

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Институт национальной экономики
Кафедра региональной экономики и управления

АННОТАЦИЯ

по дисциплине «Управление проектами на государственном и муниципальном уровнях»

направление подготовки 38.03.01 «Экономика»
образовательная программа «Экономика и управление в
государственной и муниципальной сферах»
очной формы обучения

Соответствует РПД



УМУ СГЭУ

Зав.кафедрой

Самара 2016

1. Цели и задачи дисциплины:

Целью изучения дисциплины «Управление проектами на государственном и муниципальном уровнях» является формирование у студентов целостного понимания организации и управления процессом реализации инвестиционного проекта в соответствии с приоритетами развития различных отраслей экономики региона.

Основные задачи дисциплины состоят в формировании способности у студентов:

- понимать способы и формы реализации экономических интересов участников проекта в процессе его разработки и реализации в системе государственного регулирования и внешних экономических интересов;
- понимать место и роль команды проекта в процессе его разработки и реализации;
- определять основные фазы и этапы разработки и реализации инвестиционного проекта, технико-экономические и организационные параметры деятельности предприятия, реализующего проект, учитывать параметры инвестиционной привлекательности региона и предприятия, осуществляющего проект;
- определять реализуемость и экономическую эффективность проекта;
- понимать процесс организации и планирования деятельности проектной команды по разработке и реализации проекта.

2. Место дисциплины в структуре ОП:

Дисциплина входит в вариативную часть обязательных дисциплин (Б1.В.16) программы «Экономика и управление в государственной и муниципальной сферах».

Изучение дисциплины опирается на знания, полученные студентами в процессе изучения экономической теории, математики, статистики, информационных технологий в управлении, экологии, права, планирования и проектирования организаций и связано с такими курсами как «Методы управленческих решений» (Б1.В.ДВ.11.01), «Управление жилищно-коммунальным комплексом» (Б1.В.20), «Стратегическое управление развитием территории» (Б1.Б.21).

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины «Управление проектами на государственном и муниципальном уровнях» студент должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

- ПК-1: способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- ПК-4: способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты;
- ПК -14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки;
- ПК -18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации;
- ПК -21 способностью составлять финансовые планы организации, обеспечивать осуществление финансовых взаимоотношений с организациями, органами государственной власти и местного самоуправления.

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- Модели и методы управления проектом на стадиях его разработки и реализации, их

возможности и ограничения, порядок использования;

- Основные процессы и подсистемы проектного управления;
- Формы организации труда над проектом в ходе его разработки и реализации.

Уметь:

- Рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативноправовой базы экономические и социально-экономические показатели, характеризующие проект;
- Использовать информацию, полученную в результате маркетинговых исследований;
- Использовать источники экономической, социальной, управленческой информации;
- Выявлять и оценивать риски проекта;
- Оценивать наличие или отсутствие воздействия проекта на социально - экономическую и экологическую ситуацию вокруг проекта
- Разрабатывать модель жизненного цикла проекта;
- Использовать методы качественного и количественного анализа проекта;
- Организовывать систему управления проектом;
- Контролировать ход выполнения проекта.

Владеть:

Всем арсеналом современного инструментария проектного управления, включая модели жизненного цикла, структуру разбиения работ, функционально-стоимостной анализ, систему бюджетирования, сетевые модели, метод освоенного объема и т.п.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы для очной формы обучения

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр 7
Аудиторные занятия	54	54
В том числе:		
Лекции	36	36
Практические занятия (ПЗ)	18	18
Самостоятельная работа (всего)	70	70
Вид промежуточной аттестации(экзамен)	20 экзамен	20 экзамен
Общая трудоемкость часы зачетные единицы	144/4	144/4