МЕТОДОМ СНЯТИЕМ ПОТЕНЦИОДИНАМИЧЕСКИХ ПОЛЯРИЗАЦИОННЫХ КРИВЫХ

ЧОПАБАЕВА Н.Н. СОРБЦИЯ ФЕНОЛА ЛИГНОЦЕЛЛЮЛОЗНЫМИ ИОНИТАМИ

АБАКАНОВ Т.Д., САДЫКОВА А.Б., ХАЧИКЯН Г.Я. СОВРЕМЕННОЕ СЕЙСМОТЕКТОНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЗЕМНОЙ КОРЫ НА СЕВЕРНОМ

ТЯНЬ-ШАНЕ

МЕТАКСА Г.П., МЕТАКСАА.С., МОЛДАБАЕВА ГЖ. ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ЛИМНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ АКТИВИРОВАННОЙ ВОДЫ.

САБИРОВА Л.Б., ЕСИМХАНОВА А.К., АКИМБЕКОВА А.М., РОГОВ Е.И. РЕШЕНИЕ ОБРАТНОЙ ЗАДАЧИ В НЕФТЕДОБЫЧЕ С ЗАВОДНЕНИЕМ

ПЛАСТОВ ОПЫТ СОЗДАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СПУТНИКОВЫХ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И УСТАНОВЛЕНИЯ СИСТЕМ КООРДИНАТ

БЕКМУРЗАЕВ Б.Ж., КАСЫМКАНОВА Х.М., ДЖАНГУЛОВА Г.К., БЕКТУР Б.К. ОПЫТ СОЗДАНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СПУТНИКОВЫХ

ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И УСТАНОВЛЕНИЯ СИСТЕМ КООРДИНАТ

АЙДАРАЛИЕВЖ.К., СОПУБЕКОВ Н.А., АТЫРОВАР.С. ИССЛЕДОВАНИЕ СОСТАВА И СВОЙСТВ АЛЕВРОЛИТОВЫХ И БАЗАЛЬТОВЫХ ВОЛОКОН

КАСЫМОВ А.Б., КУРЛАПОВ Л.И. МЕЗОСКОПИЧЕСКИЙ ФАЗОВЫЙ ПЕРЕХОД В МОЛЕКУЛЯРНО-КЛАСТЕРНОЙ СМЕСИ АРГОНА

КАСЫМОВ А.Б., КУРЛАПОВ Л.И. ТЕМПЕРАТУРНАЯ ЗАВИСИМОСТЬ ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ МОЛЕКУЛЯРНО-КЛАСТЕРНОЙ СМЕСИ КИСЛОРОДА.

КУДАЙБЕРГЕНОВА Б.К.\_МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРЯМОУГОЛЬНОЙ ПЕТЛЕВОЙ АНТЕННЫ

КУДАЙБЕРГЕНОВА Б.К. ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЕ ПОЛЕ ПЕТЛЕВОЙ АНТЕННЫ В ИЗОТРОПНОЙ СРЕДЕ

АРЗЫКУЛОВ Ж.А., СУНДЕТОВ М.М., ЕШМУРАТОВ Т.Ш., ШИРТАЕВ Б.К., КАСЕНБАЕВ Р.Ж., СЕИТОВА Г.С. ХИРУРГИЧЕСКОЕ

ЛЕЧЕНИЕ ВРОЖДЕННЫХ БРОНХОЭКТАЗОВ

КОЖАНОВА С., ТАРАБАЕВА А., НУРМУХАНБЕТОВА А., БИЖИГИТОВА Б., БИТАНОВА Е., ШАЙКЕНОВА А. ИНГИБИТОРЫ

')АРНЕЗИЛТРАНСФЕРАЗЫ. СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ

АСТЕМИРОВА Б.Т. ВЛИЯНИЕ ГЕЛИОГЕОМАГНИТНОЙ АКТИВНОСТИ СОЛНЦА НА НЕКОТОРЫЕ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ОРГАНИЗМА

НАРЫМБЕТОВА Т.М. СТРУКТУРНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДКА И ЭКСТРАОРГАННЫХ АРТЕРИЙ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ

ГИПОКИНЕЗИИ

НАРЫМБЕТОВА Т.М., ТАСТЕМИРОВА Б.Т. ВЛИЯНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ГИПОКИНЕЗИИ НА СТРУКТУРУ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДКА

КЫДЫРАЛИНАЖ.У. ТРУДЫ ПРЕЗИДЕНТА КАЗАХСТАНА Н.А. НАЗАРБАЕВА КАК ИСТОЧНИК ИЗУЧЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ ИСТОРИИ СТРАНЫ.

АЮПОВА З.К., КУСАИНОВД.У. НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ИЗУЧЕНИЯ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИХ ОСНОВ ПРОБЛЕМЫ МИРОВОЗЗРЕНИЯ

МОСКОВСКИХ Н. УЛИЧНЫЙ ТЕАТР - РАЗНОВИДНОСТЬ СЦЕНИЧЕСКОГО ЗРЕЛИЩНОГО ИСКУССТВА

БАЙБЕРГЕНОВА Л.Ж., ШАЙМАРДАНОВА В.К.ПРИМЕНЕНИЕ ГЕНДЕРНОГО МЕХАНИЗМА В СИСТЕМЕ ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ

КАЗАХСТАН

ЖАНАТАЕВА К.Б.ПОСЛЕДСТВИЯ ИЗМЕНЕНИИ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЖИЗНИ ЕГИПТА ВО ВРЕМЯ ПРЕЗИДЕНТСТВА ХОСНИ МУБАРАКА

НУРЖАНОВА А.Б.ОБУЧЕНИЕ ТУРЕЦКИХ СТУДЕНОВ КАЗАХСКОМУ ЯЗЫКУ КАК ИНОСТРАННОМУ НА БАЗЕ ИНФОРМАЦИОННО­ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ЖАНАКОВА Н.Н., БАБАЖАНОВА Ж.А. МИРОВОЙ ОПЫТ БОРЬБЫ С БЕДНОСТЬЮ: ОПЫТ ЧИЛИ, ГЕРМАНИИ, ШВЕЦИИ

БАЙЖОЛОВА Р.А., АБЫЛКАСИМОВА Ж.А. ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ И СТЕПЕНЬ

ОРИЕНТИРОВАННОСТ РАЗВИТИЯ РЫНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ НА ПРОЦЕССЫ ДИВЕРСИФИКАЦИИ ЭКОНОМИКИ

ТУРЕКУЛОВА Д.М., ЖУМАНОВА Б.К., СЫРЛЫБАЕВА Н.Ш., ТАСТАНБЕКОВА К.Н., ШАМУРАТОВА Н.Б. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ

ПОЛИТИКИ КАЗАХСТАНА: НАУЧНЫЙ ПОДХОД

ДОВГАНЬ А.В. ЛЮБОВЬ В КОНТЕКСТЕ СМЫСЛА: ГРАНИ СОЦИАЛЬНОГО