

по науке и наукоемким технологиям
и Федерального Собрания Российской Федерации
образования и науки Российской Федерации
Правительство Свердловской области
научное отделение Российской академии наук
Уральского отделения Российской академии наук
научное отделение Российской академии образования
национальное экономическое общество России
Международная академия наук высшей школы
Торгово-промышленная палата Российской Федерации
Международный союз экономистов
Российский союз промышленников и предпринимателей
Евразийский экономический клуб ученых
Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина
Большой Евразийский университетский комплекс
Европейский университет Виадрина (ФРГ)
Уральский государственный экономический университет

Интеграция науки, образования и производства – стратегия развития инновационной экономики

Материалы
I Международной научно-практической конференции
(Екатеринбург, 25–26 января 2011 г.)



Секция 2
«Интеграция науки и производства.
Трансфер технологий»
Часть 2

Ответственные за выпуск:

Доктор экономических наук, доктор геолого-минералогических наук, профессор,
ректор Уральского государственного экономического университета
М. В. Фёдоров

Доктор экономических наук, профессор, проректор по научной работе
Уральского государственного экономического университета
Э. В. Пешина

Доктор экономических наук, профессор, главный советник при ректорате
Уральского государственного экономического университета
В. П. Иваницкий

И 57 Интеграция науки, образования и производства – стратегия развития инновационной экономики [Текст] : материалы I Междунауч.-практ. конф. (Екатеринбург, 25–26 января 2011 г.) / [отв. за вып. М. В. Фёдоров, Э. В. Пешина, В. П. Иваницкий]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. гос. экон. ун-та, 2011. – Секция 2. Интеграция науки и производства. Трансфер технологий. Ч. 2. – 235 с.

Сборник содержит материалы секции 2 «Интеграция науки и производства. Трансфер технологий».

Для ученых-экономистов и специалистов.

УДК 001+37+658.002
ББК 72:74:65.291

Содержание

Неганова И. С., Чирков А. В. Повышение конкурентоспособности розничного торгового предприятия в условиях становления инновационной экономики	3
Нечеухина Н. С., Беляев Н., Анисимов И., Нечеухин О. Применение информационных технологий в управлении предприятием	6
Нечеухина Н. С. Контроллинг как инструмент финансового оздоровления предприятия в целях формирования антикризисной программы	8
Нечушкина Д. С. Кластерное развитие как перспективный способ поддержки малого бизнеса Свердловской области и Екатеринбурга	10
Нигматуллина А. В. Особенности функционирования технопарков в Свердловской области	11
Огнева Н. В. Логистика в банковском секторе	14
Олейник В. М. Основные тенденции модернизации казахстанских предприятий	16
Олейник Л. В. Совершенствование процесса инвестирования в модернизацию предприятий	20
Осипова Н. Б., Соловьева М. П. Ориентация на потребителя при разработке инновационных напитков	23
Панков Ю. В. Методология исследований эксперта-товароведа при моделировании свойств и качественных характеристик изделия	26
Панкратьева Н. А. Здоровое и сбалансированное питание – главное направление развития инноваций в пищевой промышленности	28
Парфенов А. А. Привилегированные акции как один из инструментов привлечения капитала и объект оценки	32
Патунина С. Ю. Проблемы внедрения технологии аутстаффинга в практику российских предприятий	36
Петренко Е. С. Внедрение CRM систем на предприятиях массового питания как пример успешных инноваций	39
Петрова О. П. Влияние модели развития инноваций на степень учета экологических последствий инновационного проектирования	42
Пешина Э. В., Самышкина Г. Н. Рыночные и государственные регуляторы рынка услуг восстановительной медицины	46
Плутова М. И. Отечественный и зарубежный опыт управления научно-образовательным потенциалом	50
Поведишников С. В. Актуальность формирования амортизационного фонда	54
Позднякова Е. А. Интеграция науки и производства как необходимое условие формирования инновационной среды на предприятии	55
Полешук И. И. Стратегия развития товаропроводящих сетей и международных логистических систем	57
Полякова А. Г. Вуз как инновационная «корпорация стейкхолдеров»	61
Попов А. Ю. Учет и формирование налоговой базы по НДС при передаче права собственности на предмет залога	62
Потапейко С. А. Управление знаниями в системе «бережливого производства»: концепция и практика	65

