

## **Аннотация к рабочей программе дисциплины «Бухгалтерский учёт в строительстве»**

Учебный курс «Бухгалтерский учёт в строительстве» предназначен для студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Дисциплина «Бухгалтерский учёт в строительстве» включена в состав дисциплин по выбору вариативной части блока «Дисциплины (модули)».

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа. Учебным планом предусмотрены лекционные занятия (10 часов), практические занятия (12 часов, в том числе МАО 12 часов), самостоятельная работа студентов (122 часа). Дисциплина реализуется на 5 курсе.

Дисциплина «Бухгалтерский учёт в строительстве» основывается на знаниях, умениях и навыках, полученных в результате изучения дисциплин «Финансово-экономические расчеты», «Финансы», «Бухгалтерский учет» и позволяет подготовить студентов к освоению ряда таких дисциплин, как «Организация бухгалтерского учета по программе "1С: бухгалтерия"».

Содержание дисциплины состоит из двух разделов и охватывает следующий круг вопросов:

1. Теоретические и организационно-правовые аспекты бухгалтерского учёта в строительстве: понятие и особенности бухгалтерского учёта в строительстве; базовые принципы учёта; краткий очерк исторического развития бухгалтерского учёта в строительстве; система нормативного регулирования бухгалтерского учёта в строительстве.

2. Методология ведения бухгалтерского учёта в строительстве: особенности ведения бухгалтерского учёта в строительстве.

**Цель** – усвоение студентами теоретических знаний, формирование умений и практических навыков в области бухгалтерского учёта в строительстве.

**Задачи:**

- изучение базовых принципов, методических подходов и приемов бухгалтерского учёта в строительстве;

- формирование практических умений и навыков в области бухгалтерского учёта в строительстве.

Для успешного изучения дисциплины «Бухгалтерский учёт в строительстве» у обучающихся должны быть сформированы следующие предварительные компетенции:

- способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;

- способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

- способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений;

- способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет;

- способность критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий.

В результате изучения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции (элементы компетенций):

<b>Код и формулировка компетенции</b>	<b>Этапы формирования компетенции</b>	
ОК-3 способность использовать основы	Знает	основы экономических знаний

экономических знаний в различных сферах деятельности	Умеет	использовать основы экономических знаний
	Владеет	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОПК-4 способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Знает	Что такое ответственность
	Умеет	находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности
	Владеет	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
ПК-4 способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	Знает	описания экономических процессов и явлений
	Умеет	строить стандартные теоретические и эконометрические модели
	Владеет	способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты
ПК-7 способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет	Знает	отечественные и зарубежные источники информации
	Умеет	собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет
	Владеет	способностью используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет

Для формирования вышеуказанных компетенций в рамках дисциплины «Бухгалтерский учёт в строительстве» применяются следующие методы активного / интерактивного обучения: метод ситуационного анализа

(ситуационные задачи).