



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Рязанский государственный радиотехнический университет имени В.Ф. Уткина»

ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра «Экономической безопасности, анализа и учета»

Направление подготовки
38.04.08 Финансы и кредит
программа магистратуры
«Финансовые технологии в цифровой экономике»



Направление подготовки 38.04.08 «Финансы и кредит» программа магистратуры «Финансовые технологии в цифровой экономике»

Квалификация

- магистр по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит

Выдаваемый документ

- диплом о высшем образовании

Форма обучения – очно-заочная

- срок обучения - 2 г. 4 мес., коммерческое обучение

Выпускающая кафедра

- «Экономическая безопасность, анализ и учет» руководитель программы – заведующая кафедрой, д.э.н., профессор Чеглакова Светлана Григорьевна

Контактная информация

- ауд. 318 лаб. корпуса
- тел. (4912) 72-04-29

Актуальность программы магистратуры «Финансовые технологии в цифровой экономике»

Финансы играют важную роль в жизни человека и общества. В период рыночной и цифровой экономики в условиях расширения инвестиционной деятельности, высока потребность в специалистах, которые не только хорошо знают природу финансов, но и способны распределить финансовые ресурсы, разбираются в функционировании кредитно-денежной системы.

Как показывают исследования, заинтересованность финансовых организаций и компаний реального сектора экономики в специалистах, владеющих современными знаниями в области экономики и финансов, возрастает.

Программа «Финансовые технологии в цифровой экономике» сочетает фундаментальное финансово-экономическое образование и широкий спектр практико-ориентированных дисциплин, позволяющих сформировать у выпускников глубокие знания и профессиональные компетенции, необходимые для практической деятельности, нацелена на формирование структурированного финансового мышления и профессиональных навыков в финансовой сфере

Особенности программы магистратуры «Финансовые технологии в цифровой экономике»

- практико-ориентированный подход к обучению

- изучение современных методов управления финансами

- универсальность приобретаемых знаний в области финансового анализа, проектного планирования, инвестиционного моделирования

Результат - широкий спектр финансовых навыков, необходимых в современном экономическом развитии:
панорамное финансовое мышление в сочетании с передовым практическим опытом решения задач по управлению денежными потоками на основе актуальных теорий

Основа создания программы магистратуры «Финансовые технологии в цифровой экономике» - профессиональные стандарты

1.

- Специалист по внутреннему контролю (внутренний контролер)

2.

- Финансовое консультирование

3.

- Специалист по управлению рисками

4.

- Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам

Основные дисциплины программы «Финансовые технологии в цифровой экономике», цель их изучения

Цель - усвоение теоретических основ денежного обращения, финансов и кредита, а также базовых принципов организации и функционирования финансового рынка и его отдельных сегментов: денежного, кредитного, валютного, фондового и страхового

Методология и методы исследований в экономике и финансах

Финансовые и денежно-кредитные методы регулирования экономики

Актуальные проблемы финансов

Стратегия и современная модель управления в сфере денежно-кредитных отношений

Финансовый анализ (продвинутый курс)

Финансовое планирование и бюджетирование

Технологии управления финансовыми рисками

Цифровые технологии в экономике и финансах

Функционирование расчетных и платежных систем в цифровой экономике

Анализ валютных операций в цифровой экономике

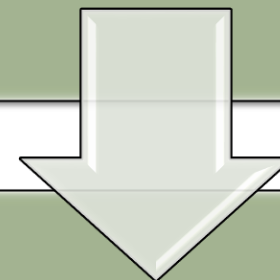
Финансовый рынок в цифровой экономике

Развитие инвестиционного рынка в цифровой экономике

Преподаватели и специалисты, реализующие обучение по программе «Финансовые технологии в цифровой экономике»

Профессорско-преподавательский состав вуза – 60%:

доктора экономических наук, профессоры; кандидаты экономических наук, доценты



Преподаватели-практики – 40%:

кредитных, консалтинговых организаций, ИТ-компаний, организаций реального сектора экономики

Результат освоения программы «Финансовые технологии в цифровой экономике»

осуществлять **критический анализ** проблемных ситуаций и разрабатывать интегрированную систему **управления рисками**

управлять проектами, применять **современные коммуникативные технологии** для достижения поставленной цели

решать **практические и научно-исследовательские задачи**, применяя продвинутые инструментальные **методы экономического анализа**

обосновывать и принимать финансово-экономические и организационно-**управленческие решения** в профессиональной деятельности

осуществлять **финансовое консультирование** по широкому спектру финансовых услуг **в условиях цифровой экономики**

разрабатывать **финансовый план** и целевой **инвестиционный портфель** для клиента и др.

Возможности трудоустройства выпускника магистерской программы «Финансовые технологии в цифровой экономике»

ФИНАНСОВЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ

- банки
- страховые компании
- пенсионные фонды
- инвестиционные фонды
- брокерские компании
- дилерские компании

КОМПАНИИ РЕАЛЬНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ

- предприятия и организации по производству товаров или оказанию услуг (кроме финансового посредничества)
- некоммерческие организации, производящие товары или оказывающие услуги на рыночной основе
- коммерческие организации, обслуживающие коммерческие нефинансовые предприятия

Стратегические партнеры реализации программы «Финансовые технологии в цифровой экономике»



Кредитные
организации



Консультац
ионные компании



ИТ-компании,
создающие
технологии



Промышленные
предприятия



ФПК «Инвест»



Спасибо за внимание!