

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»

Кафедра «Коммерция и инжиниринг бизнес-процессов»

### **АННОТАЦИЯ**

по дисциплине Б.1.1.7 «Информатика»

направления подготовки

38.03.06 «Торговое дело» (бакалавр)

Профиль Б1 «Коммерция»

форма обучения – заочная

курс – 1

семестр – 2

зачетных единиц – 4

академических часов – 144,

в том числе:

лекции – 8

практические занятия – 12

лабораторные занятия – нет

самостоятельная работа – 124

зачет – нет

экзамен – 2 семестр

РГР – нет

контрольная работа - 1

курсовая работа – нет

курсовой проект – нет

### **1. Цели и задачи дисциплины, её место в учебном процессе**

Целью учебной дисциплины «Информатика» является формирование у студентов современного мировоззрения в информационной сфере и освоение ими основ информационной культуры, приобретение умений, а также компетенций, необходимых для выпускника бакалавра по направлению «*Торговое дело*».

При изучении курса «Информатика» решаются следующие задачи:

1. Усвоение основных понятий в области информатики.
2. Приобретение студентами навыков квалифицированной работы на современных компьютерах.
3. Подготовка студентов к последующей образовательной и профессиональной деятельности:
  - формирование логического мышления;
  - формирование профессиональных компетенций студентов в типовых операционных средах с пакетами прикладных программ и сервисным программным обеспечением.

### **2. Место дисциплины в структуре ОП ОП ВО**

Дисциплина «Информатика» в соответствии учебным планом направления 38.03.06 "Торговое дело " входит в базовую часть блока 1 и изучается в первом семестре на первом курсе обучения. Для изучения дисциплины необходимо знание базового уровня среднего образования по информатике.

Дисциплина «Информатика» является предшествующей для всех дисциплин, связанных с информационными технологиями. Приобретенные навыки работы с программами будут использованы при подготовке курсовых проектов, при прохождении практик, в ходе дипломного проектирования.

### **3. Требования к результатам освоения дисциплины**

Изучение дисциплины направлено на формирование общеобразовательной компетенции:

ОПК-1 – способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно – коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

Студент должен знать:

- общую характеристику процессов сбора, передачи, обработки и накопления информации
- средства их реализации, программное обеспечение;

Студент должен уметь:

- осуществлять процессы сбора, передачи, обработки и накопления информации, пользоваться локальными и глобальными сетями электронно - вычислительных машин.

Студент должен владеть:

- средствами реализации информационных процессов
- навыками использования офисного программного обеспечения; создания комплексных текстовых документов с использованием текстового редактора MS Word;
- создания презентаций с использованием MS PowerPoint.