



ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ БРОКЕРСТВО

Направление подготовки и шифр	Инноватика 27.03.05
Присваиваемая квалификация	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Целевая аудитория	Лица, имеющие документы о среднем общем/среднем профессиональном образовании, обладающие лидерскими качествами и склонные к креативной деятельности
Цели образовательной программы	Подготовка высококвалифицированных специалистов в сфере трансфера технологий, деятельность которых направлена на обеспечение развития экономических субъектов на основе управления инновационными продуктами, проектами и программами
Руководитель программы	Камчатова Екатерина Юрьевна, д.э.н., доцент, заведующий кафедрой управления инновациями
Основные факторы конкурентоспособности образовательной программы	<ul style="list-style-type: none">• Кафедра управления инновациями обладает премией Правительства РФ в области образования за развитие направления подготовки «Инноватика» и является одной из ведущих среди вузов России, осуществляющих подготовку специалистов по управлению инновациями• Привлечение преподавателей-практиков к чтению курсов• Предоставление кафедрой слушателям программы обучения возможности прохождения практик и стажировок в частных компаниях, федеральных и региональных органах исполнительной власти• Получение фундаментального образования и системных знаний в области технико-технологической, экономической и управленческой составляющих, что формирует целостного специалиста востребованного на рынке труда• Рост потребности в специалистах по выводу на рынок результатов интеллектуальной деятельности, их масштабированию и коммерциализации• Изучение теоретических базовых знаний инженерно-управленческого профиля и освоение современных программных продуктов, позволяющих осуществлять деятельность в цифровой среде

<p>Особенности реализации подготовки по данной образовательной программе</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Практическая направленность дисциплин формирует профессиональные навыки в области инновационного развития охватывая весь спектр сопровождения инноваций: от научных исследований до внедрения результатов интеллектуальной деятельности • Сотрудничество с работодателями • Прохождение практик и стажировок в организациях - деловых партнерах, с возможностью дальнейшего трудоустройства. • Востребованность выпускника со стороны бизнеса для решения следующих задач: привлечения инвестиций, проведения экспертизы технологий и их внедрения, разработки защиты интеллектуальной собственности и др. • Востребованность выпускника государственными организациями обусловлена необходимостью реализации и сопровождения национальных проектов инновационного развития в регионах, представления интересов в тематических сообществах, а также участия в коллегиальных органах • Для представителей реального сектора экономики выпускник программы является ключевым элементом обеспечения эффективной деятельности бизнеса: основываясь на анализе тенденций научно-технического развития и экономики, оценке коммерческого потенциала разработки и финансового состояния бизнеса, он формирует предложения по совершенствованию бизнеса, позволяющих решить проблемы заказчика. • В контур компетенций выпускника входит технологический поиск, управление интеллектуальной собственностью, сопровождение внедрения технологий, коммерциализация инноваций, оценка рисков, участие в корпоративном акселераторе, подготовка и проведение стратегических сессий по управлению инновационными проектами, подготовка коллектива для внедрения инноваций и пр.
<p>Деловые партнеры</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ГК VK • ГК «Деловой Альянс» • Министерство промышленности и торговли РФ • Министерство Цифрового развития • Министерство экономического развития РФ • АО «СЕВЕРСТАЛЬ МЕНЕДЖМЕНТ» • ООО «РОСЭНЕРГОСТРОЙ» • ООО «СИБПРОЕКТ» • ООО «НЛМК-Калуга» • АО «Специальные системы» • ООО «ЛАНИТ-ТЕХНОЛОГИИ» • ООО «СПЛАТ ГЛОБАЛ» • ООО «СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРОЕКТНОЕ БЮРО» • АО АКБ «НОВИКОМБАНК» • НАЦИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ ТРАНСФЕРА ТЕХНОЛОГИЙ • ПАО «МОБИЛЬНЫЕ ТЕЛЕСИСТЕМЫ» • АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОЭЗ РОССИИ и др.
<p>Профессиональные дисциплины</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Технологии Индустрии 4.0 • Управление портфелем новшеств • Технологический аудит • Проектирование инвестиционного меморандума • Управление устойчивым развитием • Технологическое предпринимательство

- Юридическая поддержка стартапа
- Гибкие технологии управления результатами интеллектуальной деятельности
- Парсинг
- Цифровые инструменты и платформы техноброкера
- Диджитал маркетинг
- Инфраструктура технологического брокерства
- Бизнес-планирование инновационных проектов
- Стратегический анализ
- Основы инновационного развития
- Экономика технологического предпринимательства
- Бережливое производство
- Теоретическая инноватика
- Управление коммуникациями инновационной деятельности
- Концепт-презентация
- Финансирование инновационной деятельности
- Модель открытых инноваций
- Риск-менеджмент
- Промышленный дизайн инноваций
- Алгоритмы решения нестандартных задач
- Управление интеллектуальной собственностью
- Основы трансфера технологий
- Тайм-менеджмент и др.

Трудоустройство выпускников

Программа предполагает возможность трудоустройства:

- в корпорациях, осуществляющих разработку, коммерциализацию и внедрение результатов интеллектуальной деятельности
- компаниях малого и среднего бизнеса
- в финансовых институтах, в т.ч. венчурных компаниях
- в консалтинговых и аудиторских компаниях
- в органах государственной и муниципальной власти
- в академических научно-исследовательских организациях

Кафедра управления инновациями ставит перед собой задачу не только подготовить и выпустить специалиста, имеющего уникальный набор профессиональных компетенций, умеющего системно мыслить, но создающего задел собственного успеха и успеха работодателя!