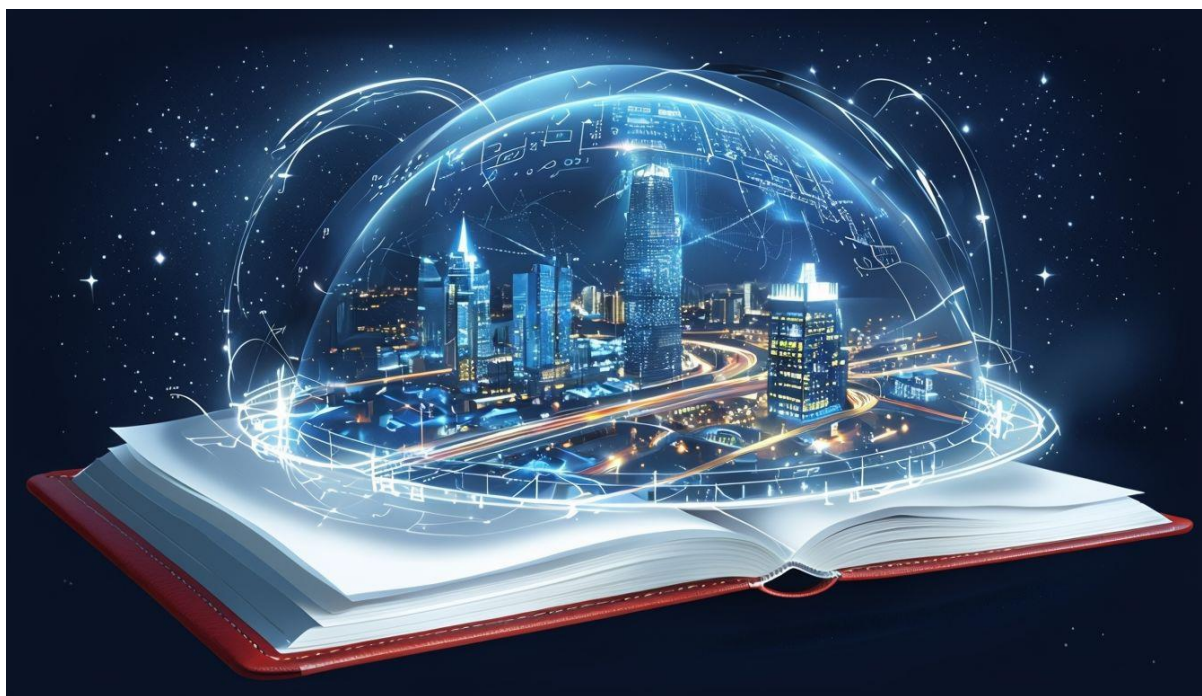


# **XVII Международный научный студенческий конгресс «Мосты единства: совместными усилиями к процветанию России»**



## **НАУЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ КОНГРЕССА «Умная экономика: от данных к доверию»**

Факультет налогов, аудита и бизнес-анализа

### **Краткая аннотация**

Направление ориентировано на развитие у обучающихся компетенций принятия обоснованных управленческих решений в условиях цифровой экономики на основе данных, современных аналитических методов и технологий искусственного интеллекта. В фокусе - исследование доверия как системного результата повышения прозрачности, верифицируемости и обоснованности экономических процессов и решений, формирующего институциональные «мосты единства» между ключевыми экономическими субъектами. В рамках направления рассматриваются прикладные модели функционирования фискальных механизмов, аудита, контроля, управления рисками и комплаенса, обеспечивающих достоверность информации и снижение информационной асимметрии. Особое внимание уделяется инструментам повышения качества финансовой отчетности и минимизации неопределенности в экономических системах. Значимость направления определяется его вкладом в формирование устойчивой среды взаимодействия и координации интересов государства, бизнеса и общества.

**СЕКЦИОННЫЕ НАУЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ**  
**1. ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ИГРА**  
**«Мосты» для единства профессионалов в сфере аудита,**  
**анализа и налогообложения»**

**14 апреля 2026 г.**

**11:00-13:00**

**г. Москва, ул. Верхняя Масловка, д. 15, ауд. 233**

**Ссылка для дистанционного подключения появится позже**

**Краткая аннотация**

Интеллектуальная игра посвящена развитию профессионального понимания взаимосвязи сфер налогообложения, аудита и бизнес-анализа в условиях цифровой экономики. Участникам предлагается в формате викторины по мотивам телепередачи «Своя игра» ответить на вопросы, связанные с современными аналитическими технологиями, цифровыми инструментами управления данными и инновационными подходами к финансовому контролю и аудиту. Особое внимание уделяется применению методов анализа больших данных, искусственного интеллекта и автоматизации процессов для повышения прозрачности, и эффективности бизнес-процессов.

Цель мероприятия заключается в формировании у студентов комплексного представления о роли аудита, налогового менеджмента и бизнес-анализа в обеспечении устойчивого развития экономики. Участие в игре позволит продемонстрировать знания современных инструментов анализа и контроля, а также развить навыки принятия решений в условиях цифровой трансформации экономики.

