

ИННОВАЦИИ

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)
ООО "Трансфер-Инновации"
(Санкт-Петербург)

Номер: 5 (295) Год: 2023

ИННОВАЦИОННАЯ РОССИЯ

- СТИМУЛИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ МАЛЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПАНИЙ В РОССИИ: КУРС НА «БЕСШОВНОСТЬ»** 3-6
Демин А.В.
- ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ КАК ИНСТРУМЕНТ НОВОЙ ПАРАДИГМЫ ПОСТРОЕНИЯ СИСТЕМЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ НА ЭТАПАХ «РАЗРАБОТКА - ПРОИЗВОДСТВО - ЭКСПЛУАТАЦИЯ» ПРИ СОЗДАНИИ ПЕРСПЕКТИВНОЙ ВЕРТОЛЕТНОЙ ТЕХНИКИ** 7-14
Бельский А.Б., Есипович О.А., Сафоклов Б.Б.

ИННОВАЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

- НОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ МОДЕРНИЗАЦИИ УНИВЕРСИТЕТСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ: УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМ ПОТЕНЦИАЛОМ РЕГИОНА** 15-26
Дмитриев С.М., Ивашкин Е.Г., Митяков С.Н., Мурашова Н.А.
- ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ «ЗЕЛЕНОГО» ДОЛГОВОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ** 27-39
Смирнов В.Д., Тюхменева И.Д.
- ВКЛАД НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ В ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ПРЕДПРИЯТИЯ ОПК** 40-43
Афанасьева О.С., Волгин В.А., Сайбель А.Г.
- FINANCIAL APPLICATIONS OF ONLINE SOCIAL NETWORKS AND MEDIA: PROBLEMS AND PROSPECTS** 44-49
Klioutchnikov I.K., Sigova M.V., Klioutchnikova A.I., Nikonova I.A.
- ЦИФРОВИЗАЦИЯ БАНКОВСКОЙ СИСТЕМЫ** 50-56
Лобанова С.Н.
- АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ МАРКЕТИНГОВЫХ ИННОВАЦИЙ НА ФОРМИРОВАНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ ЛОЯЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ПАССАЖИРСКИХ АВИАПЕРЕВОЗОК** 57-61
Букарев А.М., Щеглов Д.К.

ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ

- НОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ МОДЕРНИЗАЦИИ УНИВЕРСИТЕТСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ: РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ «СТАРТАП КАК ДИПЛОМ»** 62-71
Дмитриев С.М., Ивашкин Е.Г., Митяков С.Н., Мурашова Н.А.
- ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ИТ-СПЕЦИАЛИСТОВ ЧЕРЕЗ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПРОФИЛЬНЫМИ КОМПАНИЯМИ РЕГИОНА** 72-77
Соловей М.В., Тристанов А.Б.

ПРАВО. МЕНЕДЖМЕНТ. МАРКЕТИНГ

**РОБАСТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ И ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СИСТЕМ** 78-81
Ильинская Е.М., Титова Л.В.

**ТЕХНОЛОГИИ КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ: МОДЕЛЬ
УПРАВЛЕНЧЕСКОГО ПОВЕДЕНИЯ И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ПРИРОДА
СОБСТВЕННИКА** 82-86
Луценко С.И.

ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ

**СТРУКТУРА, ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
ОБРАБОТКИ ДАННЫХ** 87-92
Игошин Д.Д., Маторина О.С., Нестерова С.В., Чирко О.В.

**КЛАССИФИКАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ИЗМЕРЕНИЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА УЧЕТА РАСХОДА ГАЗА ПРИ
ПОМОЩИ АЛГОРИТМОВ МАШИН-НОГО ОБУЧЕНИЯ** 93-96
Абрамкин С.Е., Петрова А.К.

**АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ИСПЫТАНИЯ МАТЕРИАЛА НА
РАСТЯЖЕНИЕ** 97-101
Долгушев И.Д., Мешков С.А.