

наука

производство

рынок

В номере:

Г. Ицковиц

Волна предпринимательских университетов: от самых истоков к двигателю глобальной экономики

Н. В. Кетова, И. А. Павлова,
В. В. Пудкова, А. Ф. Уваров

Опыт ТУСУР как предпринимательского университета: достижения и перспективы

И. А. Дубинский

Сколковский институт науки и технологий — модель инновационного университета в российском контексте

В. Н. Васильев, Н. Р. Тойвонен,
Ф. А. Казин, Н. О. Яныкина

Инновационная экосистема Университета ИТМО. Итоги и перспективы программы развития

И. А. Павлова

Понятие предпринимательского университета: сущность и эволюция феномена

С. В. Кортов, Д. Б. Шульгин,
Н. Г. Терлыга

Предпринимательская модель развития федерального университета

В. Н. Васильев, М. В. Сухорукова
Развитие предпринимательского мышления и новые подходы к практико-ориентированному обучению предпринимательству в вузе: опыт магистратуры на базе инкубатора

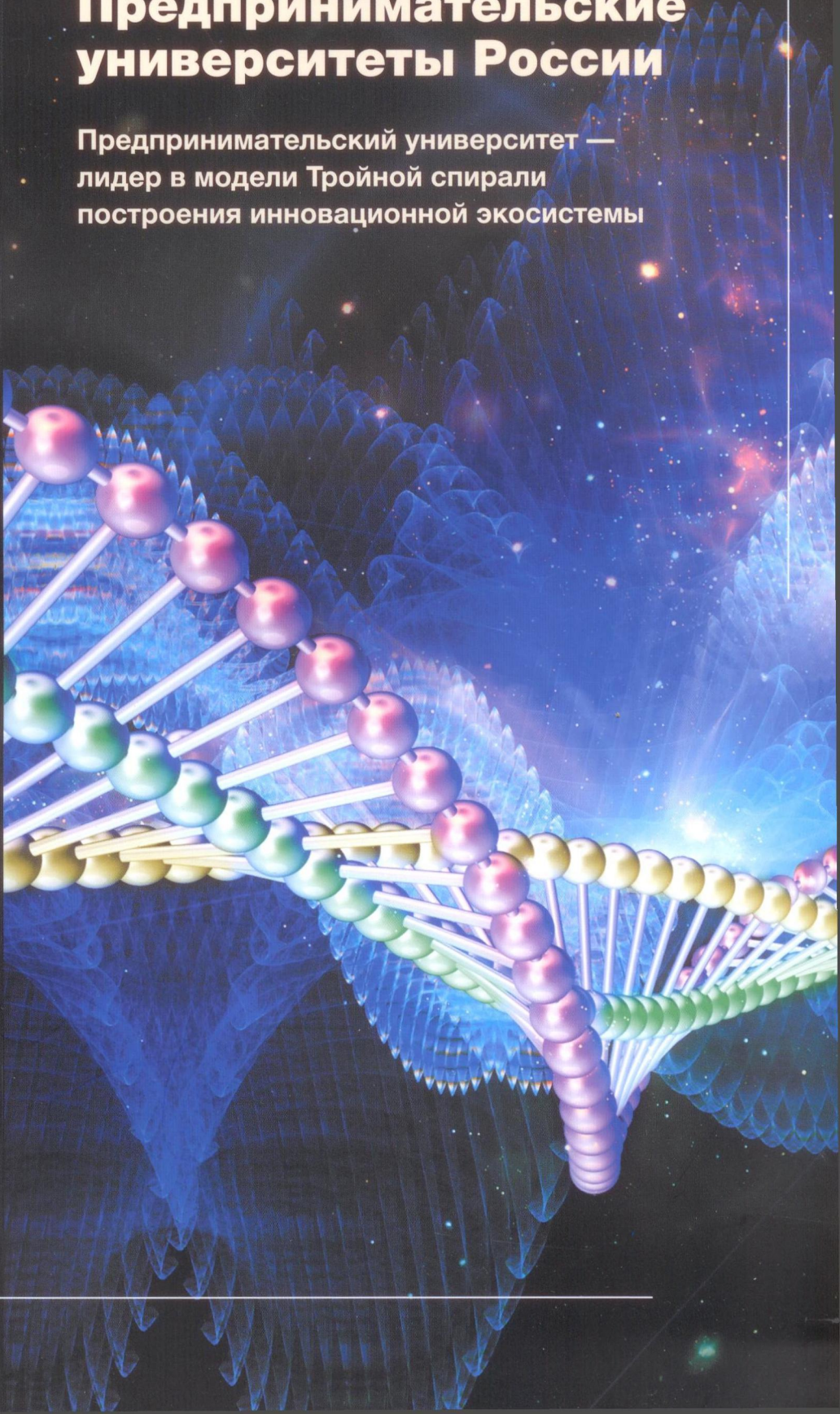
П. О. Пастухов

Дальневосточный федеральный университет как центр научно-инновационного предпринимательства на Дальнем Востоке России

