



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



УТВЕРЖДЕНО

на заседании Ученого Совета ИМЭС
Протокол №11 от 29 июня 2017 года

Ректор ИМЭС

Т.П. Богомолова Т.П. Богомолова

АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН

основной профессиональной образовательной программы
высшего образования – программы бакалавриата

**по направлению подготовки
38.03.01 Экономика**

Профиль «Мировая экономика»

Для очной, очно-заочной и заочной форм обучения

Москва
2017

1. Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом:

«ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ В ЭКОНОМИКЕ»

2. Цель и задачи дисциплины (модуля)

Целью дисциплины «Информационные системы в экономике» является формирование у обучающихся компетенций, позволяющих профессионально ориентироваться в сфере информационных систем и технологий.

Задачи дисциплины:

- формирование общего представления о современных экономических информационных системах, тенденциях их развития, а также их конкретных реализациях;
- выработка навыков использования информационных технологий получения, обработки и передачи информации в экономике;
- освоение современных средств вычислительной и организационной техники и их программного обеспечения для решения задач в сфере организационно-экономического управления;
- приобретение умений по построению и эффективному анализу экономических моделей средствами офисных информационных технологий;
- освоение навыков работы с аппаратно-программными комплексами информационных систем, распространенными программными средствами и профессиональными информационными ресурсами.

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

| Код компетенции | Содержание компетенции | Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю) |
|-----------------|---|--|
| ПК-8 | способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии | З ¹ .З ² . – основные характеристики и возможности аппаратных, информационных и программных средств обеспечения современных информационных систем. |
| | | У ³ .З. – принимать обоснованные решения по выбору ПК, подготовке и приобретению программных продуктов. |
| | | В ⁴ .З. – методиками анализа предметной области и конструирования прикладных информационных систем. |

¹ З. – Знать

² З – Этап формирования компетенции

³ У. – Уметь

⁴ В. – Владеть

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

Учебная дисциплина «Информационные системы в экономике» входит в вариативную (обязательная для изучения дисциплина) часть учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Мировая экономика».

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

- Математический анализ;
- Инструментальные средства обработки информации;
- Автоматизация офисной деятельности;
- Методы оптимальных решений;
- Организационное поведение.

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

- Экономика предприятий;
- Маркетинг;
- Бухгалтерский учет и анализ.

В процессе изучения дисциплины «Информационные системы в экономике» особое внимание уделяется изучению сетевых информационных технологий, рассмотрению форм интеграции информационных систем, эффективному применению информационных технологий в профессиональной деятельности экономиста.

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

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, всего – 108 часов.

6. Форма промежуточной аттестации: зачет.