

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Попов Анатолий Николаевич
Должность: директор
Дата подписания: 18.05.2021 09:30:55
Уникальный программный ключ:
1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d58737c3497bc8

Аннотация рабочей программы дисциплины

направление 27.03.05 Инноватика

направленность (профиль) «Управление инновациями»

Дисциплина: Б1.В.ДВ.05.01 Малый инновационный бизнес

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью дисциплины является формирование общекультурных и общепрофессиональных компетенций у обучающихся в области теоретических знаний о сущности инновационного бизнеса и его роли в национальной экономике страны, а также практических навыков в области осуществления инновационных видов деятельности.

Задачи дисциплины определяются требованиями к подготовке кадров, установленными в квалификационной характеристике выпускника по направлению 27.03.05 «Инноватика» и заключаются в успешном формировании у обучающихся твердых теоретических знаний и практических навыков в организационно-управленческой деятельности.

4.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

ОПК-2: способностью использовать инструментальные средства (пакеты прикладных программ) для решения прикладных инженерно-технических и технико-экономических задач, планирования и проведения работ по проекту

Знать:

Уровень 1	основные концепции развития малого инновационного бизнеса
Уровень 2	определения и понятия о субъектах управления в бизнесе и используемого ими инструментария
Уровень 3	инструментальные средства (пакеты прикладных программ) по оценке деятельности субъектов малого инновационного бизнеса

Уметь:

Уровень 1	анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов
Уровень 2	применять методы и инструментальные средства (пакеты прикладных программ) для разработки инновационной стратегии субъектов малого бизнеса
Уровень 3	применять полученные знания к решению технико-экономических задач и вопросов создания, развития и управления деятельностью субъектов малого инновационного бизнеса

Владеть:

Уровень 1	навыками проведения анализа предметной области и представления результатов для аудиторией
Уровень 2	способностью к анализу деятельности субъектов малого бизнеса с помощью инструментальных средств (пакетов прикладных программ)
Уровень 3	способностью решения прикладных технико-экономических задач

ОПК-6: способностью к работе в коллективе, организации работы малых коллективов (команды) исполнителей

Знать:

Уровень 1	принципы взаимодействия участников малого коллектива
Уровень 2	способы организации работы малых коллективов
Уровень 3	современную методологию организации бизнеса

Уметь:

Уровень 1	работать в малом коллективе исполнителей
Уровень 2	работать с нормативной документацией
Уровень 3	ориентироваться в рыночной среде

Владеть:

Уровень 1	спецификой работы в малом коллективе исполнителей
Уровень 2	способностью организовать работу в малом коллективе
Уровень 3	способностью решения проблем в области малого инновационного бизнеса в составе малого коллектива (команды) исполнителей

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Теоретические основы инновационного бизнеса

1. Понятие и сущность инновационного бизнеса
2. Роль инноваций в современном бизнесе
3. Инфраструктура современного бизнеса
4. Инфраструктура современного бизнеса
5. Информационное обеспечение инновационной деятельности малого

бизнеса

1. Информационные системы в управлении инновационной деятельностью

Раздел 2. Практика инновационного бизнеса

1 Государственная научно-техническая политика и государственного регулирования инновационных процессов в РФ

2. Бизнес и государство
3. Инновационный потенциал малого предприятия
4. Инновационный потенциал малого предприятия
5. Личность и коллектив в инновационном бизнесе
6. Личность и коллектив в инновационном бизнесе

Раздел 3. Взаимодействие ОАО «РЖД» и бизнеса.

1. Взаимодействие ОАО «РЖД» и малого бизнеса в рамках инновационного развития
2. Программа партнерства ОАО "РЖД" с субъектами малого и среднего предпринимательства
3. Инновационные решения с учетом применения критериев инновационности применительно к продукции, закупаемой ОАО "РЖД"

Формы текущего контроля успеваемости: дискуссия, контрольная работа, тестирование.

Формы промежуточной аттестации: зачет (5)

Трудоемкость дисциплины: 43Е