



Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul
Roteiro para Plano de Ensino

PLANO DE ENSINO: **MEIO AMBIENTE, ECONOMIA E SOCIEDADE**

1. IDENTIFICAÇÃO (UFFS)

Curso: **CIÊNCIAS SOCIAIS E PEDAGOGIA**

Professor: Marlene Grade

Turma/ano: Ciências Sociais e Pedagogia – 2014.2

Fase/Semestre: 3ª e 9ª. Fase / 2014.2

Carga horária: 60 hs. aula

Dimensão de formação: **Domínio Comum**

2. OBJETIVO DA DISCIPLINA

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.

JUSTIFICATIVA (OU MARCO REFERENCIAL DA DISCIPLINA)

A disciplina se constitui em uma forma de induzir o acadêmico a compreender científica e criticamente a interdisciplinaridade entre a economia, sociedade e meio ambiente em seus diversos aspectos e pontos de vista.

3. OBJETIVOS:

3.1. GERAL:

Proporcionar aos acadêmicos a compreensão acerca dos principais conceitos que envolvem a Economia Política e a sustentabilidade do desenvolvimento das relações socioeconômicas e do meio ambiente.

3.2. ESPECIFICOS:

- Construir em conjunto com os estudantes uma compreensão crítica e reflexiva sobre os conteúdos apresentados;
- Apreensão das categorias envolvidas no debate;
- Compreensão da inter-relação entre homem / natureza e modos de produção e seus limites;
- Compreensão da metodologia envolvida no debate.

4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

ENC.	CONTEÚDO	ATIVIDADE/ PROCEDIMENTO DIDÁTICO
1º. Enc.	1. Apresentação da disciplina (plano de ensino)	Apresentação da disciplina Do professor dos alunos Formas e critérios de avaliação.
	2. Discussões sobre o	Aula expositiva. Exercícios em sala.

2°. 3°. Enc.	Método	Leitura e exercícios.
4°. 5°. 6°. Enc.	3. Modos de Produção: produção e reprodução humana e a relação homem/natureza	Aula expositiva. Exercícios em sala. Leitura e exercícios para casa. Exposição de Filmes e documentários a seres definidos
7°. 8°. 9°. Enc.	4. Noções de Economia Política e a Crítica a Economia Política (MPC e as concepções econômicas: aparência x essência)	Aula expositiva. Exercícios em sala. Leitura e exercícios para casa. Exposição de Filmes e documentários a serem definidos
10°. Enc.	Primeira Prova Escrita	Prova Escrita
11; 12°. Enc.	5. A emergência da questão ambiental (na produção e reprodução humana – no MPC)	Aula expositiva. Exercícios em sala. Leitura e exercícios para casa. Exposição de Filmes e documentários a serem definidos
13°, 14 Enc	6. Buscas e Experiências, cooperativismo, associativismo e economia solidária: novas formas de produção (e reprodução)?	Aula expositiva. Exercícios em sala. Leitura e exercícios para casa. Exposição de Filmes e documentários a serem definidos
15°. Enc.	Segunda prova escrita	Segunda prova escrita
16°, 17. Enc.	7. Seminário com entrega e apresentação de trabalhos a serem construídos pelos estudantes ao longo da disciplina.	Seminários dos alunos, apresentação e entrega de trabalhos
18°. aulas	8. AVALIAÇÃO e comentários das provas efetuadas	Provas escritas e em próximo encontro comentários sobre as provas
19°. Enc.	9. Prova de Recuperação (exame final)	Prova escrita de todo conteúdo da disciplina

5. AVALIAÇÃO

Critérios de avaliação a serem observados:

Instrumentos avaliativos:

NP1 = primeira prova escrita + segunda prova escrita

NP2 = trabalhos durante o semestre + trabalho final e apresentação

Nota Final = $\frac{NP1 + NP2}{2}$

2



Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul
Roteiro para Plano de Ensino

- **Recuperações:**
Final do semestre – uma recuperação
- **Prática do Componente Curricular ()**

Aulas: todas as terças-feiras; **Período:** noturno, início as 19:10hs.

Sala: 306 - Bloco A - Guatambu

Prova de recuperação a ser definida.

	Dias:	hs	Somatória
Agosto	12;19;26	12 hs	12 hs.
Setembro	02; 09;16;23;30	20 hs	32 hs
Outubro	07; 14; 21; 28;	16 hs	48 hs
Novembro	04; 11; 18; 25	16 hs	64 hs
Dezembro	02;09;	08 HS	72 hs

7. REFERÊNCIAS

7.1.BÁSICAS:

1. ALIER, Jean Martinez. **Da economia ecológica ao ecologismo popular.** Blumenau: Edifurb, 2008.
2. BECKER. B.; MIRANDA, M. (orgs.). **A geografia política do desenvolvimento sustentável.** Rio de Janeiro: Editora UFRJ, 1997.
3. BRUE, Stanley L. **História do pensamento econômico.** 6 Ed. São Paulo: Thompson, 2005.
4. CAVALCANTI, Clóvis. **Meio ambiente, desenvolvimento sustentável e políticas públicas.** 4 ed. São Paulo: Cortez 2002.
5. FERREIRA, L. C.; VIOLA, E. (orgs.). **Incertezas de sustentabilidade na globalização.** Campinas: Editora da UNICAMP, 1996.
6. MARX, Karl. **O capital: crítica da economia política.** 14. ed. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 1994.

7.2. COMPLEMENTAR:

1. ALTIERI, Miguel. **Agroecologia: a dinâmica produtiva da agricultura sustentável.** Porto Alegre: UFRGS, 1998.
2. ANDERSON, Perry. **Passagens da Antiguidade ao Feudalismo.** São Paulo: Brasiliense, 2004. (p.07 a 28; p. 123 a 137; p.143 a 149)
3. CATTANI, Antonio (Org.). **A Outra Economia.** Porto Alegre: Veraz, 2003.
4. FOSTER, John Bellamy. **A Ecologia de Marx, materialismo e natureza.** Rio de Janeiro, Civilização Brasileira, 2005.
5. FURTADO, Celso. **O Mito do Desenvolvimento Econômico.** Rio de Janeiro: Paz e Terra, 1981.
6. HARVEY, David. **Espaços de Esperança.** São Paulo: Loyola, 2004.
7. HUNT, E.K. **História do pensamento econômico: uma perspectiva crítica.** 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.
8. RICARDO, David. **Princípios de economia política e tributação.** (Os Economistas), São Paulo: Abril Cultural, 1982. (Capítulo I- Seção I; Capítulo XX e Capítulo XXXI).



Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul
Roteiro para Plano de Ensino

9. SACHS, Ignacy. A Revolução Energética do Século XXI. **Revista Estudos Avançados**, USP, 21 (59), 2007.
10. SANTOS, Boaventura de Sousa (Org.). **Produzir para Viver: os caminhos da produção não-capitalista**. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2002.
11. SMITH, Adam. **Riqueza das nações**: Uma investigação sobre a natureza e causas da riqueza das nações. Curitiba: Hermes, 2001.
12. VEIGA, José Eli. **Desenvolvimento Sustentável: o desafio do século XXI**. Rio de Janeiro: Garamond, 2006.