

# **ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО И БИЗНЕС-ПЛАНИРОВАНИЕ**

(наименование дисциплины)

## **АННОТАЦИЯ**

### **К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Направление подготовки 27.03.05 Инноватика**

**Направленность (профиль) Управление инновациями (по отраслям и сферам экономики)**

	Форма обучения
	Очная
Курс	4
Семестр	8
Лекции, часы	32
Лабораторные работы, часы	22
Практические занятия, часы	22
Курсовая работа, семестр	8
Экзамен, семестр	8
Контактная работа по учебным занятиям, часы	76
Самостоятельная работа, часы	104
Всего часов / зачетных единиц	180/5

1 Целью учебной дисциплины «Предпринимательство и бизнес-планирование» является формирование у студентов системы базовых знаний по теории, методологии и методам бизнес-планирования, а также практических навыков разработки бизнес-плана производственного предприятия.

#### 2 Планируемые результаты изучения дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины студент должен знать:

- особенности и виды бизнес-планов как одной из форм планирования;
  - методики разработки бизнес-планов производственных предприятий и их специфику;
  - методы и инструменты составления отдельных разделов бизнес-плана;
  - правила и стандарты документального оформления решений в форме бизнес-планов производственной деятельности;
  - инструменты успешной презентации результатов бизнес-планирования;
- уметь:
- формулировать и обосновывать бизнес-идею;
  - оформлять содержательную часть бизнес-плана в форме общепринятых документов с целью мотивации инвесторов, менеджеров и других заинтересованных лиц и организаций;
  - рассчитывать и объяснять экономический смысл показателей эффективности бизнес-плана;
- владеть:
- навыками формирования команды для подготовки и реализации бизнес-плана;
  - методами бизнес-планирования при управлении производственной деятельностью организаций;
  - навыками разработки бизнес-плана, успешной презентации и контроля этапов его реализации;
  - навыками экспертизы бизнес-планов.

#### 3 Требования к освоению учебной дисциплины

УК-10 - способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

ПК-1 - способен руководить выполнением типовых задач тактического планирования на уровне структурного подразделения организации

4 Образовательные технологии – традиционные, мультимедийные, расчетные, с использованием ЭВМ.

