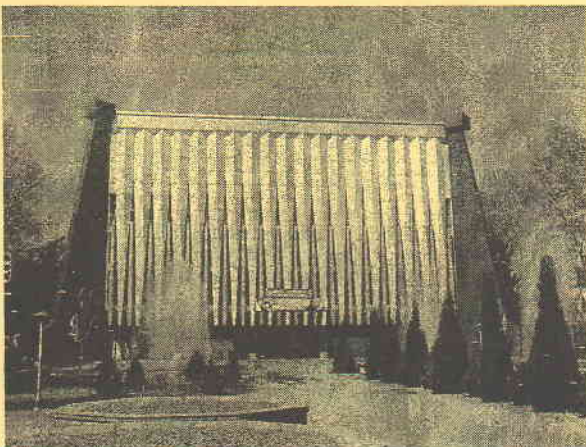


**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО И ВОДНОГО
ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**ТАШКЕНТСКИЙ ИНСТИТУТ ИРРИГАЦИИ И
МЕЛИОРАЦИИ**

**КАФЕДРА
“ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ”**



Задания по учебной практике по предмету

**“ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ”**

Ташкент –2008

Настоящие методические указания одобрены и рекомендованы к изданию научно-методическим Советом ТИИМ, протокол № 6 от « 3 » марта 2008 года.

Методические указания содержат задания по учебной практике по дисциплине «Информатика и информационные технологии» для студентов 2 курса направлений бакалавриата: “Экономика”, “Бухгалтерский учет и аудит” и “Менеджмент”.

Составители:
З.С.Абдуллаев, доцент
Г.Шодманова, доцент
С.С.Мирзаев, доцент
Ш.П.Бобаназаров, доцент
Х.Х.Каримова, старший преподаватель
Н.Б.Шамсиддинов, старший преподаватель

Рецензенты:
А.А.Каххаров, доцент ТАТУ
М.Юсупов, доцент ТИИМ

Введение

Переоснащение всех отраслей Республики новейшей техникой и технологией, развитие компьютерной и телекоммуникационной системы, отвечающих высоким международным требованиям, стали одной из актуальнейших задач современности. Для решения данных вопросов началось проведение реформы в образовательной системе.

Реформы в образовательной системе коснулись также такой дисциплины, как «Информатика и информационные технологии». Цель курса «Информатика и информационные технологии» – дать студентам фундаментальные и практические знания по основам предмета, архитектуре компьютеров и компьютерных технологий, техническому и программному обеспечению, алгоритмизации, программированию конкретных задач, работе с прикладными и специализированными программами, а также локальными и глобальными компьютерными сетями.

В настоящих методических указаниях для достижения вышестоящей цели приводятся задания и указания для самостоятельной работы в операционной системе MS Windows, с текстовым процессором MS Word, табличным процессором MS Excel, системой управления базами данных MS Access и в сети Internet, а также даются навыки программирования на языке Паскаль и средства отладки программ.