

ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В ЛАБОРАТОРИИ А-125

номер бригады	номер занятия															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	20	21	Защита выполненных работ (КМ-1)	23	Защита выполненных работ	24	Защита выполненных работ (КМ-2)	26	Защита выполненных работ	25	Защита выполненных работ (КМ-3)	28	Защита выполненных работ	29	Защита выполненных работ (КМ-4)	Итоговое занятие
2	20	21		23		24		26		25		28		29		
3	20	23		24		21		27		26		30		28		
4	20	23		24		21		27		26		30		28		
5	20	24		21		23		25		27		29		30		
6	20	24		21		23		25		27		29		30		
7	20	21		23		24		26		25		28		29		
8	20	21		23		24		26		25		28		29		
9	20	23		24		21		27		26		30		28		
10	20	23		24		21		27		26		30		28		
11	20	24		21		23		25		27		29		30		
12	20	24		21		23		25		27		29		30		

Перечень лабораторных работ

20. Измерение основных параметров периодических электрических сигналов
21. Моделирование электростатических полей
23. Определение емкости конденсатора методом периодической зарядки и разрядки
24. Изучение закона Ома для участка цепи, содержащего ЭДС
25. Измерение магнитной индукции на оси соленоида и короткой катушки
26. Изучение действия магнитного поля на проводник с током
- 27(2). Определение удельного заряда электрона методом измерения радиуса траектории в магнитном поле катушек Гельмгольца
28. Изучение намагничивания ферромагнетика
29. Изучение затухающих электрических колебаний
30. Изучение вынужденных электрических колебаний в колебательном контуре