

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

## ФТД.02 «Риск-менеджмент в инновационной деятельности»

по направлению подготовки: 27.04.07 «Научеомкие технологии и экономика инноваций»

по профилю/программе: «Управление инновациями и организация наукоемких производств»

Квалификация выпускника: магистр

Выпускающая кафедра: экономики и управления инновациями

Кафедра-разработчик рабочей программы: экономики и управления инновациями

### **1. Цели освоения дисциплины**

Цель освоения дисциплины «Риск-менеджмент в инновационной деятельности» состоит в усвоении базовых (начальных) знаний, практических навыков и умений самостоятельной работы для получения и формирования новых знаний, приемов решения научных и технических задач; знакомстве со спецификой научной деятельности человека.

### **2. Содержание дисциплины «Риск-менеджмент в инновационной деятельности»**

Тема 1. Экономическое содержание предпринимательских рисков

Тема 2. Управление рисками в инновационной деятельности

Тема 3. Необходимость и содержание антикризисного управления

### **3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

#### **1) Знать:**

- а) Методы и принципы критического анализа проблемных ситуаций;
- б) Современные принципы и методы формирования систем управления рисками и антикризисного управления;
- в) Методологию процесса управления рисками и антикризисного управления;

#### **2) Уметь:**

- а) определять ранние признаки несостоятельности организации/предприятия;
- б) разрабатывать систему управления рисками;
- в) анализировать варианты антикризисного управления с целью поиска оптимального управленческого решения.

#### **3) Владеть:**

- а) Навыками практического решения актуальных задач в области риск-менеджмента и антикризисного управления организации/предприятия;
- б) Навыками применения методик прогнозирования вероятности банкротства организации/предприятия;
- в) Навыками прогнозирования последствий принятия управленческих решений в кризисных ситуациях;

Новыми знаниями в области риск-менеджмента и антикризисного управления.

Заведующий кафедрой ЭУИ



А.Н. Дырдонова