

СОДЕРЖАНИЕ

- Бовин А. А. Восприятие геомагнитного поля человеческим организмом
- Богатов Н.М., Меховская Е.Н., Михайлов А.В. Исследование позвоночника методами термографии и электроспондилографии
- Затынайчеико А. О., Добро Л. Ф., Карпова Э.В. Построение модели воздействия лазера на биологическую среду с помощью программы comsol multiphysics
- Захаров Ю.Б., Аюпова Ф.С, Маликова М.А. Определение плотности дентина зубов нижней и верхней челюстей по изображениям, полученным сканированием ортопантомограмм, методом градации серого
- Захаров Ю.Б., Пыхалова Н.Е., Василенко В.В. Сравнительный анализ методов исследования ригидности сосудистой стенки
- Макрушин В.О., Захаров Ю.Б., Бахмутский Н.Г., Богатов Н.М., Захаров М.Ю., Смирнов А.Б., Толкачева Е.Г. Воздействие вращающегося магнитного поля на воду
- Онищук С.А., Лагутина Л.Н., Петрова Н.С. Математический анализ состава крови новорожденных в норме и при патологии
- Палий Н.Ю. Проблемы адаптации студентов младших курсов в период обучения в вузе
- Чернецкий А.В., Богатов Н.М., Захаров М.Ю., Захаров Ю. Б., Иванов В. Н. Новый способ интенсификации УВЧ-терапии, применяемый при переломах костей конечностей, наложением переменного магнитного поля
- Шарай И.А., Тумаев Е.Н. Моделирование динамики лейкозных бластов и их влияния на клетки здорового лейкопоза в случае рецидива острого миелобластного лейкоза
- Белов Ю.Н., Дыхлин В.Е, Сморщевский В.С. Некоторые проблемы организации сетей широкополосного абонентского доступа с использованием технологий хрон в г. Краснодаре
- Бородовицына Т.К., Полусмак В.И., Омельченко А.Н., Арутюнян Т.В. Подходы к автоматизации деятельности стоматологического кабинета «Сириус»
- Гусев А.А., Беланова Л.Г. Проектирование информационной системы читательской истории на основе методов системологии
- Коваленко М.С., Чугин Д.А., Волчанский А.О. Особенности и перспективы технологии дополненной реальности
- Полусмак В.К, Бородовицына Т.К. Арутюнян Т.В., Омельченко А.Н. Разработка конфигурации на платформе IC для медицинской автоматизированной системы
- Сморщевский В.С., Епифанов А.А., Гурьев Д.А. Исследование скорости передачи данных на сетях абонентского доступа города Краснодара
- Каширина Н.И. Двухэлектронные центры окраски в металл-аммиачных растворах
- Иванов А.Л., Иванов В.А., Лысенко В.Е., Литвинов И.В., Богачев Н.Е. Исследования астероидов и комет в обсерватории КубГУ
- Ломтев Е.А., Нефедьев Д.И., Трофимов А.А. Тепловая модель бесконтактного взаимоиנדуктивного датчика линейных перемещений
- Марченко Е.В. Переход от скалярного поля к формализму классического тензорного поля
- Петриев И.С., Болотин С.Н., Фролов В.Ю. Исследование водородопроницаемости палладий-серебряной мембраны с модифицированной поверхностью
- Швецова Н.А., Маслаков А.В. О школьном астрономическом образовании
- Швецова Н.А., Юревич Е.О. Строгое решение космологических уравнений тяготения для вакуумоподобного состояния материи