

СОДЕРЖАНИЕ

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

Технологии: повестка на завтра

- 3 В. Д. Папонов, А. Б. Бельский
ГЕНОМИЧНЫЙ МОНИТОРИНГ ОТДЕЛЬНОГО ЧЕЛОВЕКА, КАК НОВЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ МЕХАНИЗМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗДОРОВОГО РАЗВИТИЯ НАРОДА
- 8 М. Н. Григорьев, М. И. Охочинский, Н. Н. Дигусов
РОССИЙСКИЕ АВИАПОСЦЫ XXI ВЕКА. ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ПРОБЛЕМЕ СОЗДАНИЯ

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- 14 К. И. Илгизев, Н. М. Гаврилова
ПРИОРИТЕТЫ В ИНФРАСТРУКТУРНОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ РЕИНДУСТРИАЛИЗАЦИОННО ТРАНСФОРМИРУЕМОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ РОССИИ
- 21 О. Г. Голиченко, Ю. Е. Балычева
РАЗМЕРНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ КАК ФАКТОР, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ СТРУКТУРУ ИННОВАЦИОННОГО ПРОЦЕССА
- 33 Т. Л. Короткова
ПОВЫШЕНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ИННОВАЦИЙ НА ОСНОВЕ МАРКЕТИНГОВЫХ НОВАЦИЙ
- 39 В. Д. Маркова
ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПОДДЕРЖКИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- 42 В. А. Пастиухов, А. И. Подкуйко, А. А. Харин, А. А. Харин-мл.
РОЛЬ ИНЖИНИРИНГОВЫХ УСЛУГ В РАЗВИТИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ (НА ПРИМЕРЕ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)
- 47 Д. А. Плотников
ВЕНЧУРНОЕ ИНВЕСТИРОВАНИЕ СОЗДАНИЯ И КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ ХАЙТЕК-ПРОДУКТОВ

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РЕГИОНАХ

- 54 А. М. Ходачек
ИНСТИТУТЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
- 65 С. А. Дятлов, О. С. Лобанов
КЛАСТЕРНЫЙ ПОДХОД К УПРАВЛЕНИЮ ИНФРАСТРУКТУРОЙ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ РЕГИОНА
- 70 А. В. Белоцерковский, И. А. Каптунов, А. А. Мальцева
ПРЕДПОСЫЛКИ ФОРМИРОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ОПОРНОГО ВУЗА НА ПЛАТФОРМЕ ТВЕРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- 76 Л. П. Борисоглебская, В. А. Нелепов, И. Ю. Иващенко, О. В. Худякова, С. В. Поликарпов
ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ НЕПРЕРЫВНОГО МОДУЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОПК (НА ПРИМЕРЕ АО «АВИААВТОМАТИКА» ИМ. В. В. ТАРАСОВА»)
- 82 А. Л. Кекконен, С. В. Сигрова
РАЗВИТИЕ МОДЕЛЕЙ СОТРУДНИЧЕСТВА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И БИЗНЕСА: ЕВРОПЕЙСКИЙ И РОССИЙСКИЙ ОПЫТ
- 88 Ф. А. Казин, А. Г. Причисленко, А. А. Самосадная
ПОЧЕМУ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В ВУЗЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНО НАЧИНАТЬ С КУРСА «ЖИЗНЕННАЯ НАВИГАЦИЯ»?

ИННОВАЦИИ В СТРАНАХ СНГ

- 94 Л. В. Славицекова
ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ УРОВНЯ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ СТРАН - УЧАСТНИЦ ЕАЭС

ПРАВО • МЕНЕДЖМЕНТ • МАРКЕТИНГ

- 99 М. М. Геращенко, Л. Н. Семеркова
ИССЛЕДОВАНИЕ МОДЕЛЕЙ ИННОВАЦИОННОГО ПРОЦЕССА, ХАРАКТЕРНЫХ ДЛЯ РАЗРАБОТЧИКОВ ИННОВАЦИЙ В РОССИИ
- 104 Д. Е. Гусева, Е. М. Рогова
ОЦЕНКА РЕАКЦИИ ЦЕН АКЦИЙ РОССИЙСКИХ КОМПАНИЙ НА ИНФОРМАЦИЮ ОБ ИНВЕСТИРОВАНИИ В ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