

## АННОТАЦИЯ

### рабочей программы дисциплины

Информационные системы в экономике

(наименование)

по направлению подготовки

09.03.03 «Прикладная информатика»

(код и наименование направления)

профиль подготовки

«Прикладная информатика в экономике»

(наименование)

Квалификация (степень) выпускника

бакалавр

(бакалавр, магистр)

### 1. Цель дисциплины

формирование у студентов знаний, умений, навыков при принятии экономических решений в области информационных систем и информационного бизнеса

### 2. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:  
ПК-15 способен проводить оценку экономических затрат на проекты по информатизации и автоматизации решения прикладных задач.

(указываются компетенции с кодами)

### 3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен

**знать:** назначение и виды ИС, оценку затрат проекта и экономической эффективности ИС;

**уметь:** проводить анализ предметной области, оценивать качество и затраты проекта;

**владеть:** навыками работы с инструментальными средствами для оценки эффективности ИС.

### 4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 180 часов, 5 зачетных единиц.

### 5. Вид промежуточной аттестации: экзамен.

(экзамен, зачет)

### 6. Основные разделы дисциплины:

1 - Экономический эффект от внедрения информационных систем на предприятии

2 - Оценка затрат на информационные системы и дохода от их использования

### 7. Разработчик(-и):

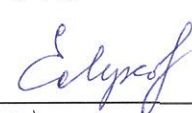
Косякова В.В., ст.преподаватель кафедры МиИТ

Ф.И.О., должность, ученое звание, (степень)

  
(подпись)

Заведующий кафедрой МиИТ

(разработчик)

  
(подпись)

Луковникова Е.И.

(Ф.И.О.)

Председатель методической комиссии факультета

  
(подпись)

Трапезникова Е.В.

(Ф.И.О.)