

Аннотация рабочей программы дисциплины «Организация инновационной деятельности предприятия»

Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Организация инновационной деятельности предприятия» является формирование у обучающегося комплекса теоретических и прикладных знаний об организации и управлении инновационными процессами на предприятиях, освоение обучающимся методик оценки экономической эффективности и рисковости инвестиций в разработку и внедрение в производство инновационных продуктов и технологий.

Задачи

- сформировать у обучающегося знания о базовых категориях организации инновационной деятельности;

– сформировать у обучающегося знания и выработать практические навыки по анализу уровня развития производственно-экономической деятельности предприятия для обоснования направлений его инновационного развития;

- ознакомить обучающегося с эффективными формами организации и управления инновационной деятельностью на предприятии для повышения эффективности его функционирования;

- сформировать у обучающегося знания и выработать практические навыки технологического прогнозирования, разработки и управления инновационно-инвестиционными проектами на предприятии;

- сформировать у обучающегося знания об основных показателях и выработать практические навыки использования методик оценки экономической эффективности и рискованности инвестиций в инновационно-инвестиционные проекты на предприятии.

Содержание дисциплины

Инновационный менеджмент как фактор освоения достижений научно-технического прогресса; государственное регулирование инновационных процессов; венчурный инновационный бизнес и его роль в современной экономике; планирование инновационной деятельности; разработка и управление программами и проектами инновационных трансформаций; управление инновациями на макро- и микроуровне; оценка экономической эффективности инновационно-инвестиционных проектов; основы оценки рискованности инвестиций в разработку и освоение инноваций; интеллектуальная собственность как основа инновационной деятельности; ключевые положения стратегии инновационного развития России; человеческий капитал и его роль в инновационном развитии страны.

Объем дисциплины - 5 зачетных единиц.

Форма промежуточного контроля - зачет, курсовая работа, экзамен.