



## EMENTA DA DISCIPLINA

<b>NOME DA DISCIPLINA</b> ESTÁGIO EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL II	<b>ÁREA</b> CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	<b>CARGA HORÁRIA</b> 600h	<b>CRÉDITOS</b> 20
---	------------------------------------	------------------------------	-----------------------

### EMENTA

- 1.O desenvolvimento de pesquisas em Educação Ambiental.
- 2.A redação e a defesa de pesquisas em Educação Ambiental.

### BIBLIOGRAFIA

BRASIL. ProNEA. Brasília: Ministério da Educação, Coordenação Geral de Educação Ambiental: Ministério do Meio ambiente, Departamento de Educação Ambiental: 2005. \_\_\_\_\_. SECRETARIA DE EDUCAÇÃO FUNDAMENTAL. Parâmetros Curriculares Nacionais: Meio Ambiente, Saúde (Temas Transversais). Brasília: Secretaria de Educação Fundamental, 1997. CADEI, M.S. (Org.). Educação Ambiental e Agenda 21 escolar: formando elos de cidadania: Livro do professor. 2ºed. Rio de Janeiro: Fundação Cecierj, 2010. DIAS, Genebaldo Freire. Educação Ambiental: princípios e práticas. Rio de Janeiro: Gaia, 2004. GUIMARÃES, Mauro. Caminhos da educação ambiental. Da forma à ação. Campinas: Papyrus, 2006. LAYRARGUES, Philippe Pomier (coord.). Identidades da Educação Ambiental Brasileira. Brasília: Ministério do Meio Ambiente, 2004. LOUREIRO, C. F. B. et al Educação Ambiental e gestão participativa em unidades de conservação. 3º ed. (revisada e atualizada). Rio de Janeiro: IBAMA, 2008. LOUREIRO, Carlos Frederico; LAYRARGUES, Philippe Pomier; CASTRO, Ronaldo Souza de. (orgs.). Pensamento complexo, dialética e educação ambiental: São Paulo: Cortez, 2006. QUINTAS, José da Silva (org.) Pensando e praticando a educação na gestão do meio ambiente. Brasília: IBAMA, 2000. TRAJBER, Rachel, MELLO, Soraia Silva de (Org.). Vamos cuidar do Brasil: conceitos e práticas de educação ambiental na escola. Brasília: Ministério da Educação, Coordenação Geral de Educação Ambiental: Ministério do Meio ambiente, Departamento de Educação Ambiental: UNESCO, 2007. GIL, Antonio Carlos. Estudo de caso: fundamentação científica, subsídios para coleta e análise de dados e como redigir o relatório. São Paulo: Atlas, 2009. GIL, Antonio Carlos. Métodos e técnicas de pesquisa social. São Paulo: Atlas, 2008. LAKATOS, Eva Maria e MARCONI, Marina de Andrade. Metodologia do Trabalho Científico. São Paulo: Atlas, 2007. SEVERINO, Antonio Joaquim. Metodologia do Trabalho Científico. São Paulo: Cortez, 2007.

### DOCENTES RESPONSÁVEIS

Sem professor