

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич
Должность: Проректор по образовательной деятельности
Дата подписания: 27.06.2023 20:38:56
Уникальный идентификатор документа: 790a1a8df2525774431ad1fc9c457f0e903bfb0

Аннотация рабочей программы

дисциплины «Управление инновационными процессами»
направление подготовки 35.03.06 Агроинженерия
профиль «Электрооборудование и электротехнологии»
форма обучения очная
квалификация - бакалавр
курс 4

Цели и задачи освоения дисциплины

Основная цель дисциплины – формирование понимания необходимости творческого подхода к управлению, умения разработки проектов развития, диагностики инновационной деятельности и социально - экономических последствий внедрения инноваций, анализа конкретных объектов управления по критериям инновационного развития, потребностей внедрения организационных, экономических и социальных нововведений, возможностей перестройки и реформирования организаций, а также подготовка будущих бакалавров к следующим видам профессиональной деятельности – научно-исследовательской; проектной и организационно-управленческой.

Задачи дисциплины: получить знания в области разработки оперативных планов работы первичных производственных коллективов и управление их деятельностью, а также обобщить имеющиеся знания о функциях и методах управления инновациями, в том числе о мотивации инновационной деятельности; дать представление о чередовании технологических укладов, основных понятиях теории инноватики; детализировать знания об этапах инновационных процессов, дать рекомендации по финансированию наиболее важных промежуточных результатов; углубить познания о направлениях инновационной деятельности, классифицировать новации, инновационные процессы, нововведения; расширить знания о ценностном аспекте инноваций при обосновании инвестиций в инновационные процессы в условиях конкуренции; представить особенности управления инновационными стратегиями развития предприятия; раскрыть комплексный характер совокупности организационных форм, взаимосвязанных друг с другом, обеспечивающих инновационную деятельность во всех сферах народного хозяйства; представить основные нормативные документы, связанные с регулированием инновационной деятельности в России; представить систему критериев, используемых инвестором при принятии решения об инвестировании инноваций; представить классификационную систему рисков в инновационной деятельности и основные методологические подходы к оценке рисков инновационного менеджмента; получить знания по разработке оперативных планов работы первичных производственных коллективов и управлению их деятельностью.

Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Управление инновационными процессами» предназначена для студентов 5 курса и относится к дисциплинам обязательной части ООП.

Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 3/108.

Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины:

ОПК-4 Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности

Краткое содержание дисциплины.

Тема 1. Понятие инновации. Сущность управления инновациями. Тема 2. Классификация инноваций. Тема 3. Функции инноваций. Тема 4. Сущность инновационного процесса. Тема 5. Характеристика элементов инновационного процесса. Тема 6. Формирование инновационной инфраструктуры. Тема 7. Характеристика организационных форм инновационной деятельности в АПК. Тема 8. Государственное регулирование инновационной деятельности в России.

Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) зачет.