



UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL

**PLANO DE ENSINO**

**1. IDENTIFICAÇÃO**

**Curso: Engenharia Ambiental e Energias Renováveis**

**Componente curricular: Meio Ambiente Economia e Sociedade**

**Fase: Quarta Fase**

**Ano/semestre: 2012/2**

**Número de créditos: 4**

**Carga horária – Hora aula: 72**

**Carga horária – Hora relógio: 60**

**Professor: Taise Maria Pelissaro**

**Atendimento ao Aluno: Terça – feira das 13:30 – 15:30**

**2. OBJETIVO GERAL DO CURSO**

O curso de Engenharia Ambiental e Energias Renováveis busca formar um profissional habilitado a exercer atividades profissionais no âmbito da sociedade civil em geral. Entre outros aspectos almeja-se uma formação generalista, humanista, crítica e reflexiva, que busque absorver as necessidades da sociedade considerando aspectos políticos, econômicos, sociais, ambientais e culturais. Além dessa visão ampla espera-se desse profissional uma sólida formação no que tange aos conhecimentos científicos específicos necessários para atividades que viabilizam a utilização consciente dos recursos naturais renováveis, bem como sua correta aplicação nos mais variados contextos.

**3. EMENTA**

Modos de produção e consumo. Noções de economia política. Relação entre ambiente e sociedade: agroecologia, sustentabilidade, agricultura familiar, cooperativismo, associativismo. Sociedade civil e a questão ambiental.

**4. JUSTIFICATIVA (opcional)**

**5. OBJETIVOS**

**5.1 GERAL**

Oportunizar ao aluno o acesso aos fatores determinantes da atual condição ambiental. Avaliar a influência econômica nas questões ambientais. Elucidar o papel da sociedade como agente transformador do meio.

**5.2 ESPECÍFICOS**

Compreender aspectos dos sistemas econômicos e suas implicações no meio ambiente. Avaliar formas de desenvolvimento econômico e organizações sociais alternativas.

**6. CRONOGRAMA E CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS**

DATA ENCONTRO	CONTEÚDO
---------------	----------

<b>03/10/2012</b>	<b>Apresentação e discussão de conceitos básicos</b>
<b>10/10/2012</b>	<b>Modos de produção</b>
<b>17/10/2012</b>	<b>Modos de produção – mercantilismo e capitalismo</b>
<b>24/10/2012</b>	<b>Discussão de artigo sobre modos de produção</b>
<b>31/10/2012</b>	<b>Economia Política</b>
<b>07/11/2012</b>	<b>Semana Acadêmica</b>
<b>14/11/2012</b>	<b>Organização dos seminários</b>
<b>21/11/2012</b>	<b>Questão do consumo</b>
<b>28/11/2012</b>	<b>Relação consumo meio ambiente</b>
<b>05/12/2012</b>	<b>Consumo e Mídia</b>
<b>12/12/2012</b>	<b>Apresentação de seminários</b>
<b>19/12/2012</b>	<b>Apresentação de seminários</b>
<b>30/02/2013</b>	<b>Formas alternativas de Desenvolvimento econômico</b>
<b>06/02/2013</b>	<b>Formas alternativas de Desenvolvimento econômico</b>
<b>13/02/2013</b>	<b>Formas alternativas de Desenvolvimento econômico</b>
<b>20/02/2013</b>	<b>Formas alternativas de Desenvolvimento econômico</b>
<b>27/02/2013</b>	<b>Formas alternativas de Desenvolvimento econômico</b>
<b>06/03/2013</b>	<b>Formas alternativas de Desenvolvimento econômico</b>
<b>13/03/2013</b>	<b>Enceramento</b>

\* Debate com profissionais

## **7. PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS**

As aulas serão expositivas dialogadas discutindo conceitos referentes aos temas propostos pela disciplina, com auxílio de textos, filmes e projetor de imagens.

## **8. AVALIAÇÃO DO PROCESSO ENSINO-APRENDIZAGEM**

NP1 Apresentação do seminário (6,0) e resenhas e relatórios (4,0)

NP2 Resenhas e relatórios (10,0)

As resenhas serão entregues em datas combinadas em aula

## **9. REFERÊNCIAS**

### **9.1 BÁSICA**

ALIER, Jean Martinez. **Da economia ecológica ao ecologismo popular**. Blumenau: Edifurb, 2008.

BECKER, B.; MIRANDA, M. (orgs.). **A geografia política do desenvolvimento sustentável**. Rio de Janeiro: Editora UFRJ, 1997.

FERREIRA, L. C.; VIOLA, E. (orgs.). **Incertezas de sustentabilidade na globalização**. Campinas: Editora da UNICAMP, 1996.

LEFF, Enrique. **Epistemologia ambiental**. 2. Ed. São Paulo: Cortez, 2002

MARX, Karl. **O capital: crítica da economia política**. 14. ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 1994.

SMITH, Adam. **Riqueza das nações**: Uma investigação sobre a natureza e causas da riqueza das nações. Curitiba: Hermes, 2001.

## 9.2 COMPLEMENTAR

CAVALCANTI, C. (org.). **Sociedade e natureza**: estudos para uma sociedade sustentável. São Paulo: Cortez; Recife: Fundação Joaquim Nabuco, 1998.

CHESNAIS, François. **A mundialização do Capital**. São Paulo: Xamã, 1996.

FOSTER, John Bellamy. **A Ecologia de Marx, materialismo e natureza**. Rio de Janeiro, Civilização Brasileira, 2005.

FURTADO, Celso. **A economia latino-americana**. SP, Companhia das Letras, 2007.

GREMAUD, Amaury. VASCONCELLOS, Marco Antonio. JÚNIOR TONETO, Rudinei. **Economia brasileira contemporânea**. 4ª edição. São Paulo: Editora Atlas, 2002.

HUNT, E.K. **História do pensamento econômico**: uma perspectiva crítica. 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.

LÖWY, Michael. Eco-socialismo e planificação democrática In: **Crítica Marxista**, n. 29, 2009.

NAPOLEONI, Cláudio. **Smith, Ricardo e Marx**. Rio de Janeiro. 4ª. Ed. Rio de Janeiro: Graal, 1978.

SEN, Amartia. **Desenvolvimento como Liberdade**. São Paulo: Companhia das Letras, 2000.

TREVISOL, Joviles Vítório. **A educação ambiental em uma sociedade de risco**: tarefas e desafios na construção da sustentabilidade. Joaçaba: Edições Unoesc, 2003.