



ВЫСШАЯ ШКОЛА  
УПРАВЛЕНИЯ И ИННОВАЦИЙ  
ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА  
АДВ «СИСТЕМА»



КОМПЬЮТЕРНО-ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА

**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА**

**ВЫСШАЯ ШКОЛА УПРАВЛЕНИЯ И ИННОВАЦИЙ**

**МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ  
«ЛОМОНОСОВ-2019»**

**ПРОГРАММА СЕКЦИИ**

**«УПРАВЛЕНИЕ БИЗНЕСОМ В ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ»**

12 апреля 2019 г.  
10.00

г. Москва, МГУ им. М.В.Ломоносова,  
Ленинские горы, д. 1, стр.51, 5 этаж, ауд. 546

10:00 – 10.30- Регистрация участников

**Приветственное слово:** Печковская Виктория Викторовна, декан Высшей школы управления и инноваций

10.30 – 13.00 – Работа секции по программе

**Модератор:** д.т.н., профессор Косоруков Олег Анатольевич

13.00 – 14.00 – Обед

14.00 – 17.00 – Работа секции по программе

**Модератор:** д.т.н., профессор Косоруков Олег Анатольевич

**ПРОГРАММА СЕКЦИИ**

№	ФИО	Место работы, должность	Тема доклада
1.	Авдониная Анастасия Викторовна	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, Институт экономики и управления, Самара, Россия, студент (магистр)	Digital-Технологии в управлении персоналом организации
2.	Жиленков Владислав Евгеньевич	Донецкий национальный университет, Донецк, Украина, студент (магистр)	Проблема влияния централизации средств децентрализованных криптовалют на их рыночный курс
3.	Кылосова Виктория Викторовна Князева Алена Игоревна Носкова Александра Романовна	Пермский национальный исследовательский политехнический университет, Строительный факультет, Пермский край, Россия, студенты (магистр)	Отраслевая идентификация как инструмент эффективного взаимодействия субъектов в цифровой экономике
4.	Марусин Алексей Вячеславович	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, Санкт-Петербург, Россия кандидат наук	Обеспечение БДД при применении систем автоматической фиксации на основе ГЧП
5.	Пацюк Максим Юрьевич	Дальневосточный федеральный университет, Школа естественных наук, Владивосток, Россия, студент (бакалавр)	Возможности использования программы unity 3d в рекламном бизнесе
6.	Цыбуляк Анастасия Николаевна	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт информационных технологий и управления, Санкт-Петербург, Россия, аспирант	Модель автоматизации управления стратегическим развитием предприятия на основе инновационного потенциала
7.	Красовский Дмитрий Леонидович	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Санкт-Петербург, Россия, студент (магистр)	Информационная модель управления инновационным процессом
8.	Хафизова Алина Руслановна	Казанский государственный энергетический университет, Институт экономики и информационных технологий, Кафедра экономики и организации производства, Казань, Россия, студент (бакалавр)	Цифровизация электроэнергетики как фактор энергосбережения
9.	Дроздов Игнатий Александрович	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Экономический факультет, Москва, Россия, студент (магистр)	Agile – методология управления проектами: проблемы и перспективы применения в российском бизнесе
10.	Грошев Илья Вячеславович	Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН, Санкт-Петербург, Россия, сотрудник	Модель коммерциализации и трансфера технологий
11.	Цалко Ольга Дмитриевна	Академия управления при Президенте Республики Беларусь, Инновационной подготовки, Управление информационными ресурсами, Минск, Беларусь, студент (бакалавр)	Подготовка кадров для электронного правительства Республики Беларусь



12.	Сильченко Алина Сергеевна	Северо-Кавказский федеральный университет, Институт экономики и управления, Кафедра бизнес-информатики, Ставрополь, Россия, студент (бакалавр)	Применение метода Data mining в продажах
13.	Культин Данила Никитич	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт информационных технологий и управления, Санкт-Петербург, Россия, аспирант	Инструментальное обеспечение процесса формирования портфеля технологий
14.	Николаева Алена Александровна	Казанский (Приволжский) федеральный университет, Институт управления, экономики и финансов, Казань, Россия, аспирант	Цифровизация картирования потока создания ценности (Разработка программного обеспечения) на примере процесса «медосмотр»
15.	Пидкова Анастасия Ивановна	Донецкий национальный университет, Экономический факультет, Кафедра международного бизнеса и прикладной экономики, Донецк, Украина, студент (бакалавр)	Особенности бизнес модели совместного потребления
16.	Выпирайленко Дмитрий Александрович	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Факультет бизнеса и менеджмента, Москва, Россия, студент (бакалавр)	Использование методов машинного обучения для анализа больших данных в сфере телекоммуникаций
17.	Дячук Алексей Михайлович	Московский государственный университет путей сообщения, Москва, Россия, аспирант	Развитие беспилотных и интеллектуальных транспортных систем
18.	Емец Михаил Игоревич	Финансовый университет, Факультет анализа рисков и экономической безопасности имени профессора В.К. Сенчагова, Москва, Россия, студент (магистр)	Мировой опыт дистанционного открытия банковских счетов и перспективы для России
19.	Карпушина Ксения Константиновна Шевякова Диана Васильевна	Финансовый университет, Факультет международных экономических отношений, Москва, Россия, студенты (бакалавры)	Инвестиции в человеческий капитал как способ повышения конкурентоспособности в современной экономике
20.	Сухарева Татьяна Сергеевна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Высшая школа управления и инноваций (факультет), Москва, Россия, студент (магистр)	Образование в Индустрии 4.0
21.	Репецкая Татьяна Олеговна	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Факультет бизнеса и менеджмента, Москва, Россия, студент (магистр)	Особенности построения архитектуры информационной системы, использующей алгоритмы машинного слуха
22.	Смирнов Дмитрий Алексеевич	Финансовый университет, Факультет прикладной математики и информационных технологий, Кафедра бизнес-информатики, Москва, Россия, студент (бакалавр)	Использование технологии блокчейн при взаимодействии с контрагентами
23.	Спаская Наталья Анатольевна Шибяева Вера Сергеевна	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, Инженерный бизнес и менеджмент, Кафедра инновационного предпринимательства, Москва, Россия, аспиранты	Риски инфраструктурных проектов в цифровой экономике
24.	Тарасова Анастасия Андреевна	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Москва, Россия, студент (бакалавр)	Анализ целесообразности использования технологии блокчейн в компании
25.	Фокина Анастасия Васильевна	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Факультет экономических и социальных наук, Москва, Россия, студент (бакалавр)	Анализ логистических бизнес-процессов компании инструментами Process Mining
26.	Галимов Тимур Салаватович	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Факультет экономических наук, Москва, Россия, студент (бакалавр)	Online Shopping - Replacement of Traditional Shopping?
27.	Нуршаихова Жибек Ойратовна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Высшая школа управления и инноваций (факультет), Москва, Россия, студент (магистр)	От умного города к умному обществу
28.	Писаренков Александр Григорьевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Экономический факультет, Кафедра финансов и кредита, Москва, Россия, кандидат наук	Роль корпоративного управления в цифровой экономике
29.	Накостик Дарья Дмитриевна Фоменко Виктория Андреевна	Финансовый университет, Факультет анализа рисков и экономической безопасности, Анализ рисков и экономическая безопасность, Москва, Россия, студенты (бакалавры)	Риски потери конфиденциальных данных