

СОДЕРЖАНИЕ

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

Проблемы и опыт

- 3 В. М. Кутузов, В. Н. Шелудько, А. А. Минина,
С. Т. Сидоренко
ОТ «ТЕХНОПАРКА В ШКОЛЕ»
К «ШКОЛЕ-ТЕХНОПАРК»
- 7 А. Б. Железняков
КОСМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАН МИРА
В 2016 ГОДУ

Приглашаем к дискуссии

- 15 А. А. Сперанский, Ю. А. Бельская, К. К. Сперанский
ФЕНОМЕНОЛОГИЯ КАК ИНСТРУМЕНТ
ИНТЕГРАЦИИ НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА

ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- 26 Н. П. Ивашенко, Е. Б. Кузнецов, А. А. Энгватова
УНИВЕРСИТЕТЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ
КАК ИНСТРУМЕНТ ФОРМИРОВАНИЯ
ЭФФЕКТИВНОЙ НАУКИ И ЭКОНОМИКИ
ЗНАНИЙ В РОССИИ
- 33 С. М. Стажков
НОВЫЙ ПОДХОД К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
СЕТЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ИНЖЕНЕРНОМ
ОБРАЗОВАНИИ

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- 39 Л. К. Пишия, В. С. Дорогокупец
К ВОПРОСУ ОБ ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ
НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- 46 А. В. Тодосийчук
БЮДЖЕТНАЯ ПОЛИТИКА КАК ИНСТРУМЕНТ
СТИМУЛИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОГО
РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ
- 53 Л. Н. Борисоглебская, Я. О. Лебедева, В. Н. Михайлов
ОТКРЫТОЕ СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
ПРЕДПРИЯТИЙ И ВУЗОВ: МЕХАНИЗМЫ
УПРАВЛЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТЬЮ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ
СОВМЕСТНЫХ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

- 59 Т. А. Гаврилова, А. И. Алсуфьев, Л. О. Кокоулина
УПРАВЛЕНИЕ ЗНАНИЯМИ С РОССИЙСКИМ
АКЦЕНТОМ: ПОБЕДЫ И ПОРАЖЕНИЯ
- 70 А. И. Банчева, Н. Н. Алексеева
ПАТЕНТНАЯ АКТИВНОСТЬ ЯПОНИИ В ОБЛАСТИ
ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

ИННОВАЦИИ В СТРАНАХ СНГ

- 75 N. Percinschi, A. Ceban
COMPARATIVE EVALUATION OF REPUBLIC
OF MOLDOVA'S COMPETITIVENESS WITHIN
THE GROUP OF ECONOMIES IN TRANSITION

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РЕГИОНАХ

- 82 М. Ф. Замятина, В. С. Пунгина
РОЛЬ ИННОВАЦИЙ В ПОВЫШЕНИИ
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ РЕГИОНА

ПРАВО • МЕНЕДЖМЕНТ • МАРКЕТИНГ

- 92 С. К. Швец
ИНТЕГРИРОВАННАЯ МЕТРИКА АНАЛИЗА
И ОЦЕНКИ КОРПОРАТИВНОГО
ИННОВАЦИОННОГО ФОРСАЙТ-ПРОЕКТА
- 102 М. А. Косухина
БИЗНЕС-МОДЕЛИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ ВУЗА НА ОСНОВЕ МЕТОДА
АНАЛИЗА ИЕРАРХИЙ