

У Уральский
федеральный
университет
имени первого Президента
России Б.Н.Ельцина



СТАТИСТИКА

**Козлова Мария Александровна,
к.э.н., доцент кафедры экономики ШУМИ ИнЭУ**



Реализуемая технология

традиционная (все материалы предоставляет преподаватель на занятиях)

Структура курса

- Лекции проводятся очно в первом полугодии, лабораторные работы – в течение всего семестра в компьютерных классах
- продолжительность курса - 1 семестр
- схема набора баллов за семестр:
 - 1) Лекции: Посещение лекций 18 баллов + выполнение тестовых заданий 82 балла = 100 баллов
 - 2) Лабораторные работы: Посещение занятий 18 баллов + выполнение заданий на занятиях 60 баллов + 2 мини-контрольных работы по 11 баллов каждая = 100 баллов
- аттестация – зачет
- лимиты (количество мест на курсе = 60)

Состав курса (виды работ)

- Выполнение тестовых заданий для закрепления теоретического материала по темам;
- Выполнение заданий по методическим указаниям на основе данных российской статистики;
- Участие в дискуссиях на занятиях с приведением аргументов (статистические показатели, их динамика, их представление на графиках).

Программа(тематика) курса

Тема 1. Типы статистических данных. Выбор методов исследования;

Тема 2. Методы описательной и аналитической статистики;

Тема 3. Сплошные и выборочные статистические наблюдения;

Тема 4. Социально-экономическая статистика.

Особенности курса

- В процессе освоения курса «Статистика» слушатель получает представление о публикуемых статистических данных, о методах анализа этих данных, учиться не просто применять стандартные методы для обработки данных, а находить лучшие подходы к анализу показателей.
- Статистика – не это цифры, а смыслы!



Контакты для связи

Почта: m.a.kozlova@urfu.ru

У Уральский
федеральный
университет
имени первого Президента
России Б.Н. Ельцина



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!