

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

**Институт коммерции, маркетинга и сервиса**  
Кафедра электронной коммерции и управления электронными ресурсами

### **АННОТАЦИЯ**

по дисциплине «**Информационные технологии в управлении**»

**направление подготовки 38.03.01 «Экономика»**  
**образовательная программа «Экономика и управление в государственной и муниципальной сферах»**  
**очной формы обучения**

Соответствует РПД



УМУ СГЭУ

Зав.кафедрой

Самара 2016

## 1. Цели и задачи дисциплины:

Целью дисциплины «Информационные технологии в управлении» является формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций в части представления об архитектуре и функционировании информационных систем, разрабатываемых на базе применения современных информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Основные задачи дисциплины «Информационные технологии в управлении»:

- ◆ ознакомить студентов с используемыми в процессах управления современными ИКТ;
- ◆ дать студентам практические навыки применения ИКТ для реализации информационных процессов в сфере государственного и муниципального управления;
- ◆ научить студентов осуществлять выбор ИКТ, необходимого для технологического обеспечения служебной деятельности специалистов государственной и муниципальной службы.

### 1. Место дисциплины в структуре ОП:

Дисциплина «Информационные технологии в управлении» (Б1.Б.10) относится к базовой части первого блока программы бакалавриата по направлению подготовки «Экономика». Читается студентам четвертом семестре.

Для освоения курса студентам необходимо овладеть знаниями и умениями по дисциплинам:

- ◆ Математика
- ◆ Связи с общественностью в органах власти
- ◆ Теория управления

Знания, умения и компетенции студента, которые были получены при изучении дисциплины «Информатика» используются при изучении дисциплин последующих курсов:

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№ разделов данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Муниципальные услуги	+		+	+			+		+
2.	Прогнозирование и планирование			+	+	+	+	+		
3.	Методы принятия управленческих решений							+	+	
4.	Основы государственного муниципального управления			+	+	+	+	+	+	
5.	Электронное правительство			+	+	+	+	+	+	
6.	Государственная и муниципальная службы			+	+	+	+	+	+	+

## 2. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ◆ способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-8);
- ◆ способностью использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-10).

В результате изучения дисциплины студент должен:

**Знать:**

- ◆ теоретические основы представления информации в ПК и реализации информационных процессов с использованием ИКТ
- ◆ основные понятия и современные принципы работы с экономической информацией,
- ◆ возможности ИКТ, необходимых для технологического обеспечения служебной деятельности специалистов государственной и муниципальной службы;

**Уметь:**

- ◆ применять информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности с видением их взаимосвязей и перспектив использования

**Владеть:**

- ◆ пакетом офисных программ и сетевых технологий для работы с экономической информацией.
- ◆ навыками сбора, обработки информации и участия в информатизации деятельности государственных и муниципальных органов власти и организаций

## 3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов /зачетных единиц	Семестр	
			4
Аудиторные занятия	54		54
В том числе:			
Лекции	18		18
Лабораторные работы (ЛР)	34		34
Самостоятельная работа (всего)	16		16
Вид промежуточной аттестации (экзамен)	20 экзамен		20 экзамен
Общая трудоемкость 108 часа \ 3 зачетных единиц	108		108/3