

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

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Финансовый анализ»

по направлению 27.03.05 «Инноватика» (бакалавриат)

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины. Целью изучения дисциплины «Финансовый анализ» является развитие у студентов компетенций в области использования различных инструментов финансового анализа и обучение стоимостной оценки ресурсов и затрат.

Задачи освоения дисциплины.

Задачами освоения дисциплины являются:

- изучение способов, приемов сбора и методики обработки информации, необходимой для проведения финансового анализа;
- овладение навыками использования основ финансового анализа в различных сферах жизнедеятельности;
- обобщение и использование оценки ресурсов и затрат по реализации проектов при проведении финансового анализа деятельности предприятий.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП


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

Для успешного освоения дисциплины «Финансовый анализ» обучающийся должен обладать знаниями, умениями и навыками, полученными в результате изучения дисциплин: «Инновационная экономика и технологическое предпринимательство», «Маркетинг инноваций», «Бизнес-планирование», «Управление стартапами в технологическом предпринимательстве» / «Управление стартапами в социальном предпринимательстве», «Охрана труда и производственная безопасность» / «Безопасное взаимодействие человека с техническими системами», «Современные методы организации производства» / «Технология и организация производства».

Одновременно освоение компетенций проходит при изучении дисциплин: «Информационное обеспечение, базы данных» / «Информационная безопасность и базы данных», «Современные финансовые инструменты технологического предпринимательства» / «Современные финансовые инструменты социального предпринимательства», «Основы экономических расчетов» / «Мировая экономика»

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Финансовый анализ» необходимы для изучения таких дисциплин как «Стратегическое управление инновациями», «Управление процессами» / «Финансовый и управленческий учет», «Управление рисками в инновационных проектах», а также могут быть использованы при прохождении преддипломной практики; при подготовке к сдаче и сдаче государственного экзамена; при защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

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

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

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности	Знать: основы экономических знаний; специфику и возможности использования экономических знаний в различных сферах деятельности; способы использования экономических знаний в различных сферах деятельности Уметь: определять возможности использования экономических знаний в различных сферах деятельности; использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности Владеть: навыками определения специфики экономических знаний; навыками использования экономических знаний в различных сферах деятельности
ПК-5 способностью определять стоимостную оценку основных ресурсов и затрат по реализации проекта	Знать: состав и структуру и методы затрат и ресурсов Уметь: анализировать затраты и ресурсы, и определять элементы затрат Владеть: навыками оценки ресурсов и затрат по реализации проекта при проведении финансового анализа

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 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