

Аннотация к рабочей программе по дисциплине «Управление информационным проектом»

1. Цели освоения дисциплины

Основная цель курса - дать студентам знания о методологии управления проектами и сформировать навыки проектного менеджмента. Изучение дисциплины базируется на чтении лекций, проведении лабораторных работ и индивидуальных занятий под руководством преподавателя, самостоятельной работе студентов

Задачами курса являются: – ознакомление студентов с историей развития методов управления проектами; – изучение научных, теоретических и методических основ системы управления проектами; – изучение методических подходов к принятию решений по выработке концепции проекта, его структуризации и оценке; – изучение роли и функций проектного менеджера на различных этапах жизненного цикла проекта; – знакомство с организационными формами управления проектами и методами их разработки и оптимизации; – изучение инструментария планирования и контроля хода выполнения проекта; – приобретение и развитие навыков исследовательской и творческой работы, экономического моделирования проектов с применением программных средств; – способностью принимать эффективные проектные решения в условиях неопределенности и риска.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Б1.В.13

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций по данному направлению:

ПК-1 - Способность проводить обследование организаций, выявлять информационные потребности и пользователей, формировать требования к информационной системе;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

знать:

методы проведения обследования организаций; методы выявления информационных потребностей пользователей; методы формирования требований к информационной системе

уметь:

проводить обследований организаций; выявлять информационные потребности пользователей ; формировать требования к информационной системе

владеть навыками и (или) опытом деятельности:

навыками обследования организаций; навыками выявления информационных потребностей пользователей; навыками формирования требований к информационной системе

4. Общая трудоемкость дисциплины

108(в часах) 3 з.е.

5. Формы контроля

зачет (6 семестр)