

Аннотация к рабочей программе дисциплины дисциплины Б1.В.ОД.8 «Инвестиционный менеджмент»

Цель изучения дисциплины

изучение существующих методов анализа эффективности инвестиций и инвестиционных проектов, изучение особенностей анализа отдельных видов инвестиционных вложений, получение навыков инвестиционного анализа при разработке и реализации бизнес-планов с учетом стратегии развития предприятия.

Место дисциплины в структуре ПООП

Дисциплина «Инвестиционный менеджмент» относится к обязательным дисциплинам вариативной части учебного плана примерной основной образовательной программы 38.03.02 Менеджмент.

Содержание дисциплины

Теоретические основы инвестиций. Инвестиционный рынок, его анализ и прогнозирование. Инвестиционный проект, понятие и экономическая сущность. Техно-экономическое обоснование инвестиционного проекта. Разработка проектно-сметной документации. Анализ и экспертиза инвестиционного проекта. Бизнес-план инвестиционного проекта и организация финансирования. Методология оценки эффективности инвестиций. Факторы времени, риска и неопределенности в инвестиционном анализе

Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОК-3: способность использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности;

ОПК-1: владение навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности;

ОПК-7: способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;

ПК-4: умение применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации;

ПК-5: способность анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений;

ПК-6: способность участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений;

ПК-7: владение навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ;

ПК-8: владение навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений;

ПК-12: умение организовать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления);

ПК-17: способность оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: виды инвестиций, содержание и участников инвестиционной деятельности; понятие, виды, этапы жизненного цикла инвестиционного проекта; структуру, содержание и назначение бизнес-плана инвестиционного проекта; критерии анализа экономической эффективности инвестиционных проектов;

уметь: применить методы анализа эффективности инвестиционных проектов к решению конкретных задач; использовать результаты инвестиционного анализа в разработке управленческих решений; выявлять воздействие различных факторов риска на экономическую эффективность инвестиционного проекта в ходе инвестиционного анализа;

владеть: нормативно-правовой базой проведения инвестиционного анализа; современными методиками анализа экономической эффективности инвестиций; современными прикладными программами для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей.