

FORMULÁRIO Nº 13 – ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA/ATIVIDADE		
CONTEÚDO DE ESTUDOS		
GEOLOGIA DINÂMICA E ESTRATIGRÁFICA		
NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE	CÓDIGO	CRIAÇÃO (X)
OCEANOGRAFIA	GGO 00021	ALTERAÇÃO: NOME () CH ()
DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO: DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA		
CARGA HORÁRIA TOTAL: 72H	TEÓRICA: 60H	PRÁTICA: 12H ESTÁGIO:
DISCIPLINA/ATIVIDADE: OBRIGATÓRIA ()	OPTATIVA (X)	AC ()
OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE:		
DESCRIÇÃO DA EMENTA:		
<p>Histórico do desenvolvimento da ciência oceanográfica. Conceitos básicos sobre oceanografia geológica. Projeções cartográficas. Sistemas de posicionamento. Cartas náuticas, batimetria e topografia dos fundos marinhos. Evolução geoquímica dos oceanos. Origem da água do mar conceitos básicos de oceanografia química. Composição e propriedades químicas da água do mar. Poluição marinha. Interação oceano-atmosfera. Propriedades físicas da água do mar. Os movimentos do mar. A vida marinha. A exploração e a poluição dos oceanos e mares. Ecossistemas e a poluição dos oceanos. Recursos marinhos.</p>		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA:		
1.		
2.		
3.		
4.		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:		
1.		

COORDENADOR

DATA ____/____/____

CHEFE DE DEPTO/COORDENADOR

DATA ____/____/____