

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE BIOLOGIA
CURSO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

FICHA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: Projeto Integrado de Práticas Educativas 7 - Seminário

CÓDIGO: GBI040

UNIDADE ACADÊMICA:

PERÍODO: 10°

**CH TOTAL
TEÓRICA:**
0

**CH TOTAL
PRÁTICA:**
30

CH TOTAL:
30

OBRIGATÓRIA: (x)

OPTATIVA: ()

OBS:

PRÉ-REQUISITOS: PIPE 6

CÓ-REQUISITOS:

OBJETIVOS

- Apresentar os resultados e divulgar as experiências, estudos e pesquisas desenvolvidas vivenciadas ao longo do curso nos diversos Projetos Integrados de Prática Pedagógica
- Participar de momentos de reflexão sobre a formação do educador

EMENTA

Exposição de resultados de pesquisa. Discussão sobre a formação de professores de Ciências e Biologia

DESCRIÇÃO DO PROGRAMA**SEMINÁRIO**

Planejamento de um Seminário que irá reunir todos os alunos que participam dos Projetos Integrados de Práticas Educativas para apresentação de trabalhos desenvolvidos durante o Curso e troca de experiências vivenciadas.

DEBATE

Discussão e reflexão sobre a formação de professores de Ciências e Biologia

BIBLIOGRAFIA

BRASIL. **Lei de diretrizes e bases da educação nacional** – Lei 9394 de 20 de dezembro de 1996. São Paulo: Saraiva, 1997.

BRASIL, **Ministério da Educação e do Desporto. Parâmetros Curriculares Nacionais**. Brasília: MEC-SEF, 1997.

CARVALHO, A.P.C. **Ciências no Ensino Fundamental; o conhecimento físico**. São Paulo: Scipione, 1998.

HAMBURGUES, E. **O desafio de ensinar ciências no século XXI**. São Paulo: EDUSP, 2000.

HERNANDEZ, F.; VENTURA, M. **A organização do currículo por projetos de trabalho; o conhecimento e um caleidoscópio**. Porto Alegre: Artes Médicas, 1998.

HOFFMAN, J. **Avaliação mediadora: uma prática em construção – da Pré-escola à Universidade**. Porto Alegre: Educação e Realidade, 1994.

KRASILCHIK, M. **O Professor e o currículo de ciências**. São Paulo: EPU, 1987.

KRASILCHIK, M. **Prática de ensino de biologia**, São Paulo: EDUSP, 2004.

NARDI, R. **Questões atuais no ensino de ciências**. São Paulo: Escrituras editora, (Educação para a Ciência). 1998.

ROSA, D.E.G.; SOUZA, V.C. (Orgs.). **Didática e práticas de ensino: interfaces com diferentes saberes e lugares formativos**. Rio de Janeiro: DP&A. 2002

APROVAÇÃO

____ / ____ / _____

Carimbo e assinatura do Coordenador do curso

____ / ____ / _____

Carimbo e assinatura do Diretor da Unidade Acadêmica