

**Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
«Бухгалтерский Управленческий Учёт»**

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель изучения учебной дисциплины

Цель изучения дисциплины «Бухгалтерский управленческий учет» – приобретение студентами основных компетенций будущего высококвалифицированного специалиста, владеющего теоретическими знаниями основ управленческого учета, который является механизмом управления бизнесом, ориентированным на получение желаемой прибыли и достижения целей предприятия.

1.2. Задачи учебной дисциплины:

Основные задачи дисциплины направлены на ознакомление будущих бакалавров с методикой и организацией управленческого учета на предприятиях различных форм собственности. Построение дисциплины направлено на формирование у обучаемых целостного представления об управленческом учете как одной из функций предпринимательской деятельности, направленной на получение желаемой прибыли и достижение целей предприятия; о современных подходах и направлениях управленческого учета, когда в функции бухгалтеров входят не только ведение бухгалтерского учета, но и руководство, координация работ по составлению смет издержек производства, подготовка учетной информации и ее использование при принятии решений, анализе данных и выборе решения на базе различных вариантов..

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

2.1. Цикл (раздел) ООП:

Дисциплина «Бухгалтерский управленческий учет», входящая в профессиональный цикл дисциплин относится к базовой части учебного плана подготовки по направлению 38.03.01 «Экономика»

2.2. Взаимосвязь учебной дисциплины с другими учебными дисциплинами ООП

При изучении дисциплины требуются знания и умения, полученные при изучении экономических и учетных дисциплин, в частности: «Экономика предприятия», «Бухгалтерский учет», «Финансовый учет», «Финансовый анализ» и других.

Освоение дисциплины «Бухгалтерский управленческий учет» необходимо как предшествующий этап для изучения таких дисциплин: Международные стандарты финансовой отчетности, Аудит, Управленческий учет (продвинутый уровень), преддипломной практики, а также подготовки дипломной работы.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины:

Коды компетенций	Планируемые результаты освоения образовательной программы	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
ОК-1	овладение культурой мышления, способностью к абстрактному	Знать: основные понятия и инструменты управленческого учета, основные математические модели принятия решений
		Уметь: обрабатывать эмпирические и

	мышлению, анализу, синтезу обобщению, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения	экспериментальные данные; пользоваться статистическим инструментарием анализа информационных массивов в соответствии с нормативными и правовыми документами. Владеть: методами бухгалтерского управленческого учета хозяйствующих субъектов, теоретического и экспериментального исследования.
ОПК-6	способность выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы	Знать: основные понятия и современные принципы работы с деловой информацией, а также иметь представление о корпоративных информационных системах и базах данных.
		Уметь: осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач на базе применения современных методов.
		Владеть: современными методами сбора, обработки и анализа информации.
ПК-15	способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты с использованием современных технических средств и информационных технологий;	Знать: основные характеристики процессов сбора, передачи, поиска, обработки и накопления информации; современное состояние и направления развития вычислительной техники основные подходы к применению информационных технологий при решении профессиональных задач науки.
		Уметь: использовать современные информационные технологии для создания баз данных, проведения компьютеризованных опросов, презентации целей и результатов экономической деятельности.
		Владеть: основами автоматизации решения задач вычислительного характера в области учета; необходимыми умениями для работы с информацией в глобальных компьютерных сетях; приемами прикладного анализа финансовой информации.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Общие принципы построения управленческого учета

Цель, содержание и организация управленческого учета. Классификация и поведение затрат. Сущность себестоимости продукции, принципы и критерии ее формирования.

Раздел 2. Системы учета затрат и методов калькулирования

Система учета и калькулирования по полным затратам. Система учета и калькулирования по переменным затратам. Учет по нормативным затратам.

Раздел 3. Анализ информации для принятия решений и планирования деятельности

Анализ взаимосвязи «затраты-объем-прибыль». Анализ релевантной информации для принятия управленческих решений. Бюджетное планирование и контроль. Учет и контроль затрат и результатов по видам деятельности и центрам ответственности.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При преподавании дисциплины могут использоваться традиционные и интерактивные образовательные технологии, в том числе:

- чтение лекций в форме монолога с элементами диалога и дискуссии;
- семинарская система обучения (устный опрос, тестирование, выполнение проблемных заданий, решение задач);
- консультации преподавателей в рамках внеаудиторной работы;
- научно-исследовательская работа.

Разработчик рабочей программы учебной дисциплины:

Кондрашова Т.Н., канд. экон. наук, доцент, доцент кафедры учета и аудита.