


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

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### «Финансовый и управленческий учет»

**по направлению 27.03.05 «Инноватика» (бакалавриат)**

#### **1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:**

**Цели освоения дисциплины.** Целью изучения дисциплины «Финансовый и управленческий учет» является формирование у обучающихся теоретических знаний, умений и практических навыков методологии, организации финансового и управленческого учета, их назначении и применении в профессиональной деятельности.

#### **Задачи освоения дисциплины.**

Задачами освоения дисциплины являются:


- изучение сущности финансового и управленческого учета, его роли в процессе управления хозяйствующего субъекта;
- систематизация и классификация затрат, возникающих в процессе производства продукции, продажи товаров, выполнения работ, оказания услуг или управления организацией;
- рассмотрение методологии исчисления себестоимости продукции (работ, услуг) и оценка влияния методов организации и учета затрат на значение показателя финансового результата;
- определение назначения бюджетирования в системе управленческого учета;
- овладение приемами интерпретации финансовой и бухгалтерской информации, методикой ведения финансового учета.

#### **2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП**

Дисциплина относится к вариативной части блока Б1 Дисциплины (модули) – Дисциплины по выбору.

Для успешного освоения дисциплины «Финансовый и управленческий учет» обучающийся должен обладать знаниями, умениями и навыками, полученными в результате изучения дисциплин: «Теоретическая инноватика», «Управление инновационными проектами», «Основы проектного управления», «Основы предпринимательского права», «Инновационная экономика и технологическое предпринимательство», «Основы технологии производства», «Бизнес-планирование», «Инновационный менеджмент», «Стратегическое управление инновациям», «Маркетинг инноваций», «Управление стартапами в технологическом предпринимательстве» / «Организация и управление малым инновационным бизнесом», «Современные методы организации производства» / «Технология и организация производства», «Финансовый анализ» / «Финансы и кредит», «Охрана труда и производственная безопасность» / «Безопасное взаимодействие человека с техническими системами», «Основы экономических расчетов» / «Мировая экономика», «Современные финансовые инструменты технологического предпринимательства» / «Бережливое производство», «Управление исследованиями и разработками», «Управление рисками в инновационных проектах», а также в ходе прохождения производственной практики: практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, производственной практики: научно-исследовательской работы.

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Финансовый и управленческий учет» необходимы при прохождении производственной

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

практики: преддипломной практики, при подготовке к сдаче и сдаче государственного экзамена; при подготовке к процедуре защиты и процедуре защиты выпускной квалификационной работы.

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
<b>ПК-4</b> способностью анализировать проект (инновацию) как объект управления	<b>Знать:</b> методы анализа финансовой и учетной информации проекта (инновации) <b>Уметь:</b> анализировать финансовую и учетную информацию по проекту (инновации) <b>Владеть:</b> практическими навыками анализа, как этапа управления проекта (инновации)
<b>ПК-5</b> способностью определять стоимостную оценку основных ресурсов и затрат по реализации проекта	<b>Знать:</b> виды ресурсов, финансовых инструментов и методологию учета ресурсов и затрат <b>Уметь:</b> использовать стоимостную оценку учета ресурсов и затрат по проекту <b>Владеть:</b> навыками учета и оценки ресурсов и затрат по реализации проекта

### 4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы ( 108 часа).

### 5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются традиционные методы и формы обучения (практические занятия, самостоятельная работа).

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); подготовка к тестированию; самостоятельная работа под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, при подготовке к сдаче зачета; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом заданий.

### 6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: собеседование, проверка решения практических заданий, проверка тестовых заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачета