

PSI3212 - Laboratório de Circuitos Elétricos (1º semestre de 2023)

ver.2

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	Obs.:
		7:30~11:00 T2	7:30~11:00 T4 e T5	7:30~11:00 T6 e T7	7:30~11:00 T1 13:10~16:40 T8	T1: Hae e Walter (6ª M) C1-06 T2: Justo e Leopoldo (3ª M) C1-06 T3: Roberto e Carlos (3ª M) C1-10 T4: Inés e Marcelo (4ª M) C1-06 T5: Roberto e Eduardo (4ª M) C1-10 T6: Marcio e M. Cid (5ª M) C1-06 T7: Elisabete e Laisa (5ª M) C1-10 T8: Walter e Luizeze (6ª T) C1-06
FEV	06 13 20 Carnaval	07 14 21 Carnaval	08 15 22 Carnaval	09 16 23	10 17 24	
MAR	27 06 13 Recepção	28 07 14 Recepção	01 08 15 Recepção	02 09 16 Recepção	03 10 17 Recepção	• Recepção dos alunos • Sem Aulas para todos os anos
	20 Preparação Exp 1	21 Exp 1	22 Exp 1	23 Exp 1	24 Exp 1	1. Medidas Elétricas em DC
	27 Preparação Exp 2	28 Exp 2	29 Exp 2	30 Exp 2	31 Exp 2	2. Medidas Elétricas em AC (Circuitos resistivos)
	03 Semana santa	04 Semana santa	05 Semana santa	06 Semana santa	07 Semana santa	Não haverá aula
ABR	10 Preparação Exp 3	11 Exp 3	12 Exp 3	13 Exp 3	14 Exp 3	3. Comportamento Component. Passivos (Circuitos RC)
	17 OpenLab Revisão	18 OpenLab Revisão	19 OpenLab Revisão	20 OpenLab Revisão	21 Tiradentes	Open Labs para Revisão antes da Prova
	24 Preparação Exp 4	25 P1 -Lab	26 P1 -Lab	27 P1 -Lab	28 P1 -Lab	P1 : Prova de Lab (Prática e individual)
MAI	01 Dia do Trabalho	02 Exp 4	03 Exp 4	04 Exp 4	05 Exp 4	4. Análise Sinais Senoidais e Fasores
	08 Preparação Exp 5	09 Exp 5	10 Exp 5	11 Exp 5	12 Exp 5	5. Resposta em frequência
	15	16 - Sem aula -	17 - Sem aula -	18 - Sem aula -	19 - Sem aula -	1ª Semana de Provas (Teoria) (1º e 2º anos)
	22 Entrega Projeto 1	23 Exp 6	24 Exp 6	25 Exp 6	26 Exp 6	6. Circuitos com AmpOP • Entrega Relatório 1 Projeto
JUN	29 Preparação Exp 7	30 Exp 7	31 Exp 7	01 Exp 7	02 Exp 7	7. Redes de 1ª ordem
	05	06 - Sem aula -	07 - Sem aula -	08 Corpus Christi	09 Corpus Christi	Não haverá aula
	12 Preparação Exp 8	13 Exp 8	14 Exp 8	15 Exp 8	16 Exp 8	8. Redes de 2ª Ordem
	19	20 P2 - Lab	21 P2 - Lab	22 P2 - Lab	23 P2 - Lab	P2 : Prova de Lab (Prática e individual)
	26 Entrega Relatório Final do Projeto	27 Apresentação Projeto	28 Apresentação Projeto	29 Apresentação Projeto	30 Apresentação Projeto	• Entrega Relatório Final do Projeto • Apresentação dos Projetos
JUL	03	04	05	06	07	2ª Semana de Provas (Teoria) (1º e 2º anos)
	10	11	12	13	14	• Semana de SUB (1º e 2º ano) • 15/07 : Fim do Semestre
	17	18	19	20	21	
	24	25	26	27	28	
	31	1	2	3	4	