

**Аннотация  
рабочей программы учебной дисциплины  
«Управление проектами»**

## **1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **1.1. Цель изучения учебной дисциплины**

Приобретение основ знаний в области управления проектами, достаточных для самостоятельного углубленного освоения дисциплины, в том числе при реализации конкретных проектов в области государственного и муниципального управления; формирование представлений об управлении проектами, с одной стороны, как специфическом виде управленческой деятельности, с другой стороны - как формализованном подходе к решению задачи реализации проектов; знакомство с методологией управления проектами как прикладной области системного анализа; формирование практических навыков решения задач, возникающих в процессе управления проектами.

### **1.2. Задачи учебной дисциплины:**

- 1) в формировании способности понимать способы и формы реализации экономических интересов участников проекта в процессе его разработки и реализации в системе государственного регулирования и внешних экономических интересов;
- 2) в формировании способности понимать место и роль команды проекта в процессе его разработки и реализации;
- 3) в формировании способности определять основные фазы и этапы разработки и реализации проекта, технико-экономические и организационные параметры проекта, учитывать параметры инвестиционной привлекательности региона и организации, осуществляющей проект;
- 4) в формировании способности определять реализуемость и экономическую эффективность проекта;
- 5) в формировании способности понимать процесс организации и планирования деятельности проектной команды по разработке и реализации проекта;
- 6) в формировании способности планировать рабочее время и распределять ресурсы, необходимые для реализации проекта.

## **2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО**

### **2.1. Цикл (раздел) ООП:**

Дисциплина «Управление проектами» относится к циклу Б1 «Профессиональный цикл».

### **2.2. Взаимосвязь учебной дисциплины с другими учебными дисциплинами ООП**

Для изучения дисциплины «Управление проектами» студенты должны успешно владеть знаниями, полученными при изучении предшествующих учебных дисциплин «Организационное право», «Теория организации», «Социология», «Правоведение» и создают основу для овладения профессиональными компетенциями, содержащимися в следующих учебных дисциплинах: «Интеллектуальная собственность», «Стратегический менеджмент».

### 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины:

Код соответствующей компетенции по ГОС	Наименование компетенций	Результат освоения (знать, уметь, владеть)
ПК-6	способностью участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений	<b>Знать:</b> теорию управления проектами; подходы к управлению проектами.
		<b>Уметь:</b> обосновать потребности в разработке проекта; разработать устав проекта.
		<b>Владеть:</b> приемами разработки концепции проекта, планирования, управления его реализацией и завершением; приемами командообразования и командной работы в проекте.
ПК-17	Владением современными методиками управления проектами, направленными на своевременное получение качественных результатов, определение рисков, эффективное управление рисками, готовностью его реализации с использованием современных инновационных технологий	<b>Знать:</b> стандарты и ГОСТы по управлению проектами и программами; основные подходы к проведению экспертизы проектов и программ.
		<b>Уметь:</b> идентифицировать риски проекта.
		<b>Владеть:</b> методами оценки эффективности проектов и программ внедрения технологических и инноваций, организационных изменений.

### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Раздел 1. Введение в управление проектом. Планирование в проектах

Тема 1. Введение в управление проектами. Обоснование проекта

Тема 2. Планирование проекта. Управление временем при выполнении проекта

Тема 3. Планирование ресурсного обеспечения проекта. Контроль выполнения проекта

#### Раздел 2. Управление изменениями в проектах. Управление командой проекта

Тема 4. Управление рисками проектов. Управление качеством проекта.

Тема 5. Управление персоналом в проектах

## **5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

Традиционные технологии (лекция, практическое занятие, консультация, экзамен), технологии интерактивного обучения (дискуссии, игровые технологии, тренинг (элементы социально-психологического тренинга)), проблемное обучение.

**Разработчик рабочей программы учебной дисциплины:**

*Савенко А.В., к. т. н., доцент кафедры инновационного менеджмента и управления проектами.*