

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

3) UNIDADE: Instituto de Biologia Roberto Alcântara Gomes		4) DEPARTAMENTO de Ensino de Ciências e Biologia		
5) CÓDIGO 9703	6) NOME DA DISCIPLINA ESTÁGIO EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL II	( ) obrigatória eletiva ( ) universal ( ) definida (x) restrita	7) CH 600 h/a ✓	8) CRÉD 20 ✓
9) CURSO(S)  CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Bacharelado - 8º período Biologia	10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA			
	TIPO DE AULA	SEMANAL	SEMESTRAL	
	TEÓRICA			
	PRÁTICA	40	600	
	LABORATÓRIO			
	ESTÁGIO	-	-	
	TOTAL	40	600	
11) PRÉ-REQUISITO (A): Educação Ambiental I			12) CÓDIGO 9702	
11) PRÉ-REQUISITO (B):			12) CÓDIGO	
11) CO-REQUISITO			12) CÓDIGO	

13) OBJETIVOS

- Apresentar e discutir a redação de trabalhos de pesquisa em Educação Ambiental.
- Desenvolver, redigir e defender um trabalho monográfico relativo ao projeto de pesquisa elaborado na disciplina Educação Ambiental I.

14) EMENTA

- A redação de trabalhos monográficos.
- O desenvolvimento e a redação de trabalhos de pesquisa em Educação Ambiental.
- A defesa de pesquisas em Educação Ambiental.

METODOLOGIA

A disciplina será desenvolvida através de pesquisas bibliográficas e documentais dos aportes teóricos relativos aos temas enfocados; aulas expositivas (teóricas); trabalhos de campo; apresentação de seminários e da defesa da monografia.

AVALIAÇÃO

Será realizada durante o desenvolvimento das atividades e no final do período letivo. Serão avaliadas a frequência e a participação nas aulas; os relatórios das atividades teóricas e práticas; os seminários apresentados e a defesa da monografia.

15) BIBLIOGRAFIA

DIAS, Genebaldo Freire. Educação Ambiental: princípios e práticas. Rio de Janeiro: Gaia, 2001.

LAYRARGUES, Philippe Pomier (Coord.). Identidades da Educação ambiental Brasileira. Brasília: Ministério do Meio Ambiente: 2004.

LOUREIRO, Carlos Frederico B. Trajetória e fundamentos da Educação Ambiental. São Paulo: Cortez, 2004.

TRIGUEIRO, André (Coord.). Meio ambiente no século XXI: 21 especialistas falam da questão ambiental nas suas áreas de conhecimento. Rio de Janeiro: Sextante, 2003.

SANTOS, José Eduardo dos e SATO, Michèle. A contribuição da Educação Ambiental à Esperança de Pandora. São Carlos, SP: RiMa, 2001.

ALVES-MAZZOTTI, A. J., GEWANDSZNAJDER, F. O método nas ciências naturais e sociais: pesquisa quantitativa e qualitativa. São Paulo: Pioneira, 1998.

LAKATOS, Eva Maria e MARCONI, Marina de Andrade: Fundamentos de metodologia científica. São Paulo: Atlas, 1995.

16) PROFESSOR PROPONENTE Marilene de Sá Cadei		17) CHEFE DO DEPTO. CIBELE SCHWANKE Chefe DECBIBRAG-UERJ Mat. 33652-9		18) DIRETOR <i>J. J. C.</i>	
DATA	ASSINATURA/MAT.	DATA	RUBRICA	DATA	RUBRICA
30/09/05	<i>MS Cadei</i> 33652-9	30/09/05	<i>Schwanke</i>	11/11/01	<i>J. J. C.</i>

Jorge José de Carvalho  
Diretor  
BRAG-UERJ  
Mat. 2281-1