

Аннотация рабочей программы дисциплины «Управление инновационным развитием»

Целью дисциплины «Управление инновационным развитием» является освоение студентами бакалаврами основных аспектов науки и практики управления инновационными процессами.

Задачи дисциплины

– развитие экономического мышления и способности определять круг задач в рамках поставленной цели управления инновационным развитием и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

– формирование способности применения инструментов и технологий регулирующего воздействия в процессе управления инновационным развитием; формирование навыков использования современных методов управления инновационным развитием, направленных на получение качественных результатов и эффективное управление ресурсами.

Тема 1 Основные понятия управления инновационным развитием

1. Новшество, нововведение и инновации: соотношение категорий
2. Подходы к классификации инноваций
3. Инновационный менеджмент: цель, задачи, функции и уровни реализации

Тема 2 Инновационные процессы

1. Классическая модель инновационного процесса
2. Сегменты потребителей инноваций
3. Диффузия инноваций
4. Инструменты продвижения инноваций

Тема 3 Интеллектуальная собственность. Виды и права на интеллектуальную собственность

1. Понятие и состав интеллектуальной собственности
2. Законодательство РФ в сфере защиты интеллектуальной собственности
3. Правовое обеспечение интеллектуальной собственности
4. Защита интеллектуальной собственности
5. Ответственность за нарушение авторских прав

Тема 4 Патентование и лицензирование интеллектуальной собственности

1. Регистрация патента на интеллектуальную собственность
2. Виды лицензий
3. Виды договоров о распоряжении исключительным право

Тема 5. Учет и отчетность по инновациям

1. Понятие «нематериальные активы» и их особенности
2. Оценка и амортизация нематериальных активов в учете
3. Составление бюджетной и финансовой отчетности
4. Статистическая отчетность по инновациям

Тема 6 Инновационный проект. Особенности инновационного проектирования

1. Инновационный проект: понятие, виды, структура
2. Понятие эффективности инноваций
3. Оценка эффективности инновационных проектов
4. Риски инновационных проектов и их особенности

Тема 7. Инновационная инфраструктура. Организационные формы инновационных предприятий

1. Инновационная инфраструктура: понятие, задачи, виды
2. Субъекты инновационной деятельности и их основные функции
3. Организационные формы инновационных предприятий

4. Типы конкурентного поведения инновационных фирм

Тема 8 Государственное регулирование инновационной деятельности.

1. Цель, принципы и формы государственной поддержки инновационной деятельности

2. Субъекты государственного регулирования инновационной деятельности в РФ

3. Инструменты государственного регулирования инновационной деятельности

4. Зарубежный опыт государственного регулирования инновационной деятельности

Тема 9 Особенности финансирования инновационной деятельности

1. Система финансирования инновационной деятельности

2. Формы и источники финансирования инновационных проектов

3. Инструменты государственного финансирования инновационной деятельности

Тема 10 Применение инструментов стратегического планирования в управлении инновационным развитием

1. Форсайт как метод экспертной оценки стратегических направлений социально-экономического и инновационного развития

2. Картирование и применение «дорожных карт» в управлении инновационным развитием

3. Управление региональными инновационными проектами

Тема 11. Применение мер и инструментов регулирующего воздействия в управлении инновационным развитием

1. Основные элементы оценки регулирующего воздействия в управлении инновационным развитием

2. Формирование совокупности взаимосвязанных задач, обеспечивающих достижение цели инновационного проекта.

3. Определение ожидаемых результатов решения задач инновационного проекта.

4. Представление результатов решения задач инновационного проекта.

Тема 12. Контроль качества управленческих решений в управлении инновационным развитием

1. Инструменты контроля качества управленческих решений в управлении инновационным развитием

2. Принятие управленческих решений для повышения эффективности деятельности органов публичной власти.

3. Мониторинг инновационных программ и проектов инновационного развития

Объем дисциплины – 3 з.е.

Форма промежуточного контроля – экзамен.