

**Наименование учебной дисциплины:
«Статистика»**

Код и наименование специальности	1-26 03 01 «Управление информационными ресурсами»
Курс обучения	2
Семестр обучения	3
Количество аудиторных часов:	86
Лекции	42
Семинарские занятия	-
Практические занятия	44
Лабораторные занятия	-
Форма промежуточной аттестации (зачет/ дифференцированный зачет/экзамен)	экзамен
Количество зачетных единиц	5
Формируемые компетенции	Устанавливать статистические закономерности их развития владеть основами исследовательской деятельности, осуществлять поиск, анализ и синтез информации; применять методы анализа статистических данных для обработки управленческой информации при принятии решений в деятельности организации
<p align="center">Краткое содержание учебной дисциплины:</p> <p>В процессе преподавания дисциплины «Статистика» изучаются вопросы статистической методологии: организации статистического наблюдения, обработка данных и их анализ. Рассматриваются статистические методы анализа вариационных рядов и рядов динамики, выборочное наблюдение, статистические гипотезы, корреляционно-регрессионный анализ, индексный метод. Также изучается методология системы национальных счетов, рассматриваются методики исчисления макроэкономических показателей статистики производства товаров и услуг, образования, распределения и использования доходов, национального богатства, населения и его занятости, уровня жизни и потребления, а также эффективности функционирования экономики.</p>	