

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Учебная дисциплина:** Б.1.Б.6 Информатика.

**Направление подготовки:** 43.03.02 «Туризм».

### **Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине:**

**знать:** теоретические основы использования информационных систем и технологий в деятельности менеджеров туристических компаний, их информационного и программного обеспечения.

**уметь:** работать с приложениями ОС Windows, использовать текстовые редакторы для создания сложных документов, табличные процессоры для построения таблиц, анализа данных с помощью диаграмм, использовать стандартные функции табличного процессора, построенные и консолидированные таблицы для расчетов экономических показателей деятельности предприятия, строить и администрировать базы данных, создавать презентации.

**обладать компетенциями:** способностью обрабатывать и интерпретировать с использованием базовых знаний математики и информатики данные, необходимые для осуществления проектной деятельности в туризме (ПК-2);

готовностью к применению инновационных технологий в туристской деятельности и новых форм обслуживания потребителей и (или) туристов (ПК-9).

### **Основные смысловые модули и темы учебной дисциплины:**

Смысловой модуль 1. Основы подготовки пользователя ПК. Программы обработки текстов

Тема 1. Основные понятия дисциплины.

Тема 2. Техническое обеспечение ПК.

Тема 3. Системы программного обеспечения ПК. Операционная система Windows.

Тема 4. Текстовый редактор MS Word. Основные понятия. Создание сложных текстовых документов.

Тема 5. Электронные презентации. Создание электронных презентаций в Power Point.

Смысловой модуль 2. Решение задач в табличном процессоре MS Excel

Тема 6. Табличный процессор Microsoft Excel – создание таблиц и диаграмм.

Тема 7. Использование стандартных функций Microsoft Excel.

Тема 8. Работа со сводными таблицами. Консолидация данных.

Смысловой модуль 3. Системы управления базами данных

Тема 9. Базы данных. Основные понятия. Характеристика СУБД MS Access. Создание таблиц в СУБД MS Access.

Тема 10. Запросы. Основные понятия. Создание запросов в СУБД MS Access.

Тема 11. Создание форм в СУБД MS Access.

Тема 12. Создание отчетов в СУБД MS Access.

**Виды учебных занятий по дисциплине:** лекции, практические занятия.

**Форма промежуточной аттестации:** экзамен.

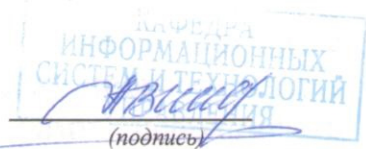

Разработчик

Глобова А.В., ст. преподаватель  
(ФИО, ученая степень, ученое звание научно-педагогического работника)

  
(подпись)

Заведующий кафедрой

Шершнева Л.В., к.э.н., доцент  
(ФИО, ученая степень, ученое звание заведующего кафедрой)

  
  
(подпись)