

EMENTA DA DISCIPLINA

2006

Mat. 2881-1



3) UNIDADE: IBRAG 4) DEPARTAMENTO

BIOFÍSICA E BIOMETRIA

- [()	6) NOME DA DISCIPLINA ESTÁGIO EM BIOFÍSICA II		7) CH 600	8) CRÉD 20		
9) CURSO(S)	10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORARIA					
	TIPO DE AULA	SEMANAL	SEMESTRAL			
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	TEÓRICA					
Bacharelado biológico	PRÁTICA	20	300			
Bacharelado biomédica	LABORATÓRIO	20	300			
	ESTÁGIO					
	TOTAL	40	600			
11) PRÉ-REQUISITO (A): Estágio em	12) CÓDIGO (65)					
11) PRÉ-REQUISITO (B):	12) CÓDIGO					
11) CO-REQUISITO	12) CÓDIGO					

13) OBJETIVOS:

Ao final do período o aluno deverá estar capacitado a apresentar e defender um trabalho monográfico relativo ao plano de atividades elaborado durante a disciplina TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOFÍSICA.

14) EMENTA

- 1 Treinamento do aluno em métodos de estudos em Biofisica e Biometria e na execução de um projeto de pesquisa nesta área.
- 2 Preparação e execução, sob supervisão, de atividades práticas para realização de projeto de pesquisa.
- Execução e apresentação de monografia.

METODOLOGIA: Orientação do aluno em seu trabalho de pesquisa no laboratório e treinamento do mesmo na redação científica através de elaboração de texto monográfico.

AVALIAÇÃO: Desempenho do aluno no laboratório e na redação do texto científico da monografia e sua apresentação à banca examinadora.

15)BIBLIOGRAFIA

Livros texto e periódicos científicos relacionados ao tema específico no qual o alunodesenvolve o trabalho monográfico.

16) PROFESSOR PROPONENTE Nasser Ribeiro Asad		17) CHEFE DO DEPT° Heitor Evangelista da Silva		18) DIRETOR Jorge José de Carvalho	
DATA	ASSINATURA/MAT.	DATA	RUBRICA	DATA	RUBRICA
21/10/05		21/0/05	that t/	11.11.01	Th
	PROF. ADJUNTO	TERM	/		osé de Carvalho