

FORMULÁRIO Nº 13 – ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA/ATIVIDADE		
CONTEÚDO DE ESTUDOS		
FÍSICA		
NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE	CÓDIGO	CRIAÇÃO (X)
FÍSICA EXPERIMENTAL II	GFI 00162	ALTERAÇÃO: NOME () CH ()
DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO: DEPARTAMENTO DE FÍSICA		
CARGA HORÁRIA TOTAL: 30H	TEÓRICA:	PRÁTICA: 30H ESTÁGIO:
DISCIPLINA/ATIVIDADE: OBRIGATÓRIA (X)	OPTATIVA ()	AC ()
OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE:		
Apresentar análise de erros em medidas experimentais e experimentos de eletromagnetismo.		
DESCRIÇÃO DA EMENTA:		
Propagação de erros: caso geral. Análise estatística da medida. Experimentos clássicos do eletromagnetismo. Circuitos lineares.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA:		
1. Chaves, Alaor. Física , vol II, Apostilas de conteúdo específicos do GFI.		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:		

COORDENADOR

DATA ____/____/____

CHEFE DE DEPTO/COORDENADOR

DATA ____/____/____