

Специальность:	Экономика
Профиль:	Экономика инновационных предприятий
Срок обучения:	Бакалавриат – 4 года (<i>очная ф.о.</i>) Магистратура – 2,5 года (<i>заочная ф.о.</i>)
Присваиваемая квалификация:	Бакалавриат Магистратура
Вступительные испытания (по баллам ЕГЭ):	Русский язык Математика Обществознание

О профиле «Экономика инновационных предприятий»

В связи с развитием рыночных отношений в России и необходимостью сокращения разрыва в технологическом отставании России от ведущих стран мира, актуальным становится эффективное использование новых инновационных технологий. Инновационный бизнес, являясь составной частью бизнеса, придает общее ускорение развитию экономики.

Экономика инновационных предприятий – это новое, можно сказать революционное, направление подготовки Homo Economicus (человека экономического), отвечающее требованиям современного экономического общества, это новые способы и технологии организации бизнеса.

Современное бизнес-общество требует профессионалов, которые: обладают комплексными знаниями менеджмента, права и экономики; владеют практическими навыками принятия решений и управления проектированием. Именно специалисты, владеющие как техническими, так и экономическими знаниями, позволяют повысить производительность труда и выйти на новые рынки с новым инновационным продуктом.

Инновационный бизнес – актуальное направление подготовки специалистов по ведению предпринимательской деятельности.

Обучение *по профилю «Экономика инновационных предприятий»* позволит получить достойное образование для работы в инновационном высокотехнологическом бизнесе, на промышленных предприятиях, в банках, в финансово-промышленных корпорациях, в инвестиционных фондах, в страховых компаниях, в малых и средних инновационных фирмах, в технопарках и инновационных центрах, в консалтинговых фирмах, на крупных промышленных предприятиях, в структурах исполнительной власти.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу бакалавриата:

1. Расчетно-экономическая;
2. Аналитическая, научно-исследовательская;
3. Организационно-управленческая.

Область профессиональной деятельности включает:

1. Финансово-экономическую деятельность;
2. Управление инновационными проектами и персоналом;
3. Бизнес-планирование инновационных проектов;
4. Предпринимательскую деятельность;
5. Организацию инновационного производства;
6. Инвестиционно-финансовую деятельность;
7. Анализ и бухгалтерский учет инноваций.

В рамках **профессионального цикла дисциплин** студент будет изучать:

- Бизнес-планирование инновационных проектов
- Инновации в планировании, организации и управлении строительством
- Финансовый менеджмент
- Управление затратами предприятия (организации)
- Налоги и налогообложение
- Основы инновационных процессов в науке и технике
- Правовое обеспечение инновационной деятельности
- Экономика предприятия (организации)
- Строительные материалы в инновационной сфере
- Программное обеспечение инновационного процесса
- Мировая экономика и международные экономические отношения
- Экономика отрасли
- Математическое моделирование и методы оптимизации
- Делопроизводство
- Стратегический менеджмент в инновационных организациях
- Антикризисный менеджмент
- Ценообразование инноваций
- Ценообразование в строительстве
- Экономика инновационных предприятий
- Аудит
- Страховое дело
- Экономика природопользования
- Инновационные методы и решения в природопользовании
- Оценка стоимости бизнеса
- Оценка и управление стоимостью предприятия

Трудоустройство выпускников:

- Государственные и частные учреждения и предприятия
- Финансово-промышленные корпорации и холдинговые компании
- Инвестиционные фонды
- Страховые компании
- Малые инновационные фирмы в научно-технической сфере
- Консалтинговые фирмы
- Работник банковской сферы
- Инвестиционные фонды
- Страховые компании
- Научно-исследовательские службы компаний и корпорации различных сфер деятельности
- Научная и преподавательская деятельность в высших учебных заведениях
- Планово-экономические отделы компаний (организаций)

По окончании бакалавриата выпускник может продолжить свое обучение в магистратуре, а затем в аспирантуре университета.

МАГИСТРАТУРА

Имеется возможность обучения в магистратуре по направлению «Инноватика» и «Экономика инновационных предприятий» по очной и заочной формам обучения.