

ХIII Международная молодежная научная школа-конференция «Современные проблемы физики и технологий»

Программа секции «Бизнес-информатика и управление»

21.04.2026 Аспиранты

Время выступления	ФИО участника	Научный руководитель	Доклад
17:00	Тюменцева И.А.	А.В. Путилов	Стратегический менеджмент как инструментарий оценки достижения технологического лидерства (на примере технологии композитов)
17:10	Любарский А.А.	П.И. Колыхалов	Концепция предиктивного управления аквакультурным производством на основе спросо-ориентированного планирования
17:20	Ахметов А.Ф.	С.Д. Кулик	Генеративные средства
17:30	Финогеев Е.Л.	П.И. Колыхалов	Сравнение точности CNN-моделей и мультимодальных VL-моделей QWEN для верификации рукописных подписей
17:40	Брянцев А.А.	Бритвина В.В.	Разработка архитектуры программного комплекса для интеллектуального прогнозирования показателей организации с применением глубокого обучения
17:50	Гречко В.А.	Д.В. Тимохин	Управление экономика-социальной эффективностью применения искусственного интеллекта в атомной отрасли
18:10	Лихачев М.Р.	Д.Ю. Файков	Механизмы отраслевой интеграции при формировании высокотехнологичного сегмента систем накопления энергии
18:20	Давыдов Д.Б.	Д.Ю. Файков	Стратегическая роль диверсификации в оборонно-промышленном комплексе в достижении технологического суверенитета России
18:30	Григорьев П.К.	И.А. Кузнецов	Прогнозирование типов новообразований в почках по снимкам компьютерной томографии с применением двумерных сверточных нейронных сетей
18:40	Шамарина Е.А.	А.И. Гусева	Ансамблевый мультимодальный подход к обнаружению аномалий в логах и данных мониторинга информационных систем

Время выступления	ФИО участника	Научный руководитель	Доклад
18:50	Львов Е.С.	Ю.П. Фирстов	Системный анализ и управление в экономике быстрого промышленного развития
19:00	Фазульянов Д.В.	А.И. Гусева	Разработка архитектуры и программной системы для мультимодальной оценки эмоциональных состояний с применением стратегий ансамблирования
19:10	Куркин И.В.	Н.С. Ростовский	Агент-ориентированная модель конкуренции производственных агентов на двух связанных рынках
19:20	Молчанов П.В.	Д.С. Смирнов	Применения метода графовые нейронные сети в рекомендательной системе для абитуриентов
19:30	Гаврилюк А.В.	-	Принципы построения адаптивной системы экономической безопасности
19:40	Троеглазова В.М	-	Применение LP-τ последовательностей для многокритериального анализа чувствительности логистической системы в условиях неопределенности