

СОДЕРЖАНИЕ

ОТ НАУЧНОГО РЕДАКТОРА

4 И. Л. ТУККЕЛЬ

К 20-летию направления высшего образования
«Инноватика»

ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- 11 В. Н. ТАРАСОВА, С. Ю. ЛЯПИНА, В. В. ДЕГТЯРЕВА
Специалисты по инновациям как аналитики
цифровой трансформации (на примере развития
транспортных систем будущего)
- 22 С. Г. РЕДЬКО, Н. А. ЦВЕТКОВА, И. А. СЕЛЕДЦОВА
Подход к подготовке специалистов с учетом вызовов
цифровой экономики (на примере обучения
проектной деятельности)
- 29 А. К. МОСКАЛЕВ, А. В. ВЕРШКОВ
Формирование профессионально-ориентированного
обучения направления «Инноватика»
в ресурсообеспечивающих регионах.
Опыт Сибирского федерального университета
- 35 А. Т. ВОЛКОВ, Е. Н. ДУНЕНКОВА, С. И. ОНИЩЕНКО,
И. С. ПРОХОРОВА, В. С. УСТИНОВ
Развитие направления высшего образования «Инноватика»
на кафедре управления инновациями ГУУ
- 47 Д. Ш. СУЛТАНОВА, А. Ю. МАЛЯШОВА
Развитие направления 27.03.05 «Инноватика»
в Казанском национальном исследовательском
технологическом университете
- 51 Т. А. ИТС, А. Е. ИТС
Изменение подходов к подготовке специалистов
по управлению инновациями в соответствии
с современными трендами (опыт Санкт-Петербургского
политехнического университета Петра Великого)
- 58 Т. Я. ДУБНИЩЕВА
«Инноватика» как образовательная услуга
в экономическом вузе
- 63 О. А. КОНОВАЛОВА
Особенности преподавания дисциплины
«Инструменты защиты интеллектуальной собственности»
в рамках направления 27.04.05 «Инноватика»
в Санкт-Петербургском политехническом университете

ИННОВАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ: ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

- 69 Н. Н. АРЦЕМОВИЧ, Г. Н. НАРИМАНОВА
Современное состояние и перспективы инновационного
развития Томской области
- 74 Е. А. ТИТЕНКО, О. Г. ДОБРОСЕРДОВ, Л. А. ЛИСИЦИН,
В. В. БРЕДИХИН
Локальная математическая модель подготовки данных
для сравнения инновационных объектов
- 82 DANTE JORGE DORANTES-GONZALEZ, ALDRIN BALSA-YEPES
Technology of mental functional representations as
a first stage of conceptualization and implementation
of complex scientific knowledge in innovation processes
- 90 С. Н. ЯШИН, Е. В. КОШЕЛЕВ
Оценка перспективности инновационного проекта
с использованием реального пут-опциона
- 99 Н. Б. КУЛЬТИН
Искусственный интеллект в управлении инновационными
проектами
- 104 Л. А. МЫЛЬНИКОВ
Управление и внедрение результатов инновационных
проектов в условиях динамики внешней среды и диффузии
проектов
- 113 А. Н. ЦЫБУЛЯК
К вопросу об автоматизации управления инновационным
развитием предприятия
- 119 А. С. НИКОЛАЕВ
Ключевые подходы к определению роли патентной
аналитики в процессе организации и стимулирования
инновационной деятельности

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

124 И. В. ДАНИЛИН

Эволюция международного научно-технического
сотрудничества: глобальные тренды и российская политика

135 В. Б. МИХАЙЛЕЦ, И. В. РАДИН, О. В. ЧЕРЧЕНКО,
К. В. ШУРТАКОВ

Статистика публикационной активности исполнителей
федеральной целевой программы «Исследования
и разработки по приоритетным направлениям развития
научно-технологического комплекса России
на 2014-2020 годы»

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В РЕГИОНАХ

142 В. В. СПИЦЫН, Е. А. МОНАСТЫРНЫЙ

Высокотехнологичные отрасли промышленности и услуг
Томской области: эффективность развития в турбулентной
экономике