

Содержание

ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

Исторические науки и археология

Отечественная история

Васькин А.А.

Москвы чудесные преданья

Лермонтов, Гоголь, Погодин 8

Экономические науки

Экономика и управление народным хозяйством

Королев М.Е., Волкова М.В. (Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана)

Структуры поддержки студенческих инновационных предложений 16

Новожилов А.Л. (Московский финансово-промышленный университет «Синергия»)

Факторы обеспечения устойчивости предпринимательских структур 23

Филологические науки

Литературоведение

Теория литературы. Текстология

Кротовская М.А. (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации)

Меланхолия, здравый смысл и нравственная правда героев Шекспира – от шутов до Гамлета 31

Юридические науки

Теория и история права и государства;

история учений о праве и государстве

Хбликян Е.А. (Южный федеральный университет)

Проблема сущности права в правовых концепциях Л.А. Цветаева и З.А. Горюшкина 37

Педагогические науки

Общая педагогика, история педагогики и образования

Ахмедов Х.М. (Худжандский государственный университет им. академика Б. Гафурова (Таджикистан))

Способы оптимального использования информационно-коммуникативной технологии в профессионально-трудовой деятельности человека 41

Социологические науки

Экономическая социология и демография

Заподобникова О.А., Рябикова Н.Е. (Оренбургский государственный университет)

Прием на работу по конкурсу: мнение молодежи 44

Естественные науки

Физико-математические науки

Математика

Геометрия и топология

Карпушина В.Д. (Физико-математический лицей, г. Сергиев Посад)

Обобщения теоремы Наполеона 46

Физика

Приборы и методы экспериментальной физики

Стахеев Н.Г.

Возникновение энергии 53

Нарушение закона сохранения импульса 54

Теплофизика и теоретическая теплотехника

Макоева А.К., Зароченцев В.М., Кондратенко Т.В., Коробкин Р.С. (Северо-Кавказский горно-металлургический институт (Государственный технологический университет))

Исследование и моделирование стационарных условий теплопередачи в системе с электрическим нагревателем и принудительным воздушным охлаждением 55

Сельскохозяйственные науки

Ветеринария и Зоотехния

Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных

Асылбекова Э.Б. (филиал «НИИ овцеводства» Казахский НИИ животноводства и кормопроизводства)

Качество шерсти овцематок и ярок тонкорунных пород 59

Медицинские науки

Медико-биологические науки

Патологическая физиология

Александрин В.В. (Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии, Москва)

Метод «краниального окна» и церебральный гомеостаз 64

Технические науки

Электротехника

Электротехнология

Карпова О.О., Дмитриченко И.А., Казуров А.О. (Саратовский государственный технический университет им. Ю.А. Гагарина)

Электрически перестраиваемые сегнетоэлектрики в перестраиваемых антенных устройствах 69

Информатика, вычислительная техника и управление

Методы и системы защиты информации, информационная безопасность

Курилов Ф.М. (Ульяновский государственный университет)

Реализация подхода управления рисками при моделировании системы защиты информации 72

Процессы и машины агроинженерных систем

Технологии и средства технического обслуживания

в сельском хозяйстве

Тойгамбаев С.К., Шнырев А.П. (Российский государственный аграрный университет – МСХА им. К.А. Тимирязева)

Восстановление рабочего органа буровой установки 75

Восстановление упругих свойств пружин 82

Электроника

Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты,

микро- и наноэлектроника, приборы на квантовых эффектах

Кирилина М.А. (Научно-исследовательский институт молекулярной электроники, Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники» (МИЭТ))

Особенности поблочного проектирования ИС на примере ячейки триггера в САПР Cadence 88