Прокофьева Е. Н., Галашова Н. С. Некоторые проблемы инновационного кредитования	69
Пряхин А. А., Буянова Т. И. Формирование отчетной финансовой информации, ориентированной на интересы пользователей	72
Пьянкова Т. А. Развитие практики нефинансовой отчетности в России: современные тенденции	75
Ренгер Д. И. Сетевые взаимоотношения в бизнесе – источник инновационной деятельности	79
Решетникова Т. В., Решетников А. И. Эффективность андеррайтинга как профуслуги РЦБ в процессе IPO российских компаний	81
Рузакова О. В. Инновационные технологии в управлении предприятиями и проектировании информационных систем	89
Рыженков А. В. Стратегическое планирование в развитии муниципального образования	93
Савельева И. Н. Формирование инновационной бизнес-модели как фактор повышения конкурентоспособности российских предприятий	96
Савченко Я. В. Обоснование критерия оценки нововведений в системе управления компании	100
Самышкина Г. Н. Экономический рост и здоровье населения в концепции человеческого развития	103
Сапир Е. В. Международные сети университетов и их роль в развитии инновационных процессов	106
Саргаева Н. Ю. Проблемы и перспективы развития логистики в Республике Казахстан	110
Семи А. Н., Михайлюк О. Н. Агротехнопарк как инновационная организационно-правовая форма функционирования в сфере АПК	114
Смирных С. Н. Методический инструментарий исследования моделей стратегического поведения коммерческих банков (на примере банков Уральского региона)	118
Соколов Д. Н. Ключевые показатели эффективности инвестиционных программ на предприятиях геофизического сервиса	122
Соловьева М. П. Основные тенденции в области разработки инновационных безалкогольных напитков	125
Соломатин П. С. Немецко-российское эмпирическое исследование логистического контроллинга	129
Строителева Е. В. Инструменты менеджмента инновационного предприятия	133
Танкеева Д. С., Гиниева С. Б. Оптимизация численности персонала через совершенствование нормирования труда	136
Тищенко В. Э. Новые подходы к регулированию банковской системы Республики Казахстан	139
Ткаченко И. Н. Уровень развития системы корпоративного управления как условие инновационной и социальной ориентированности компаний	143
Тотьмянина Ю. В., Лекомцева Е. Р. Использование компьютерных программ для построения ментальных карт менеджера промышленного предприятия	147

Третьякова Е. В. Развитие телекоммуникационной отрасли в условиях инновационной экономики	152
Трофимов А. П., Надольская Н. А. Сравнительный анализ метода оценки платежеспособности предприятия в России и за рубежом	154
Тусибаева Г. С. Проблемы повышения качества аудита	157
Фасахова Г. Б. Нововведения в хлебопроизводстве	161
Федоров М. В., Пешина Э. В., Резвов Г. А., Шанчуров С. М. Жилищно-коммунальная реформа в Свердловской области – единство научной теории, образовательного процесса и практической реализации	162
Федоров М. В. Формирование центров трансфера технологий как базиса инновационного развития регионов	167
Федорова А. Э., Белькин А. А. Лизинг персонала: ограничения и возможности внедрения на российских предприятиях	170
Федорова А. Э., Лудова Н. А., Петров Д. П. Грейдинг как актуальная технология управления персоналом (на примере группы компаний «Конфетный Двор»)	174
Феофилактова О. В. Инновационные направления безопасности пищевых продуктов	178
Филипповская Т. В. Традиционный основной вопрос экономики в роли «тормоза» инновационных процессов	180
Хе Е. К. Изменения внутренних процессов компании при переходе к инновационной стратегии	184
Храмов Е. Н. Анализ и совершенствование систем управления знаниями промышленных корпораций региона	186
Чайникова А. А. ИТ в банковской сфере	190
Чебыкина Л. З. Банковская логистика как технологическая и управленческая инновация	192
Чистяков Ю. Ф. Зерновой экспорт России и инновационное развитие аграрной сферы	193
Чугунова О. В. Инновационные направления в сфере пищевых производств	197
Чугунова О. В. Моделирование продуктов питания с заданными свойствами	200
Чугунова О. В., Пастушкова Е. В., Осипова Н. Б. Формирование ассортимента и качества продовольственных товаров	203
Чухтиашвили Л. В. Экологический аудит в национальной инновационной системе России и за рубежом	206
Шарафутдинова Е. Н., Лесняк А. А. Актуальные аспекты менеджмента качества пищевой продукции	210
Шатковская Е. Г. Кредитная политика коммерческого банка	212
Шатковская Н. С. Финансирование предприятия в форме проектного финансирования	215
Шенна Е. Г. Экономическая сущность малых инновационных предприятий	219
Шеглов М. С. Дизайн как часть инновационного процесса предприятий модной индустрии	223
Энгельбрехт-Зенкина З. В. Инновационная стратегия концерна BASF (Германия): кластеры роста	226
Яковлева А. А. Некоторые аспекты формирования системы контроллинга на предприятиях топливно-энергетического комплекса	229