



Programa de disciplina de graduação

Dados da Disciplina

Departamento: CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Código: CCB1000 **Carga Horária** 45 **Créditos:** 2
Nome: EST. CURRICULAR SUP. DAS CIÊNC. BIOL. ESPAÇOS EDUCATIVOS

Objetivos

Planejar, executar e avaliar atividades relacionadas ao ensino de Ciências e Biologia que possam ocorrer em ambiente extra-classe.

Conteúdo Programático

UNIDADE 1 - SELEÇÃO DE AMBIENTES E SITUAÇÕES QUE PODEM SER USADAS NO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA FORA DA SALA DE AULA

- 1.1 - Levantamento de situações, ambientes e espaços culturais existentes na comunidade que podem ser utilizados para o ensino de Ciências e/ou Biologia.
- 1.2 - Seleção da situação e/ou ambiente que será utilizado e do tema que será abordado.
- 1.3 - Revisão bibliográfica sobre o conteúdo selecionado.

UNIDADE 2 - PLANEJAMENTO DE ATIVIDADES

- 2.1 - Elaboração do planejamento das atividades.
- 2.2 - Discussão do planejamento.

UNIDADE 3 - EXECUÇÃO DAS ATIVIDADES

- 3.1 - Apresentação das atividades propostas.
- 3.2 - Discussão e avaliação das atividades apresentadas.

UNIDADE 4 - ELABORAÇÃO DO RELATÓRIO DO ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS EM ESPAÇOS EDUCATIVOS

- 4.1 - Elaboração do relatório das atividades.
- 4.2 - Apresentação do relatório.

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- BARRETO, E. S. S. de (Org.). Os currículos do ensino fundamental para as escolas brasileiras. Campinas: Editores Associados, 1998.
- BOLZAN, D. Formação de professores: compartilhando e reconstruindo conhecimentos. Porto Alegre: Mediação, 2002.
- GIORDAN, A.; VECCHI, G. de. As origens do saber. Porto Alegre: Artes Médicas, 1996.
- JAPIASSU, H. As paixões da ciência. São Paulo: Letras e Letras, 1991.
- SCHNETZLER, R. P.; ARAGÃO, R. M. R. Ensino de ciências: fundamentos e abordagens. Campinas: CAPES/UNIMEP, 2002.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- SILVA, T. T. Alienígenas na sala de aula: uma introdução aos estudos culturais em educação. Petrópolis: Vozes, 1995. (Coleção Estudos Culturais em Educação).