

Аннотация дисциплины

| | |
|------------------------------------|---|
| Наименование дисциплины | Статистический анализ данных |
| Формируемые компетенции | ОПК-6 |
| Задачи дисциплины | Овладение основными методами статистического анализа данных и математического моделирования применительно к социально-экономическим задачам. Выработка умения применять статистические методы для анализа информационных потоков с целью автоматизации задач принятия решений. |
| Основные разделы / темы дисциплины | Сбор и обработка первичной статистической информации. Обобщающие статистические показатели и показатели вариации. Анализ рядов динамики. Выборочный метод. |
| Форма промежуточной аттестации | Зачет с оценкой |

Очная форма обучения

| | | | | | | | |
|-------------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------|----------------|--------|--------|--|
| Общая трудоемкость дисциплины | 3 зач. ед., 108 акад. час. | | | | | | |
| | Семестр | Аудиторная нагрузка, час. | | | СРС, ч | ИКР, ч | Промеж уточная аттестац ия, ч |
| | | Лекции | Пр. занятия | Лаб. работы | | | |
| 4 | 16 | - | 16 | 76 | - | - | |

Заочная форма обучения

| | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------|---------------------------|----------------|----------------|--------|--------|--|
| Общая трудоемкость дисциплины | 3 зач. ед., 108 акад. час.. | | | | | | |
| | Семестр | Аудиторная нагрузка, час. | | | СРС, ч | ИКР, ч | Промеж уточная аттестац ия, ч |
| | | Лекции | Пр. занятия | Лаб. работы | | | |
| 4, 5 | 4 | - | 6 | 94 | - | 4 | |