



EMENTA DA DISCIPLINA

1) ANO | 2) SEM

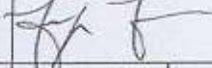
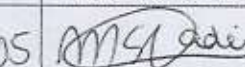
2006

3) UNIDADE: Instituto de Biologia Roberto Alcântara Gomes		4) DEPARTAMENTO de Ensino de Ciências e Biologia		
5) CÓDIGO <i>9703</i>	6) NOME DA DISCIPLINA ESTÁGIO EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL II	(<input type="checkbox"/>) obrigatória eletiva (<input type="checkbox"/>) universal (<input type="checkbox"/>) definida (<input checked="" type="checkbox"/> x) restrita	7) CH 600 h/a	8) CRÉD 20
9) CURSO(S) CIÊNCIAS BIOLÓGICAS Bacharelado - 8º período <i>BioL66100</i>	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 <i>9702</i>	
11) PRÉ-REQUISITO (B):			12) CÓDIGO	
11) CO-REQUISITO			12) CÓDIGO	

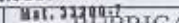
13) OBJETIVOS <ul style="list-style-type: none"> Apresentar e discutir a redação de trabalhos de pesquisa em Educação Ambiental. Desenvolver, redigir e defender um trabalho monográfico relativo ao projeto de pesquisa elaborado na disciplina Educação Ambiental I.
14) EMENTA <ul style="list-style-type: none"> 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 freqüência 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 Pommier (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., GEWANDZNAJDER, F. O método nas ciências naturais e sociais: pesquisa quantitativa e qualitativa. São Paulo: Pioneira, 1998.

PROC 05038 - 05 1995

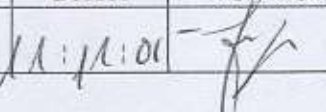
LAKATOS, Eva Maria e MARCONI, Marina de Andrade. Fundamentos de metodologia científica. São Paulo. Atlas, 1995.

16) PROFESSOR PROPONENTE Marilene de Sá Cadei	17) CHEFE DO DEPTO. CIBELA SCHWANKE Chefe DECBIBRAG-UERJ Mat. 32270027	18) DIRETOR  Jorge José de Carvalho
DATA 30/09/05	ASSINATURA/MAT.  33652-9	DATA 30/09/05

RUBRICA



DATA


11/11/01

RUBRICA

Jorge José de Carvalho
Dir. do
DECBIBRAG-UERJ
Mat. 32270027