



# PLANIFICACIÓN DEL LABORATORIO DE REDES ELÉCTRICAS I TÉRMINO 2015 - 2016

	Semana #	Práctica #	TÍTULO	OBSERVACIONES
2-6 Mayo Clases	1		REUNION CON LOS PROFESORES DEL LABORATORIO Y PREPARACION DE EQUIPOS	
9-13 Mayo Clases	2		POLITICAS DEL LABORATORIO Y CHARLA DE SEGURIDAD	
16- 20 Mayo Clases	3	1	USO DEL SIMULADOR MULTISIM PARTE I	
23-27 Mayo Clases	4	1	USO DEL SIMULADOR MULTISIM PARTE II	Excepto el Viernes 27 de Mayo por feriado del 24 de Mayo. Los estudiantes de este día debrán recuperar en el transcurso de la semana previo registro
30- 03 Junio Clases	5	2	INTRODUCCIÓN A LABVIEW PARTE I	
06-10 Junio Clases	6	3	INTRODUCCIÓN A LABVIEW PARTE II	Propuesta de tema de proyecto
13-17 Junio Clases	7	4	MEDICIÓN DE VOLTAJES Y CORRIENTES	
20-24 Junio Clases	8	5	MANEJO DEL OSCILOSCOPIO PARTE I	
27-01 Julio	9		EXAMEN PRIMERA EVALUACIÓN	
04-08 Julio- Clases	10	6	MANEJO DEL OSCILOSCOPIO PARTE II	
11-15 Julio Clases	11	7	CONSTANTE DE TIEMPO PARA CIRCUITOS RC Y RL	
18-22 Julio Clases	12	8	AUTOINDUCCIÓN, INDUCCIÓN MAGNÉTICA	
25-29 Julio Clases	13		NO HAY PRÁCTICA ESTA SEMANA (por no haber asistencia Lunes 25 de Julio )	
01-05 Agosto Clases	14	9	TRANSFORMADORES ELÉCTRICOS	
08-12 Agosto Clases	15		NO HAY PRÁCTICA ESTA SEMANA (por no haber asistencia Viernes 12 de Agosto)	
15-19 Agosto Clases	15	10	SISTEMAS TRIFÁSICOS Y MEJORAMIENTO DE FACTOR DE POTENCIA	
VIERNES 19 Agosto Clases	16		EXAMEN TEÓRICO	Incluye todas las prácticas HORARIO: 17H30-19H00
22-26 Agosto Clases	17		EXAMEN PRÁCTICO	INCLUYE TODAS LAS PRÁCTICAS
29-02 Septiembre	18		EXAMEN SEGUNDA EVALUACIÓN	
05-09 Septiembre	19		EXAMEN SIMULADO	Se lo receptará del 8 al 9 de Septiembre de acuerdo a horario designado por el profesor
12-16 Septiembre	20		EXAMEN TERCERA EVALUACIÓN	PERIODO DE CONSEJERIAS ACADEMICAS

19-23 Septiembre	21		<b>PROCESO FINAL ( En esta semana el profesor de cada paralelo entrega las notas a los estudiantes en horario a convenir )</b>	PERIODO DE CONSEJERIAS ACADEMICAS
------------------	----	--	--	--------------------------------------