

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Казанский национальный исследовательский
технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»**

Институт (факультет) Экономики, управления и социальных технологий
Кафедра Социологии, политологии и менеджмента

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе

дисциплины (модуля)

«Управление проектами»

Индекс по учебному плану: **Б1.В.10**

Направление подготовки: **38.03.02 Менеджмент**

Квалификация: **бакалавр**

Профиль подготовки: **Менеджмент организации**

Вид профессиональной деятельности: **организационно-управленческая**

Казань 2019г.

РАЗДЕЛ 1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цель изучения дисциплины (модуля)

Цель - формирование у будущих выпускников теоретических основ и практических навыков управления проектами.

1.2 Задачи дисциплины (модуля).

Основными задачами изучения дисциплины являются:

- ознакомить студентов с концепцией и методологией управления проектами;
- изучить внешнюю и внутреннюю среду проекта, экономические и правовые основы управления проектами;
- изложить основы планирования и финансирования проекта;
- овладеть методами управления проектными рисками;
- выявить приемы организационного дизайна и управления коммуникациями проектов;
- ознакомить с процессом контроля реализации проекта, методами управления качеством и ресурсами проекта;
- исследовать методы формирования команды проекта, основных стадий ее развития;
- изучить организационную культуру и психологические основы управления командой проекта.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре ОП ВО

Дисциплина «Управление проектами» входит в состав вариативной части Блока 1 Дисциплины (модули).

1.4 Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины:

ПК-3 – владение навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности.

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

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) И ТЕХНОЛОГИЯ ЕЕ ОСВОЕНИЯ

2.1. Структура дисциплины (модуля), ее трудоемкость и применяемые образовательные технологии

Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование раздела и темы	Всего часов	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Коды составляющих компетенций	Формы и вид контроля освоения составляющих компетенций (из фонда оценочных средств)
		лекции	лаб. раб.	пр. зан.	сам. раб.		
Раздел 1. Введение в дисциплину «Управление проектами»							<i>ФОС ТК-1</i>
Тема 1.1. Основные понятия и категории управления проектами	22	2		2	18	ПК-3, ПК-6	Текущий контроль
Раздел 2. Теоретические аспекты управления проектом							<i>ФОС ТК-2</i>
Тема 2.1. Разработка проекта	22	2		2	18	ПК-3, ПК-6	Текущий контроль
Тема 2.2. Функции управления проектами	22	2		2	18	ПК-3, ПК-6	Текущий контроль

Раздел 3. Методические и практические аспекты управления проектами							ФОС ТК-3
Тема 3.1. Управление стоимостью проекта и проектное финансирование. Эффективность проектов	22	2		2	18	ПК-3, ПК-6	Текущий контроль
Тема 3.2. Управление временем, рисками и качеством проекта.	22	2		2	18	ПК-3, ПК-6	Текущий контроль
Тема 3.3. Проектные коммуникации, логистика проекта и управление контрактами.	25	2		2	21	ПК-3, ПК-6	Текущий контроль
Курсовая работа	36				36	ПК-3, ПК-6	ФОС ПА-2
ЭКЗАМЕН	9				9	ПК-3, ПК-6	ФОС ПА-1
	180	12		12	156		

РАЗДЕЛ 3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.1 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

3.1.1. Основная литература:

1. Мередит Дж., Мантел С. Управление проектами. [Электронный ресурс]. 8-е изд. — СПб.: Питер, 2014. — 640 с. — Режим доступа: <http://ibooks.ru/reading.php?productid=342035>

2. Управление проектами: практикум. [Электронный ресурс]: учебное пособие / О.Г. Тихомирова. — М.: ИНФРА-М, 2017. — 273 с. — Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=771070>

3. Управление проектами (проектный менеджмент). [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г.А. Поташева. — М.: ИНФРА-М, 2016. — 224 с. — Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=552846>

3.1.2. Дополнительная литература:

4. Хелдман К. Профессиональное управление проектом [Электронный ресурс] — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015 — Режим доступа: <http://ibooks.ru/reading.php?productid=350347>

5. Беликова И.П. Управление проектами : учебное пособие (краткий курс лекций) / И. П. Беликова ; Ставропольский гос. Аграрный ун-т. – Ставрополь, 2014. – 80 с. – Режим доступа: <http://ibooks.ru/reading.php?productid=344224>

6. Управление проектами. [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.В. Романова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=417954>

7. Управление проектами. [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю.И. Попов, О.В. Яковенко. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 208 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=492857>

3.2 Информационное обеспечение дисциплины (модуля)

3.2.1 Основное информационное обеспечение

- e-library.kai.ru – Библиотека Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н. Туполева

- elibrary.ru – Научная электронная библиотека

- e.lanbook.ru - ЭБС «Издательство «Лань»

- ibook.ru - Электронно-библиотечная система Айбукс

- znanium.com – Электронно-библиотечная система Znanium

3.2.2 Перечень информационных технологий, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- Microsoft® Windows Professional 7 Russian,
- Microsoft® Office Professional Plus 2010 Russian,
- антивирусная программа Kaspersky Endpoint Security 8

3.3 Кадровое обеспечение

3.3.1 Базовое образование

Высшее образование в области управления проектами и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области управления проектами.

3.3.2 Профессионально-предметная квалификация преподавателей

Профессионально-предметная деятельность преподавателей связана с управлением проектами. Направления научных и прикладных работ имеют непосредственное отношение к содержанию и требованиям дисциплины.

Преподаватель участвует в научно-исследовательской работе кафедры, в семинарах и конференциях по направлению исследований кафедры в рамках своей дисциплины. Руководит научно-исследовательской работой студентов, систематически выступает на региональных и международных научных конференциях, публикует научные работы.

3.3.3 Педагогическая (учебно-методическая) квалификация преподавателей

К ведению дисциплины допускаются кадры, имеющие стаж научно-педагогической работы (не менее 1года); практический опыт работы в области управления проектами на должностях руководителей или ведущих специалистов более 3 последних лет.

Обязательное прохождение повышения квалификации (стажировки) не реже чем один раз в три года соответствующее области управления проектами, либо в области педагогики.