# План занятия 8 апреля 2016г.

1. Доверительный интервал. Теория: Доверительный интервал (тема 2 + презентация Статистический критерий. Проверка гипотез тема 3). Практика: вычислить доверительный интервал двумя способами в ЭТ, проанализировать результаты.
2. Сравнение распределений. Критерий согласия X2 (хи квадрат). Теория: тема 3 – тексты. Практика: в ЭТ.
3. Критерий Стьюдента для сравнения средних. Теория: тема 4 – презентация и тексты. Практика: сравнить выборки при разных условиях ( как парные/зависимые и как двухвыборочные/независимые) двумя способами: в ЭТ (функция ТТЕСТ и Анализ данных) и в пакте Statistica. Проанализировать результаты.
4. Дома пройти тест с 8 по утро 11 апр.