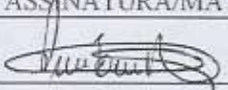


	EMENTA DA DISCIPLINA		1) ANO	2) SEM.
			2006	
3) UNIDADE: IBRAG		4) DEPARTAMENTO BIOLOGIA CELULAR E GENÉTICA		
5) CÓDIGO 9638	6) NOME DA DISCIPLINA Estágio em Biologia Celular II	() obrigatória eletiva () universal () definida (X) restrita	7) CH 600 ✓	8) CRÉD 20 ✓
9) CURSO(S) CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Bacharelado biológico Bacharelado biomédico	10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA			
	TIPO DE AULA	SEMANAL	SEMESTRAL	
	TEÓRICA	-	-	
	PRÁTICA	20	300	
	LABORATÓRIO	20	300	
	ESTÁGIO	-	-	
TOTAL		40	600	
11) PRÉ-REQUISITO (A): Estágio em Biologia Celular I			12) CÓDIGO 9638	
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 BIOLOGIA CELULAR.				
14) EMENTA 1 - Treinamento do aluno em métodos de estudos em Biologia Celular 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. 3- 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.				
15) BIBLIOGRAFIA Livros texto e periódicos científicos relacionados ao tema específico no qual o aluno desenvolve o trabalho monográfico.				
16) PROFESSOR PROPONENTE Prescilla Emy Nagao		17) CHEFE DO DEPTº Claudia V. de Moura Gallo		18) DIRETOR Jorge José de Carvalho
DATA	ASSINATURA/MAT.	DATA	RUBRICA	DATA
24/10/05		24/10/05		11/11/05

PRESCILLA EMY NAGAO FERREIRA
Profª Adjunta / UERJ
Matr. 32451-7

CLAUDIA V. DE MOURA GALLO
Professora Adjunta
nº Matr. 6719-9 - UERJ

Jorge José de Carvalho
Diretor
IBRAG-UERJ
Mat. 2081-1