



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ»  
INSTITUTE OF INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS



**УТВЕРЖДЕНО**

на заседании Ученого Совета ИМЭС  
Протокол №10 от 26 мая 2016 года

Дектор ИМЭС

*Т.П. Богомолова* Т.П. Богомолова

**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН**

основной профессиональной образовательной программы  
высшего образования

**по направлению подготовки  
38.03.02 Менеджмент**

Профиль «Международный менеджмент»

Для очной, очно-заочной и заочной форм обучения

Москва  
2016

**1. Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом:  
«ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МЕНЕДЖМЕНТЕ»**

**2. Цель и задачи дисциплины (модуля)**

**Цель дисциплины «Информационные технологии в менеджменте»:** формирование у студентов компетенций деятельности менеджера, связанных с применением информационно-коммуникационных технологий в управлении (построение, внедрение и ведение специализированных информационных систем, применения аппаратных и программных средств реализации технологических операций обработки данных и др.), создание целостного представления о процессах формирования информационного общества, выработка системного подхода к внедрению информационных технологий.

**Задачи дисциплины:**

- сформировать представление об информационных технологиях, их возможностях, роли и месте в процессе управления на различных уровнях;
- изучить основные понятия и принципы организации (создания, внедрения, применения) современных информационных технологий в корпоративных информационных системах;
- изучить основные принципы и приёмы работы с информацией, основы управления с применением современных информационных технологий;
- сформировать набор практических знаний и навыков по эффективному использованию информационных технологий.
- выработать умение самостоятельного решения задач с применением изученных методов и приемов работы с информационными системами и технологиями;
- изучить методы оценки целесообразности внедрения информационных технологий;
- выработать умение самостоятельного принятия решения о выборе информационных технологий для управления;
- изучить и практически освоить сервисное и прикладное программное обеспечение ПК для автоматизации учетно-расчетной деятельности, для решения задач информационной поддержки и анализа предметной области средствами текстовых и табличных процессоров, СУБД;
- сформировать устойчивые навыки анализа, внедрения и использования информационных технологий.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

<b>Код компетенции</b>	<b>Содержание компетенции</b>	<b>Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)</b>
<b>ОПК-7</b>	способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением	З <sup>1</sup> .2 <sup>2</sup> . – назначение и возможности программных средств финансового, хозяйственного анализа и поддержки принятия решений, возможности применения интернет-технологий в деятельности менеджера

<sup>1</sup> З. – Знать

<sup>2</sup> 2 – Этап формирования компетенции

	информационно-коммуникационных технологий с учётом основных требований информационной безопасности	У <sup>3</sup> .2. – применять информационные технологии (технические и программные средства информационных технологий) для решения управленческих задач
		В <sup>4</sup> .2. – постановкой задач и выбором средств и методов решения экономических практических и исследовательских задач

#### **4. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы высшего образования**

Учебная дисциплина «Информационные технологии в менеджменте» входит в базовую часть учебного плана по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, профиль «Международный менеджмент».

Дисциплины опирается на знания, умения и навыки, полученные в ходе изучения следующих дисциплин:

- Математика;
- Инструментальные средства обработки информации;
- Автоматизация офисной деятельности;
- Менеджмент;
- Организационное поведение;
- Управление человеческими ресурсами.

В процессе изучения дисциплины «Информационные технологии в менеджменте» формируются теоретические знания и практические навыки, при освоении которых студент может эффективно изучать последующие дисциплины:

- Экономика предприятий;
- Статистика. Социально-экономическая статистика;
- Эконометрика;
- Учет и анализ. Финансовый учет;
- Учет и анализ. Финансовый анализ;
- Государственное и муниципальное управление;
- Управление организационными изменениями.

#### **5. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, всего – 72 часа.

#### **6. Форма промежуточной аттестации: зачет.**

---

<sup>3</sup> У. – Уметь

<sup>4</sup> В. – Владеть