Берсимбаева А. Создание исследовательских университетов: опыт России и Казахстана

Мамырбекова Айгуль, БаешовА.Б., Мамырбекова Айжан. Кинетика и механизм электроокисления-восстановления серы в щелочных растворах

Абдиева А.М., Ануарова Л.Е., Ерназарова Г.И., Злыдарева А.М. Проектные технологии в контексте международных систем исследования PISA, TIMSS

Есимова А., Мураталин M., Айдарова С., МуталиеваБ., Мадыбекова Г. Исследование стимул-чувствительных микрогелей для использования в микрокапсулировании

Бекетова Г.С., Ахметов Б.С., Корченко А.Г., Лахно А.В. Оптимизационная модель резервирования для критически важных информационных систем

Генбач А.А., Бондарцев Д.Ю. Разработка турбинной техники электростанций и научная методика их создания

Казанкапова М.К., НаурызбаевМ.К., Ермагамбет Б.Т., ЕфремовС.А., БрайдаВ. Исследование способности шунгитовых сорбентов иммобилизованными микроорганизмами для разложения ароматических соединений

Баешов А.Б., Конурбаев А.Е., Гаипов Т.Э., Маханбетов А., Мырзабеков Б.Э., Сарсенбаев Н., Абдувалиева У.А. Разработка электрохимического способа и проведение пилотных полупромышленных электролизных испытаний по очистке технического конденсата от фенолов, аммонийного азота и сульфидов

Алентаев А.С., Смаилов С.Д., Баймуканов Д.А., Абдрахманов К.Т. Продуктивность заводского типа «А(!а1» черно-пестрого скота в АО «Агропромышленная компания «Адал»

Артыгалин Н.А., Кабылбеков К.А., Жантас А.Д., Ильясов Б.А., Саидахметов П.А. Организация компьютерной лабораторной работы по исследованию резонанса тока с использованием пакета программ MATLAB

Арапов Б.Р., Сейтказенова К.К., Шокобаева Г.Т., Телешва А.Б. Камера для испытаний образцов стали в коррозионной среде высокой температуры и давления

Кабылбеков К.А., Артыгалин Н.А., Атабай Ж.К., Жолдасова А.А., Саидахметов П.А. Организация компьютерной лабораторной работы по исследованию резонанса напряжения с использованием пакета программ MATLAB

АбдирамановаА.Т., СатершиновБ.М. Конкурентноспособность в условиях глобализации и ее национально-культурные аспекты

Абдрахманова Н.Б., Крекешева Т.И., Меденова М.К. Анализ производственного травматизма в Республике Казахстан

Атакулов Т., Ержанова К., Жуматаев М., Султан А. Возделывание промежуточных культур на постоянных гребнях

Казиев М. Т. Солнечная универсальная энергетическая установка

Нургалиева М.Т., Календарь Р.Н., СмагуловА.К., ИскаковаЖ.А. Ускоренная идентификация специфичной ДНК разных видов животных в мясе и мясных продуктах

Нургалиева М.Т., Смагулов А.К., Искакова Ж.А. Оценка содержания кадмия в мясе и субпродуктах животных Восточной Финляндии

Бейсенби М.А., Сулейменова С.Т., Таурбекова А.А. Исследование робастной устойчивости систем управления с m входами и n выходами в классе катастрофы «эллиптическая омбилика»

Аюпова З.К., Кусаинов Д.У. Нотариат как инструмент защиты гражданских прав в Республике Казахстан

Дауылбай А.Д., Сыдыкова А.А., Елеманова Ж.Р., Кудасова Д.Е. Исследования продуктивных качеств овец куюкского внутрипородного типа ЮКМ

Смагулова С.О., Ермухамедова А.П. Деятельность У. Кулумбетова по ликвидации голода в Казахстане

Усабаев А . К. Методологические основы учета в зарубежных подразделениях в соответствии с МСФООС 4 и МСФО 4 "Влияние изменений валютных курсов" и особенности формирования финансовой отчетности

Исаева А.Б., Айдарова С.Б., Шарипова А.А., Тлеуова А.Б., Григорьев Д.О. Микро- и нанокапсулы с оболочкой из полиуретана/полимочевины и ядром из DCOIT. I. Синтез микро- и нанокапсул

Муминов Т.А., Жакипбаева Б.Т., Даулетбакова А. Методы генетической характеристики возбудителя и их значение в эпидемиологии и клинике туберкулеза (обзор литературы)

Волков Д.В., БакбергеноваМ.О., Жапар К.К., ШамековаМХ., Жамбакин К.Ж. Химический мутагенез для получения устойчивых к гербициду растений пшеницы

Нуртай Ж., Наукенова А., Аубакирова Т., Шапалов Ш., Сапаргалиева Б. Организация мер защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного характера, проживающих в высокогорных зонах Республики Казахстан

Рецензии

Рецензия на монографию Ракишева Б.Р. «Автоматизированное проектирование и производство массовых взрывов на карьерах». - Алматы: Еылым, 2016. - 340 с

Юбилейные даты

Жуматову Хамзе Жуматовичу, выдающемуся ученому, основателю научной школы по вирусологии, заслуженному деятелю науки КазССР, академику АН КазССР, лауреату Государственной премии КазССР, доктору медицинских наук, профессору - 105 лет

Журмбек Сыдыкович Сыдыков (К 95-летию со дня рождения)

К юбилею Калимолдаева Максата Нурадиловича

Краткий очерк о научной, педагогической и общественной деятельности Почетного члена НАН РК, академика Казахстанской национальной академии естественных науки, Российской академии естествознаний, доктора биологических наук, профессора кафедры биоразнообразия и биоресурсов Куандыка Абенович Cапарова