

FGE213 – 2007- Cronograma LabFlex

Aula	EXPERIÊNCIAS	Segunda Feira DATA
	Introdução ao curso	31/jul
a01	Exp. (1)	06/ago
a02	Exp. (1)	13/ago
a03	Exp. (1)	20/ago
a04	Exp. (1)	29/ago
	Não há aula – semana da Pátria	03/set
a05	Exp. (2)	10/set
a06	Exp. (2)	17/set
a07	Exp. (2)	24/set
a08	Exp. (2)	01/out
a09	Exp. (2)	08/out
a10	Exp. (2)	15/out
a11	Exp. (2)	22/out
a12	Exp. (3)	29/out
a13	Exp. (3)	05/nov
	Não há aula	12/nov
a14	Exp. (3)	19/nov
a15	Avaliação do LabFlex	26/nov

- Exp. (1) – Voltímetros e amperímetros em circuitos – Curvas características
- Exp. (2) – Campos elétricos e magnéticos estáticos – Filtro de velocidades
- Exp. (3) - Campos magnéticos variáveis - Lei de Faraday, indutância e sondas magnéticas

- Média final: $MF = \left(\frac{1}{3}\right) \sum_3 FP * R$

- FP = Fator de participação (entrega pontual das 2as feiras)
- R = Nota do Relatório

Horários

Segunda feira, 14:00 – 16:00 Aula Prof. Manfredo

Segunda feira, 16:00 – 18:00 Aula Prof. Alexandre

Horários para agendamento de atividades em laboratório

Terça 10:00-12:00, 14:00-16:00 e 16:00-18:00

Quinta 08:00-10:00, 10:00-12:00, 14:00-16:00, 16:00-18:00, 19:00-21:00, 21:00-23:00