	<b>EMENTA DA DISCIPLINA</b>	1) ANO	2) SEM
		2006	

3) UNIDADE: Instituto de Biologia Roberto Alcântara Gomes	4) DEPARTAMENTO Ensino de Ciências e Biologia
--	--

5) CÓDIGO 8988	6) NOME DA DISCIPLINA DEONTOLOGIA	(x) obrigatória eletiva ( ) universal ( ) definida ( ) restrita	7) CH 30h/a ✓	8) CRÉD 02 ✓
-------------------	--------------------------------------	--	---------------------	--------------------

9) CURSO(S)  Ciências Biológicas 5º período	10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA		
	TIPO DE AULA	SEMANAL	SEMESTRAL
	TEÓRICA	02	30 ✓
	PRÁTICA		
	LABORATÓRIO	-	-
	ESTÁGIO		
	TOTAL	02	30

11) PRÉ-REQUISITO (A):	12) CÓDIGO
11) PRÉ-REQUISITO (B):	12) CÓDIGO
11) CO-REQUISITO	12) CÓDIGO

13) OBJETIVOS

- Situar o futuro profissional da área de Biologia (professor/biólogo) em relação às normas e princípios éticos que devem orientar suas atividades profissionais.
- Discutir as questões éticas relacionadas à pesquisa tradicional e de temas impactantes, assim como sua aplicação prática na sociedade atual.

14) EMENTA


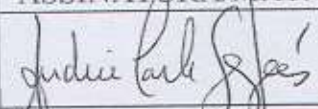
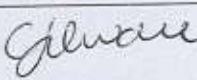

- Ética, moral e cultura.
- Deontologia: o biólogo e o código de ética profissional.
- A ética, a ciência e os desafios da contemporaneidade.
- As novas fronteiras da bioética:
  - Questões éticas sobre a pesquisa com seres humanos.
  - As implicações éticas da pesquisa com animais.
  - Questões éticas sobre a pesquisa com células embrionárias.
  - Questões éticas sobre a clonagem.
  - Questões éticas sobre a biotecnologia animal e vegetal.
- Ética e o meio ambiente: participação humana na natureza: poder e responsabilidade.
- A ética na educação: a atuação do professor.
- A ética como componente curricular: tema transversal.

METODOLOGIA:  
 Aulas expositivas com recursos audio-visuais (retro-projetor; projetor de slides; televisão; vídeo-cassete; DVD).

AVALIAÇÃO:  
 A avaliação é realizada através de participação nas atividades, seminários e provas.

15) BIBLIOGRAFIA

- AZEVEDO, M.A.O. Bioética fundamental. Porto Alegre: Tomo Editorial, 2002.
- CIÊNCIA, ÉTICA E CULTURA NA EDUCAÇÃO. (Vários autores) São Leopoldo: Ed. UNISINOS, 1998.
- CONSELHO FEDERAL DE BIOLOGIA. Código de ética profissional do biólogo. Resolução nº2 de 5 de março de 2002. Brasília, 2002.
- HUME, L.M. Ética. Rio de Janeiro, UAPE: SEAF, 1997.
- SACRISTAN, J. G. PÉREZ-GOMES, A. Compreender e transformar o ensino. Porto Alegre: Artmed, 2002.
- SGRECCIA, E. Manual de Bioética. São Paulo. Edições Loyola, 1996.
- SILVA, C.G. Ciência e pessoa humana, 1998.
- WEIL, P. A nova ética. Rio de Janeiro. Record: Rosa dos Tempos, 1998.
- WILKIE, T. Projeto genoma humano: um conhecimento perigoso. RJ, Jorge Zahar Ed., 1994.
- ZAHAR, A. *Biologia molecular básica*. Rio de Janeiro, Ed Mercado Aberto, 1996.

16) PROFESSOR PROPONENTE		17) CHEFE DO DEPTO.		18) DIRETOR	
Andréa Carla de Souza Góes		CIBELE SCHWANKE Chefe DECB/IBRAG-UERJ Mat. 33200-7			
DATA	ASSINATURA/MAT.	DATA	RUBRICA	DATA	RUBRICA
30/09/05	 34192-5	30/09/05		11/10/05	

Jorge José de Carvalho  
 Diretor  
 IBRAG-UERJ  
 Mat. 2981-1