

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

Институт экономики и управления на предприятии

Кафедра экономики, организации и стратегии развития предприятия

**АННОТАЦИЯ**


по дисциплине **«Анализ и диагностика финансово-хозяйственной  
деятельности предприятия»**

для студентов 38.03.01 «Экономика»  
профили «Экономика предприятий и организаций (промышленность)»

всех форм обучения

Соответствует РПД

 \_\_\_\_\_ УМУ СГЭУ

Зав. кафедрой  \_\_\_\_\_  
/Стрельцов А.В./



Самара 2015 г.

## **1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Цель дисциплины** – оценить достигнутые результаты и выявить резервы повышения эффективности деятельности предприятия.

### **Основные задачи дисциплины:**

- изучение характера действия экономических законов, установление закономерностей и тенденций экономических явлений и процессов в конкретных условиях предприятия.

- научное обоснование текущих и перспективных планов.

- контроль за выполнением планов и управленческих решений, за экономным использованием ресурсов.

- поиск резервов повышения эффективности производства на основе изучения передового опыта и достижений науки и практики.

- оценка результатов деятельности предприятия по выполнению планов, достигнутому уровню развития экономики, использованию имеющихся возможностей.

- разработка мероприятий по использованию выявленных резервов.

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

Дисциплина «Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности» включается в вариативную часть профессионального цикла образовательной программы по направлению подготовки бакалавра и в соответствии с профилем подготовки.

В системе подготовки бакалавров курс «Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия» основывается на знаниях, полученных при изучении дисциплин «Статистика», «Организация предпринимательской деятельности», «Экономика предприятия (организации)», и лежит в основе последующего изучения дисциплин «Экономическая стратегия предприятия», «Организация и планирование на предприятиях малого бизнеса».

## **3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:**

Дисциплина «Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия» ориентирована на усвоение бакалаврами систематизированных представлений о методах и средствах, позволяющих получить объективные данные о способах анализа и диагностики промышленного предприятия. Прочное усвоение основных и деловых терминов позволит выпускнику наиболее точно выражать свою точку зрения и взгляд на проблемы. Понимание и усвоение основных взглядов и принципов поможет выпускникам решать актуальные задачи практики на высоком научном уровне.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

***профессиональных компетенций (ПК):***

- 1) способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы (ПК-5);
- 2) способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений (ПК-7).

В результате изучения дисциплины студент **должен:**

**знать:**

- теоретические основы и методику проведения анализа и диагностики финансово-хозяйственной деятельности предприятия и его подразделений;
- методы и приемы проведения экономических расчетов;
- функциональные возможности использования информации, отраженной в бухгалтерском учете и полученной аналитическим путем.

**владеть:**

- основами производственного менеджмента и планирования в организации;
- основами методики диагностики банкротства предприятия, определения его несостоятельности;
- способностью разработать рекомендации по выводу предприятия из кризиса.

**уметь:**

- использовать системы экономических показателей, для характеристики социально-экономической, производственной, управленческой и финансовой деятельности предприятий с учетом отраслевой принадлежности;
- подобрать и провести анализ информации, необходимой для выполнения конкретных расчетов;
- подготовить исходные данные;
- провести расчеты и анализ показателей на основе типовых методов и методик;
- документально оформлять соответствующие предложения по вопросам организации в управлении производством на основе поиска и изучения научно-технической информации;
- подготовить аналитический отчет по выполненным заданиям;
- провести их презентацию и документально оформить.

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	6 семестр	7 семестр
Аудиторные занятия	108 / 3	54 / 1,5	54/1,5
В том числе:			
Лекции	36 / 1	18 / 0,5	18 / 0,5
Практические занятия (ПЗ)	72/ 2	36 / 1	36/1
Семинары (С)			
Лабораторные работы (ЛР)			
Самостоятельная работа (всего)	81 / 0,75	72/ 0,5	9/0,25
В том числе:			
Курсовой проект (работа)			+
Расчетно-графические работы			
Реферат			
Другие виды самостоятельной работы			
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	27	зачет	экзамен 27/0,25
Общая трудоемкость:			
- часы	216	126	90
- зачетные единицы	6	3,5	2,5