**Категории участников**

Студенты

**Контактная почта**

[MMBasova@fa.ru](mailto:MMBasova@fa.ru)

## **2. НАУЧНЫЙ КВИЗ**

**«Доверяй, но проверяй: квиз умной экономики»**

**1 апреля 2026 г.**

**11:00-13:00**

**г. Москва, ул. Верхняя Масловка, д. 15, ауд. 529**

**Ссылка для дистанционного подключения появится позже**

### **Краткая аннотация**

Научный квиз посвящён актуальным вопросам развития умной экономики и практического применения инструментов налогового регулирования, аудита и бизнес-анализа. В ходе командного интеллектуального соревнования участники будут отвечать на вопросы различной сложности, направленные на проверку знаний современных экономических процессов, механизмов финансового контроля и аналитических методов обработки данных.

Цель мероприятия заключается в выявлении уровня профессиональной подготовки студентов и аспирантов в области налогов, аудита и бизнес-анализа, а также развитии навыков быстрого анализа информации и командной работы при решении интеллектуальных задач в условиях ограниченного времени.

### **Категории участников**

Студенты, аспиранты

### **Контактная почта**

[241492@edu.fa.ru](mailto:241492@edu.fa.ru)

### **3. НАУЧНЫЙ КВИЗ**

**«Триада доверия: баланс данных, налогов и правил»**

**2 апреля 2026 г.**

**16:00-18:00**

**г. Москва, ул. Верхняя Масловка, д. 15, ауд. 244**

**Ссылка для дистанционного подключения появится позже**

#### **Краткая аннотация**

Научный квиз посвящён исследованию взаимосвязи технологического развития, фискальной политики и правового регулирования в современной цифровой экономике. Участники смогут в интерактивной форме рассмотреть вопросы обеспечения баланса между эффективным использованием данных, ответственным налоговым регулированием и соблюдением правовых норм, что является важным условием устойчивого экономического развития.

Цель мероприятия заключается в формировании у студентов системного понимания роли технологий, налоговой политики и правового регулирования в развитии современной экономики, а также в развитии навыков анализа экономических процессов и принятия решений в условиях цифровой трансформации.

#### **Категории участников**

Студенты бакалавриата и магистратуры

#### **Контактная почта**

[snmilovidova@fa.ru](mailto:snmilovidova@fa.ru)

**4. ИГРОВАЯ ИНТЕРАКТИВНАЯ ЗОНА**  
**«Искусственный интеллект и технологии в налогообложении**  
**и налоговом администрировании»**

**24 марта 2026 г.**

**10:00-11:40**

**г. Москва, ул. Верхняя Масловка, д. 15, ауд. 555**

**Ссылка для дистанционного подключения появится позже**

**Краткая аннотация**

Игровая интерактивная зона посвящена применению технологий искусственного интеллекта и современных цифровых инструментов в сфере налогообложения и налогового администрирования как основы повышения прозрачности и обоснованности принимаемых решений. Участникам предстоит в командном формате пройти серию игровых испытаний, моделирующих использование аналитики данных и интеллектуальных систем при решении практических задач налогового администрирования. В рамках мероприятия демонстрируются подходы к формированию доверия в экономических процессах через достоверность данных, соблюдение правил и эффективность фискальных механизмов, что способствует выстраиванию устойчивого взаимодействия между государством, бизнесом и обществом. Особое внимание уделяется развитию у студентов практических навыков работы с инструментами искусственного интеллекта, аналитики данных и принятию решений в условиях неопределенности.

Цель мероприятия заключается в популяризации современных цифровых технологий в налогообложении.

**Категории участников**

Студенты

**Контактная почта**

[avtihanova@fa.ru](mailto:avtihanova@fa.ru)

**ИТОГОВОЕ СЕКЦИОННОЕ НАУЧНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ  
В РАМКАХ НАУЧНОГО НАПРАВЛЕНИЯ  
«Умная экономика: от данных к доверию»**

**КОМАНДНЫЙ КЕЙС-ФИНАЛ  
«Точка сборки умной экономики: данные, правила, доверие»**

**17 апреля 2026 г.**

**13:30-15:30**

**г. Москва, ул. Верхняя Масловка, 15, ауд. 225**

**Ссылка для дистанционного подключения появится позже**

**Краткая аннотация**

Итоговый командный кейс-финал посвящён разработке и защите стратегических решений в сфере умной экономики на основе анализа данных, применения фискальных механизмов и инструментов контроля и комплаенса. В рамках финального этапа участники представляют экспертной комиссии комплексные решения, демонстрирующие способность трансформировать данные в обоснованные управленческие стратегии и обеспечивать достоверность и прозрачность экономических процессов. Особое внимание уделяется формированию доверия как результату системного применения аналитических инструментов, учета, контроля и соблюдения единых правил, что обеспечивает устойчивость взаимодействия экономических субъектов. Цель мероприятия заключается в выявлении команд, способных к комплексному решению междисциплинарных задач с использованием инструментов бизнес-анализа, налогообложения и аудита. Значимость кейс-финала определяется его вкладом в развитие практико-ориентированных компетенций в области управления, регулирования и обеспечения устойчивого функционирования экономики.

**Категории участников**

Студенты, аспиранты

**Контактная почта**

[tsselyutina@fa.ru](mailto:tsselyutina@fa.ru)