Астрофизика

Буртебаев Н.,. Зазулин Д.М, КеримкуловЖ.К., БактыбаевМ., Буртебаева Дж., Алимов Д.К., НасурллаМ. Новые измерения дифференциальных сечений процесса упругого рассеяния 16O(p,p)16O при астрофизических энергиях

Технические науки

Полещук O. Х., Яркова А. Г., Адырбекова Г.М., Журхабаева Л.А., Саидахметов П.А. Исследование механизма реакции образования триазолоксидов с использованием теории функционала плотности

Картбаев Т.С. Использование нейросетевых технологий при решении задач в области аутентификации личности

Биология

Осикбаева С.О., Орынбаева З.С., Тулеуханов С.Т. Механизмы действия полифенольных соединений на раковые клетки простаты

Медицина

Ожикенова А.К., Куракбаев К.К., Каратаев М., Ожикенов K.A. Мониторинг и анализ использования коечного фонда дневных стационаров

Общественные науки

Абдрасилов Т.К., Калдыбай К. К. Философский и этические ценности буддизма

Технические науки

Удербаева А.Е., Машеков С.А., Абсадыков Б.Н. Анализ производства профилей из алюминиевых сплавов

Высоцкая Н.А., Кабылбекова Б.Н., Курбанбеков К.Т., Джаксылыкова Р.Б., Аманбаева К.Б., Шапалов Ш.К. Состав накипных отложений в трубах систем теплоснабжения, их роль в подборе промывных растворов

Картбаев Т.С. Использование нейросетевых технологий при решении задач в области аутентификации личности

Касимов Б. С., Тайсариева К.Н. Аппаратная реализация надежности печатных плат радиоэлектронных средств

 Сахметова Г.Е., Бренер А.М., Балабеков О.С. Математическое моделирование масштабного эффекта в очистных колоннах мокрого типа

Химия

Нуркенов О.А., Фазылов С.Д., Газалиев А.М., Сатпаева Ж.Б., Амерханова Ш.К., Карипова Г.Ж. Синтез и свойства производных гидразида изоникотиновой кислоты

Малышев В.П., Зубрина Ю.С., Макашева А.М. Число ф и натуральный ряд чисел

Мусабекова Л.М., Калбаева A.T., Балабеков О.С., Куракбаева С.Д., Ельбергенова Г.Ж. Концентрационные осцилляции и подвижные фронты в химических реакторах. Математические модели и их анализ

Мусабекова Л.М., Калбаева A.T., Балабеков О.С., Куракбаева С.Д., Усенова А.Ж. Концентрационные осцилляции и подвижные фронты в химических реакторах. Численный эксперимент

Насиров Р. О связывающих d-элементах I-VIII групп 4-го периода периодической системы Д.И. Менделеев

Биология

Мыркасимова А. Вредононость капустной совки (MamestraBrassicae (Linnaeus, 1758) для лиственных деревьев..

 Бахтиярова Ш.К., Калекешов А.М., Макашев Е.К., Жаксымов Б.И., Корганбаева А.А., Капышева У.Н. Функцио­нальные особенности щитовидной железы у населения мангистауской области

Махан А.Ж., Анарбекова А.1., Абилдаева Р.А., Дауылбай А.Д., Рысбаева Г.С. Цианобактерии Spirulina биологическое описание и роль в биотехнологии

Осикбаева С.О., Орынбаева З.С., Тулеуханов С.Т. Механизмы действия полифенольных соединений на раковые клетки простаты

Скиба Ю.А., Исмагулова Г.А., Чиркин А.П., Жидкеева Р.Е., Мальцева Э.Р., Бисенбай А.О., Березовский Д.В., Кузнецов А.Н., Сыздыков М.С., Айтхожина Н.А. Молекулярно-генетическое типирование штаммов Brucella SPP., циркулирующих в Казахстане для усовершенствования эпидемиологического мониторинга возбудителей бруцеллеза

Чиркин А.П., Есимбекова М.А., Мукин К.Б., Исмагулова Г.А. Филогенетический анализ популяций Aegilops Cylindrica и Aegilops Tauschii южного и юго-восточного Казахстана

Аграрные науки

Салихов Т.К. Физические свойства почвенного покрова геоэкосистем пригорода Астаны

Общественные науки

Куртджепхе И., Дервиш Л. Нападение итальянцев на Триполи, участие Мустафы Кемаля и его соратников в борьбе с врагом

Аюпова З.К., Кусаинов Д. У. К вопросу о предмете и методологии теории государства и права

Картаева Т. Е. Роль верблюда в системе жизнеобеспечение казахов

Кокумбаева Б.Д., Сагикызы А. «Мәңгілік Ел» как новая ступень духовной эволюции

Пралиев Б.С. Проблемы развития инновационного предпринимательства в моногородах Казахстана