

ПЕРЕЧЕНЬ
И ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ
Осенний семестр 2015/2016 уч.г.

Неделя	Номер работы	Название работы
14.09-18.09	1	Полупроводниковые диоды, ч. 1
21.09-25.09	1	Полупроводниковые диоды, ч. 2
28.09-02.10	2	Полупроводниковые стабилитроны
05.10-09.10	3	Туннельный и обращенный диоды
12.10-16.10	5	Полевой транзистор с управляющим электронно-дырочным переходом
19.10-23.10	6	Полевой транзистор с изолированным затвором
26.10-30.10	7	Биполярный транзистор в схеме с общей базой
02.11-06.11	8	Биполярный транзистор в схеме с общим эмиттером
09.11-13.11	4	Работа полупроводникового диода в режиме переключения
16.11-20.11	10	Работа биполярного транзистора в схеме ключа
23.11-27.11	11	Управляемый тиристор
30.11-04.12	12	Полупроводниковый оптрон
07.12-11.12 14.12-18.12		Резервные недели. <u>Занятия по расписанию.</u>
21.12-25.12		Зачетная неделя.