

IDE- Primer cuatrimestre 2024

Semana	LUNES Práctico 8:00 – 12:00	MARTES Práctico 8:00 – 12:00	MIÉRCOLES Teoría 8:00 - 10:00	MIÉRCOLES Práctico 16:30 – 20:30	JUEVES Práctico 13:30 – 17:30
1 04/03			Clase 1 Introducción Teoremas	TP1	TP1
2 11/03	TP1	TP1	Clase 2 Componentes	TP2	TP2
3 18/03	TP2	TP2	Clase 3 diodos	TP3	TP3
4 25/03	Exámenes	Exámenes	Exámenes	Exámenes	Jueves santo
5 01/04	Feriado puente	2 de abril	Clase 4 Rectificadores- diodos sensores	TP4	TP4
6 08/04	TP4	TP3	Clase 5 osciloscopio	TP5	TP5
7 15/04	TP5	TP4	PARCIAL I 17/4	TP6	TP6
8 22/04	PARC. LAB.	PARC. LAB.	Clase 6 fuentes	PARC. LAB.	PARC. LAB.
9 29/04	TP6	TP5	1 de mayo	1 de mayo	TP7
10 06/05	TP7	TP6	Recuperatorio I 8/5	TP7	TP8
11 13/05	TP8	TP7	Clase 8 Transistor TBJ	TP8	TP9
12 20/05	TP9	TP8	Clase 9 Transistor TBJ	TP9	TP10
13 27/05	TP10	TP9	Clase 10 Relés-baterías	TP10	TP11
14 03/06	TP11	TP10	Clase 11 FET	TP11	TP11
15 10/06	consulta	TP11	PARCIAL II 12/6	consulta	consulta
16 17/06			Recuperatorio II 19/06		

IDE- Segundo Cuatrimestre 2024

Semana	LUNES Práctico 8:00 – 12:00	MARTES Práctico 8:00 – 12:00	MIÉRCOLES Teoría 8:00 - 10:00	MIÉRCOLES Práctico 12:00 – 16:00	JUEVES Práctico 13:30 – 17:30
1 29/07			Clase 1 Introducción Circuitos eléctricos teoremas	TP1	TP1
2 05/08	TP1	TP1	Clase 2 Componentes diodos	TP2	TP2
3 12/08	TP2	TP2	Clase 3 Rectificadores- diodos sensores 4	TP3	TP3
4 19/08	San Martín	exámenes	exámenes	exámenes	exámenes
5 26/08	TP3	TP3	Clase 4 fuentes	TP4	TP4
6 02/09	TP4	TP4	Clase 5 Transistor TBJ	TP5	TP5
7 09/09	TP5	TP5	Día del maestro	Día del maestro	TP6
8 16/09	PARC. LAB.	PARC. LAB.	PARCIAL I 11/9	PARC. LAB.	PARC. LAB.
9 23/9	TP6	TP6	Clase 6 Transistor TBJ	TP6	TP7
10 30/9	TP7	TP7	Recuperatorio I 2/10	TP7	TP8
11 07/10	TP8	TP8	Clase 7 Relés-baterías FET	TP 8	Patrono oro verde
12 14/10	12 de oct.	TP9	Clase 9	TP9	TP9
13 21/10	TP 19	TP10	Clase 10 FET	TP10	TP10
14 28/10	TP10	TP11	Clase 11	TP11	TP11
15 04/11	Consulta	Consulta	PARCIAL II 06/11	Consulta	Consulta
16 11/11			Recuperatorio II 13/11		