ТЕМА НОМЕРА:

Предпринимательские университеты России

Предпринимательский университет — лидер в модели Тройной спирали построения инновационной экосистемы



СОДЕРЖАНИЕ

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

Проблемы и опыт

- 3 ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО А. Ф. УВАРОВА
5 Г. Ицковиц
ВОЛНА ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКИХ
УНИВЕРСИТЕТОВ. ОТ САМЫХ ИСТОКОВ
К ДВИГАТЕЛЮ ГЛОБАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ
14 Н. В. Кетова, И. А. Павлова, В. В. Пудкова,
А. Ф. Уваров
ОПЫТ ТУССУР КАК ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА: ДОСТИЖЕНИЯ
И ПЕРСПЕКТИВЫ
23 И. А. Дубинский
СКОЛКОВСКИЙ ИНСТИТУТ НАУКИ
И ТЕХНОЛОГИЙ – МОДЕЛЬ
ИННОВАЦИОННОГО УНИВЕРСИТЕТА
В РОССИЙСКОМ КОНТЕКСТЕ
27 В. Н. Васильев, Н. Р. Тойвонен, Ф. А. Казин,
Н. О. Яныкина
ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОСИСТЕМА
УНИВЕРСИТЕТА ИТМО. ИТОГИ
И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОГРАММ РАЗВИТИЯ
34 И. А. Павлова
ПОНЯТИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА: СУЩНОСТЬ И ЭВОЛЮЦИЯ
ФЕНОМЕНА
42 С. В. Кортов, Д. Б. Шульгин, Н. Г. Терлыга
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКАЯ МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА
51 Н. В. Васильев, М. В. Сухорукова
РАЗВИТИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОГО
МЫШЛЕНИЯ И НОВЫЕ ПОДХОДЫ
К ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННОМУ
ОБУЧЕНИЮ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВУ В ВУЗЕ:
ОПЫТ МАГИСТРАТУРЫ НА БАЗЕ ИНКУБАТОРА
55 Н. В. Кетова, Е. А. Монастырный, А. Ф. Уваров
КЛАСТЕР «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
И ЭЛЕКТРОНИКА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ»

- 65 Н. О. Яныкина, Н. Р. Тойвонен
СЕТЕВОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
И ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ УНИВЕРСИТЕТА
С ВНЕШНИМИ СУБЪЕКТАМИ
ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОСИСТЕМЫ
73 С. А. Байдали, А. Д. Будницкий, С. А. Терехов
PROOF OF CONCEPT CENTER –
ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ИНСТРУМЕНТ
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ
77 Ф. А. Казин, А. С. Биккулов, А. Н. Зленко,
Н. Р. Тойвонен, И. А. Попова, М. Д. Шлей,
Д. А. Вареников
СИСТЕМА ПОДДЕРЖКИ ПРОЕКТНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В УНИВЕРСИТЕТЕ ИТМО
84 П. О. Пастухов
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ КАК ЦЕНТР НАУЧНО-
ИННОВАЦИОННОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ РОССИИ
88 И. А. Кудинов, Е. Д. Мельченко, С. В. Мельченко,
Н. О. Яныкина
КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
УНИВЕРСИТЕТОВ ЧЕРЕЗ СОЗДАНИЕ
СТАРТАПОВ – ПРАКТИКА УНИВЕРСИТЕТА
ИТМО
93 П. Н. Дробот, К. Ватсон, П. Линдхольм,
Е. Д. Мельченко, С. В. Мельченко
КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ УНИВЕРСИТЕТСКИХ
ТЕХНОЛОГИЙ: МНЕНИЕ РОССИЙСКИХ
И ЗАРУБЕЖНЫХ ЭКСПЕРТОВ
100 К. А. Разгуляев, Д. В. Хан, Н. М. Луковникова
ФОРСАЙТ И ПРОГНОЗ НАУЧНО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВУЗА