

Основы электротехники, 2025/2026 учебный год, осенний семестр

№ недели	Дата	День недели	Время	Тип занятия	Поток	Тема занятия	Дедлайны
1	03.09.2025	Среда	11:30	лек1	Осн. Электротех (3 к) 1	О курсе. Линейные элементы ЭЦ. ЦПТ.	
2	08.09.2025	Понедельник	9:50	лаб1(2)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.2	Выполнение ЛР1	
2	10.09.2025	Среда	11:30	лек2	Осн. Электротех (3 к) 1	Нелинейные элементы ЭЦ	
3	15.09.2025	Понедельник	8:10	практ1	Осн. Электротех (3 к) 1.1	Расчет цепей постоянного тока. Ч1	
3	15.09.2025	Понедельник	9:50	лаб1(1)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.1	Выполнение ЛР1	
3	17.09.2025	Среда	11:30	лек3	Осн. Электротех (3 к) 1	Переходные процессы в линейных ЭЦ.	
4	22.09.2025	Понедельник	9:50	лаб2(2)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.2	Выполнение ЛР2	
5	29.09.2025	Понедельник	8:10	практ2	Осн. Электротех (3 к) 1.1	Расчет цепей постоянного тока. Ч2	
5	29.09.2025	Понедельник	9:50	лаб2(1)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.1	Выполнение ЛР2	
5	01.10.2025	Среда	11:30	лек4	Осн. Электротех (3 к) 1	Линейные цепи синусоидального тока	
6	06.10.2025	Понедельник	9:50	лаб3(2)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.2	Защита отчета по ЛР1	ЗЛР1(2)
7	13.10.2025	Понедельник	8:10	практ3	Осн. Электротех (3 к) 1.1	Расчет переходных процессов	
7	13.10.2025	Понедельник	9:50	лаб3(1)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.1	Защита отчета по ЛР1	ЗЛР1(1)
8	20.10.2025	Понедельник	9:50	лаб4(2)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.2	Выполнение ЛР3	
8	22.10.2025	Среда	11:30	лек5	Осн. Электротех (3 к) 1	Трехфазные цепи	
9	27.10.2025	Понедельник	8:10	практ4	Осн. Электротех (3 к) 1.1	Консультирование по ДЗ1 и ДЗ2	ДЗ1
9	27.10.2025	Понедельник	9:50	лаб4(1)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.1	Выполнение ЛР3	
10	03.11.2025	Понедельник	9:50	лаб5(2)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.2	Защита отчета по ЛР2	ЗЛР2(2)
11	10.11.2025	Понедельник	8:10	практ5	Осн. Электротех (3 к) 1.1	Расчет МКА	ДЗ2
11	10.11.2025	Понедельник	9:50	лаб5(1)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.1	Защита отчета по ЛР2	ЗЛР2(1)
12	17.11.2025	Понедельник	9:50	лаб6(2)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.2	Выполнение ЛР4	
12	19.11.2025	Среда	11:30	лек6	Осн. Электротех (3 к) 1	Цепи несинусоидального тока	
13	24.11.2025	Понедельник	8:10	практ6	Осн. Электротех (3 к) 1.1	Расчет ЦНесТока	
13	24.11.2025	Понедельник	9:50	лаб6(1)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.1	Выполнение ЛР4	
14	01.12.2025	Понедельник	9:50	лаб7(2)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.2	Защита отчета по ЛР3	ЗЛР3(2)
14	03.12.2025	Среда	11:30	лек7	Осн. Электротех (3 к) 1	Основы анализа нелинейных ЭЦ	
15	08.12.2025	Понедельник	8:10	практ7	Осн. Электротех (3 к) 1.1	Консультирование по ДЗ3 и ДЗ4	ДЗ3
15	08.12.2025	Понедельник	9:50	лаб7(1)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.1	Защита отчета по ЛР3	ЗЛР3(1)
16	15.12.2025	Понедельник	9:50	лаб8(2)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.2	Защита отчета по ЛР4	ЗЛР4(2)
16	17.12.2025	Среда	11:30	лек8	Осн. Электротех (3 к) 1	Задания итогового теста	
17	22.12.2025	Понедельник	8:10	практ8	Осн. Электротех (3 к) 1.1	Консультирование по ДЗ1-ДЗ4. ЗЛР1-4.	ДЗ4
17	22.12.2025	Понедельник	9:50	лаб8(1)	Осн. Электротех (3 к) 1.1.1	Защита отчета по ЛР4	ЗЛР4(1)