

Календарный график учебного процесса/расписание занятий:

Учебные дни	Время занятий	Наименование занятия (продолжительность, час)
День 1	8.30 – 10.05 10.15 – 12.50 12.20 – 13.55 14.05 – 15.40	Лекция. Основные положения при расчете токов коротких замыканий для целей релейной защиты – 6 часов. Лекция. Составление схемы замещения. Расчет параметров схемы замещения. – 2 часа.
День 2	8.30 – 10.05 10.15 – 12.50 12.20 – 13.55 14.05 – 15.40	Лекция. Расчеты токов короткого замыкания в сетях 0,4 кВ – 2 часа. Лекция. Расчет параметров схемы замещения. – 6 часов
День 3	8.30 – 10.05 10.15 – 12.50 12.20 – 13.55 14.05 – 15.40	Лекция. Векторные диаграммы токов и напряжений при КЗ – 8 часов
День 4	8.30 – 10.05 10.15 – 12.50 12.20 – 13.55 14.05 – 15.40	Лекция. Расчет тока самозапуска нагрузки.– 6 часа Самостоятельная работа – 2 часа
День 5	8.30 – 10.05 10.15 – 12.50 12.20 – 13.55 14.05 – 15.40	Лекция Расчет токов ОЗЗ в сетях 6-35 кВ – 2 часа Итоговая аттестация – 2 часа