

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Бухгалтерский учет»
по направлению 38.03.01 Экономика (бакалавриат)
профиль «Финансы и кредит»**

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Бухгалтерский учет – одна из базовых профилирующих специальных дисциплин в системе обучения студентов по специальности «Экономическая безопасность», в которой излагаются основополагающие принципы бухгалтерского учета и теоретические учетные категории, раскрываются понятия и термины, используемые в учетной практике работы предприятий.

Бухгалтерский учет является основой для изучения всех других специальных дисциплин. В международной практике бухгалтерский учет рассматривается как язык предпринимательства и деловой активности.

Информация, которую представляет бухгалтерский учет, составляет базу для принятия многих экономических решений как внутри предприятия, так и за его пределами многочисленными пользователями рынка учетной финансовой информации.

Цели освоения дисциплины: в результате изучения данной дисциплины студент должен усвоить: сущность и цели бухгалтерского учета, его место в системе экономической информации хозяйственного управления и экономической безопасности; взаимосвязь с другими научными дисциплинами (экономическими, юридическими и т.д.); основные термины и понятия; технику процедуры бухгалтерского учета.

Задачи освоения дисциплины:

- приобретение системы знаний о бухгалтерском учете;
- формирование знаний о содержании бухгалтерского учета как базового курса в системе специальных дисциплин, его принципах и назначениях;
- организация информационной системы для широкого круга внутренних и внешних пользователей;
- усвоение теоретических основ отражения хозяйственных операций, на основе которых формируются показатели об имущественном состоянии и финансовых результатах деятельности хозяйствующего субъекта.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Бухгалтерский учет» является дисциплиной обязательной части программы бакалавриата.

Для успешного освоения дисциплины «Бухгалтерский учет» обучающийся должен обладать знаниями, умениями и навыками, полученными в результате изучения дисциплин: «Экономическая теория», «Основы управления рисками».

Дисциплина «Бухгалтерский учет» изучается одновременно с дисциплинами: «Финансы», «Мировая экономика», с прохождением практики: Ознакомительная практика.

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Бухгалтерский учет» необходимы при изучении дисциплины «Маркетинг» и при подготовке к процедуре защиты и защите выпускной квалификационной работы.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОПК-3 Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне	Знает содержание и построение учетных регистров, в которых отражается группировка данных по счетам бухгалтерского учета; формы бухгалтерского учета; принципы бухгалтерского учета; рассчитывает экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов. Умеет рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов. Владеет навыками расчёта экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы (144 часа).

5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются как традиционные методы и формы обучения (лекции, практические занятия, самостоятельная работа), так и интерактивные формы проведения занятий.

При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: самостоятельная работа, сопряженная с основными аудиторными занятиями (проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины); самостоятельная работа под контролем преподавателя в форме плановых консультаций; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом домашних заданий.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: исследовательский практикум, демонстрационные кейсы, User research, практики генерации идей, идеация, хакатоны, имитационные тренинги, мастер-классы.

Промежуточная аттестация проводится в форме: экзамен.