

**Cronograma de práticas de Física Experimental 4 e Física Geral e Experimental XXI (laboratório)  
1º. Semestre de 2013**

Dia	Segunda-feira		Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira				
	9-11 h		14-16 h	9-11 h	18-20 h	9-11 h	11-13 h	14-16 h		18-20 h
Turma	AA	AB	Q1	AC	EE	AD	BB	CC	CD	Q2
Lab 1	22/4		23/4	24/4	25/4	26/4	26/4	26/4		26/4
Lab 2	29/4		30/4	8/5	2/5	3/5	3/5	3/5		3/5
Lab 3	13/5		7/5	15/5	9/5	10/5	10/5	10/5		10/5
Lab 4	20/5		14/5	22/5	16/5	17/5	17/5	17/5		17/5
Lab 5	27/5		21/5	29/5	23/5	24/5	24/5	24/5		24/5
Lab 6	3/6		28/5	5/6	6/6	7/6	7/6	7/6		7/6
P1	10/6		4/6	12/6	13/6	14/6	14/6	14/6		14/6
Lab 7	17/6		11/6	19/6	20/6	21/6	21/6	21/6		21/6
Lab 8	24/6	1/7	18/6	26/6	27/6	28/6	28/6	28/6	5/7	28/6
Lab 9	1/7	24/6	25/6	3/7	4/7	5/7	5/7	5/7	28/6	5/7
Lab 10	8/7		2/7	10/7	11/7	12/7	12/7	12/7		12/7
Lab 11	15/7	22/7	9/7	17/7	18/7	19/7	19/7	19/7	26/7	19/7
Lab 12	22/7	15/7	16/7	24/7	25/7	26/7	26/7	26/7	19/7	26/7
P2	29/7		23/7	31/7	1/8	2/8	2/8	2/8		2/8

Lab 1: Multímetros – incerteza

Lab 2: Permeabilidade magnética

Lab 3: Introdução à radiação térmica

Lab 4: Radiância térmica versus distância

Lab 5: Lei de Stefan-Boltzmann

Lab 6: Espectroscopia – Linhas espectrais

Lab 7: Razão carga-massa do elétron

Lab 8: Efeito fotoelétrico

Lab 9: Difração de elétrons

Lab 10: Osciloscópio – revisão

Lab 11: Capacitância da junção PN

Lab 12: Diodo emissor de luz