



Аннотация образовательной программы

УПРАВЛЕНИЕ УСТОЙЧИВЫМ РАЗВИТИЕМ

Направление подготовки и шифр	Инноватика 27.04.05
Присваиваемая квалификация	Магистр
Форма обучения	Очная
Целевая аудитория	Лица, имеющие документы о высшем образовании
Цели образовательной программы	Подготовка высококвалифицированных специалистов в области устойчивого развития организаций, сообществ и регионов, обеспечивающих эффективность деятельности на основе поиска и внедрения прогрессивных технологий, продуктов, бизнес-моделей и рынков, в условиях реализации стратегических инициатив.
Руководитель программы	Камчатова Екатерина Юрьевна, д.э.н., доцент, заведующий кафедрой управления инновациями
Основные факторы конкурентоспособности образовательной программы	<ul style="list-style-type: none">• Конкурентным преимуществом выпускника программы является способность обоснования системы ценностей и применения инструментария для осознанных лидеров, готовых к управлению устойчивым развитием бизнеса: от глобального контекста и современных вызовов, стоящих перед бизнес-сообществом, до необходимых мер по трансформации стратегий, технологий систем управления компаниями на локальном уровне.• Привлечение преподавателей-практиков к чтению курсов.• Сотрудничество с работодателями.
Особенности реализации подготовки по данной образовательной программе	<ul style="list-style-type: none">• Прохождение практик и стажировок в организациях – деловых партнерах, с возможностью дальнейшего трудоустройства.• Востребованность выпускника обоснована необходимостью со стороны представителей реального сектора экономики для решения следующих задач: разработки и реализации планов по повестке устойчивого развития; актуализации внутренней нормативной базы по направлению ESG; формированию отчетности по устойчивому развитию; обеспечении участия в ESG-рейтингах; анализу лучших практик и трендов в области устойчивого развития и их внедрение и др.

- В контур компетенций выпускника входит анализ индикаторов в области устойчивого развития; сбор и анализ данных для подготовки и обновления инструментов устойчивого развития; подготовка отчетных документов, в том числе нефинансовой отчетности по стандартам GRI, SASB и др.; контроль за внедрением принципов устойчивого развития в различных бизнес-процессах компании; подготовка заявок для участия в профильных конкурсах и рейтингах по устойчивому развитию и пр.

Деловые партнеры

- Ассоциация кластеров, технопарков и ОЭЗ России
- Министерство промышленности и торговли Российской Федерации
- ОАО «РЖД»
- АО «Ламбумиз»
- ПАО «Калибр»
- ООО «НЛМК-Калуга»
- ООО «Нестле Россия»
- ООО «Диджитал Репаблик»
- ООО «РУМИ»
- ФГБУН «Институт народнохозяйственного прогнозирования российской академии наук» и др.

Профессиональные дисциплины

- Корпоративные инновации в системе устойчивого развития
- Финансовые инструменты устойчивого развития
- Оценка и моделирование рисков инновационного развития
- Устойчивое развитие регионов
- Правовые механизмы обеспечения устойчивого развития
- Методология ЭКГ-рейтинга ответственного бизнеса
- Экономико-математическое моделирование в инновационных системах
- Концепция стейкхолдеров в устойчивом развитии
- Бизнес-дашборды
- Бенчмаркинг инновационных проектов
- Цифровизация устойчивого развития
- Климатическая доктрина

Примеры востребованных профессий

- Менеджер по устойчивому развитию
- Руководитель направления международного сотрудничества по ESG
- Специалист ESG-риск-менеджмента
- Аналитик отдела рейтингов устойчивого развития
- Координатор проекта управления инновационного развития
- Руководитель проекта по развитию производственной системы (бережливое производство)

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!