

PSI3214-2017 - Laboratório de Instrumentação Elétrica

Mês	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	Assunto	Obs.:	
	A	Roberto/Walter (T1)	Inés/Marcelo (T5)		Bete/Leopoldo (T3)			
	B	Ariana/Marius (T2)	Miguel/Bete/Leopoldo (T6)		Hae/Marcio (T4)			
AGO	A	31	1 Exp 1 (T1)	2 Exp 1 (T5)	3	4 Exp 1 (T3)	Instrumentação Virtual (LabView)	
	B	7	8 Exp 1 (T2)	9 Exp 1 (T6)	10	11 Exp 1 (T4)	Instrumentação Virtual (LabView)	
	A	14	15 Exp 2 (T1)	16 Exp 2 (T5)	17	18 Exp 2 (T3)	Conversores A/D	
	B	21	22 Exp 2 (T2)	23 Exp 2 (T6)	24	25 Exp 2 (T4)	Conversores A/D	
		28	29	30	31	01		Semana da P1
SET		4	5	6	7	8		Semana da Pátria
	A	11	12 Exp 3 (T1)	13 Exp 3 (T5)	14	15 Exp 3 (T3)	Análise Espectral (Fourier)	17/09: Entrega do 1º relatório do projeto
	B	18	19 Exp 3 (T2)	20 Exp 3 (T6)	21	22 Exp 3 (T4)	Análise Espectral (Fourier)	
	A	25	26 Exp 4 (T1)	27 Exp 4 (T5)	28	29 Exp 4 (T3)	Ponte de Wheatstone	
OUT	B	2	3 Exp 4 (T2)	4 Exp 4 (T6)	5	6 Exp 4 (T4)	Ponte de Wheatstone	
	<u>A</u>	9	10 Aula de Projeto* (T1)	11 Aula de Projeto* (T5)	12 Fer.	13 Feriado-Ponte		
		16	17	18	19	20		Semana da P2
	A	23	24 Exp 5 (T1)	25 Exp 5 (T5)	26	27 Exp 5 (T3)	Potência e Fator de Potência	
	<u>B</u>	30	31 Aula de Projeto* (T2)	1 Aula de Projeto* (T6)	2 Fer.	3 Feriado-ponte		04/11: Entrega do 2º relatório do projeto
NOV	B	6	7 Exp 5 (T2)	8 Exp 5 (T6)	9	10 Exp 5 (T4)	Potência e Fator de Potência	
	<u>A/B</u>	13	14 Open Lab (Sandro/Henr.)	15 Feriado	16	17 Aula de Projeto* (T3 e T4)	Obs: no dia 17/11 as turmas T3 e T4 terão aula (C1-06 e C1-01)	
	A	20	21 Prova Lab (T1)	22 Prova Lab (T5)	23	24 Prova Lab (T3)	Conteúdo da prova: Exp 1 a 5	
	B	27	28 Prova Lab (T2)	29 Prova Lab (T6)	30	1 Prova Lab (T4)	Conteúdo da prova: Exp 1 a 5	
DEZ		4	5	6	7	8		Semana P3
	<u>A/B</u>	11	12	13	14 **	15	Semana da sub	Semana de projetos 15/12: entrega do 3º relatório do projeto
		18	19	20 prazo máximo	21	22		20/12 entrega das notas

(*) O prof. poderá aplicar reposição também neste dia caso haja solicitação prévia do aluno da turma.

(**) 14:00 h Prova Substitutiva – Laboratório de Instrumentação (Agendar no Moodle Stoa)