

**Аннотация дисциплины «Информационные ресурсы организации»
Направление подготовки 38.03.01 «Экономика»**

Цель дисциплины: приобретение студентами компетенции в управлении информационными ресурсами организации.

Освоение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

№ п/п	Содержание компетенций, формируемых полностью или частично данной дисциплиной
1.	Способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1).
2.	Способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач (ОПК-2).
3.	Способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы (ОПК-3).
4.	Способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК – 7).

Трудоемкость дисциплины, реализуемой по учебному плану направления подготовки 38.03.01 «Экономика» по профилям «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Финансы и кредит»

Вид занятий	Форма обучения		
	очная	заочная	
	программа подготовки		
	полная	полная	ускоренная
1. Аудиторные занятия, всего, часов	46	12	8
в том числе:	24	4	4
1.1. Лекции			
1.2. Лабораторные работы	22	8	4
1.3. Практические (семинарские) занятия			
2. Самостоятельная работа, часов	62	96	100
Всего часов (стр. 1 + стр. 2)	108	108	108
Общая трудоемкость, зачетных единиц	3	3	3

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Перечень изучаемых тем (основных):

Введение

1. Назначение и виды информационных ресурсов.
2. Информационные ресурсы предприятий.
3. Технические средства управления информационными ресурсами.
4. Программное обеспечение и базовые технологии управления информационными ресурсами.
5. Мультимедийные технологии.
6. Технологии управления базами данных.
7. Нормативное обеспечение управления информационными ресурсами.