

PLANO DE CURSO

Departamento: Programa de Pós-Graduação em Antropologia Social/M.A.

Tel.: 3647-4431

Endereço: Avenida Gal. Rodrigo Jordão Ramos, 3000

Bairro: Coroado

Professor: Prof. Dr. Arsenio Oswaldo Sevá Filho
Faculdade de Engenharia Mecânica, UNICAMP, Brasil.
Vínculo institucional

DADOS SOBRE A DISCIPLINA

DISCIPLINA: Expansão da Eletricidade e Povos tradicionais da Amazônia.

CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA SEMESTRAL:	ANO LETIVO	SEMESTRE:
01	30 horas	2008	01
T	P		
06			

EMENTA

Discussão sobre as ações governamentais na Amazônia a partir das experiências que objetivam a implantação de hidrelétricas.

ESTRATÉGIAS

Aulas expositivas, debates em sala, trabalho individual e em grupo.

RECURSOS

Textos, retroprojektor, transparências.

AValiação

O objetivo é avaliar o processo de desenvolvimento, seja por meio de trabalho ou construções textuais reflexivas, visando identificar o aprofundamento do conhecimento do aluno por meio das seguintes atividades:

- atividade escrita;
- exposição oral;
- pesquisa e capacidade de interação;
- participação nas atividades de grupo;
- interesse e participação.

CRONOGRAMA

MÊS	Nº DE AULAS	DIAS DO MÊS	MATÉRIAS (Unidades)
Jul.	6	6	I
TOTAL:	06	06	

BIBLIOGRAFIA

SEVÁ FILHO, A. O. (Org.) . "TENOTÃ-MÕ. Alertas sobre as conseqüências dos projetos hidrelétricos no rio Xingu". 01. ed. São Paulo: International rivers Network, 2005. v. 01. 344 p.

SEVÁ FILHO, A. O. . Povos indígenas, as cidades e os beiradeiros do rio Xingu que a empresa de eletricidade insiste em barrar . In: SEVÁ FILHO, A . O.. (Org.). Tenotã Mõ. Alertas sobre as conseqüências dos projetos hidrelétricos no rio Xingu. 01 ed. Campinas, SP: International Rivers Network, 2005, v. 01, p. 29-54.

SEVÁ FILHO, A. O. . Conhecimento crítico das mega-hidrelétricas: parta avaliar de outro modo alterações naturais, transformações sociais e a destruição dos monumentos fluviais . In: SEVA FILHO, A . O.. (Org.). Tenotã Mõ. Alertas sobre as conseqüências dos projetos hidrelétricos no rio Xingu. 01 ed. São Paulo: International Rivers Network, 2005, v. 01, p. 281-295.

SEVÁ FILHO, A. O. . A lógica da Volta grande adulterada, conseqüências possíveis afetando moradores urbanos, rurais e ribeirinhos em Altamira e municípios vizinhos; efeitos possíveis para os arquipélagos, pedrais, cachoeiras e a ria do baixo Xingu . In: SEVA FILHO, A . O.. (Org.). Tenotã Mõ. Alertas sobre as conseqüências dos projetos hidrelétricos no rio Xingu. 01 ed. São Paulo: International Rivers Network, 2005, v. 01, p. 192-198.

SEVÁ FILHO, A. O. ; ANDRADE, L. ; SANTOS, L. . As obras na Volta Grande do Xingu : um trauma histórico provavel? . In: SANTOS, L.A. de O., ANDRADE, L.M.M.. (Org.). As hidrelétricas do Xingu e os povos indígenas SANTOS,L. e ANDRADE, L. (orgs.). 01 ed. Saõ Paulo: Comissao Pro-Indio de São Paulo, 1988, v. 01, p. 26-44.

Tentativas hidrelétricas nos rios Xingu Paraense e Madeira – Mamoré internacional.

Notas: a nação diante da miragem dissimuladora e o povo de lá sob assédio dos poderosos

Oswaldo Sevá, 04 de agosto de 2007.

Estranhas catedrais.

Notas sobre o capital hidrelétrico, a Natureza e a Sociedade

Oswaldo Sevá. (julho de 2008)

→ **Hidrelétrica amaldiçoada.** Lucio Flavio Pinto.

Jornal Pessoal ano 419. junho de 2008

Data: 16/06/2008	Prof. Dr. Arsenio Oswaldo Sevá Filho	Coord. do PPGAS
-----------------------------------	---	------------------------