



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - UFSC
Centro de Ciências da Educação - CED
Departamento de Educação do Campo
Curso de Licenciatura em Educação do Campo
Campus Prof. João David Ferreira Lima – Trindade – CEP 88040-535
Florianópolis / Santa Catarina / Brasil
Fone: (48) 3721-4489 edc@contato.ufsc.br



PROGRAMA DE ENSINO

I – IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

Código e Componente Curricular: EDC 1441 - Questões Ambientais e Desenvolvimento Sustentável

Ano e fase: 1º ano – 2º fase

Carga Horária: 36 horas

Oferta: 334 - Licenciatura em Educação do Campo

II – EMENTA

Análise histórica e perspectivas futuras da utilização de recursos naturais. Impactos causados pela ação humana. Campo, agricultura e problemas ambientais e de qualidade de vida. Surgimento da noção de sustentabilidade, sua transformação e implicações sobre o campo e os debates em torno dele.

III – OBJETIVOS DA DISCIPLINA

OBJETIVO GERAL

Levar o educando a reconhecer os problemas ambientais contemporâneos em sua relação com os processos de desenvolvimento e a necessidade de intervenção no sentido de buscar sustentabilidade, especialmente no campo.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Reconhecer as diferenças entre as noções de crescimento e desenvolvimento;
- Entender o conceito de desenvolvimento sustentável e suas principais recomendações e proposições;
- Reconhecer os principais problemas ambientais no Brasil e compreender suas ligações com processos globais;
- Reconhecer os principais problemas ambientais decorrentes da utilização do meio ambiente para a produção agrícola (em sentido amplo, incluindo pecuária e extrativismo);
- Entender a necessidade de enfrentamento dos problemas ambientais atuais como paradigma civilizatório.

IV - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- As teorias correntes de modernização e de desenvolvimento. A evolução do conceito de desenvolvimento; desenvolvimento econômico e sustentabilidade; Mudanças de paradigma; Os desafios do desenvolvimento sustentável.
- Principais problemas ambientais no mundo e no Brasil: mudanças climáticas, efeito estufa, poluição das águas, resíduos sólidos, desflorestamento e erosão do solo, dentre outros.
- O modelo agrícola no Brasil e suas consequências ambientais. Boas práticas na agricultura/meio rural.

V – BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

AVILA, M. H. Uma síntese do Quarto Relatório do IPCC. Cepagri/Unicamp. Disponível em http://www.multiciencia.unicamp.br/artigos_08/r01_8.pdf.

BRASIL. Ministério da Agricultura. Projeções para o Agronegócio brasileiro: 2012/2013 a 2022q23. Brasília. Disponível em: http://www.multiciencia.unicamp.br/artigos_08/r01_8.pdf.

EMBRAPA. Aquecimento Global e Novo Mapa da Produção Agrícola no Brasil. Brasília 2008.

EMBRAPA. Aquecimento Global e Novo Mapa da Produção Agrícola no Brasil. Brasília 2008.

FURTADO, C. M. O mito do desenvolvimento econômico. 4 edição. Rio de Janeiro: Paz e Terra, 2005.

MÉSZÁROS, I. Para além do capital: por uma teoria da transição, Campinas: Boitempo, 2002.

VIEIRA, P.F. et al. (1998) Desenvolvimento e meio ambiente no Brasil. A contribuição de Ignacy Sachs. Porto Alegre e Florianópolis: Pallotti e ANPED. http://www.agritempo.gov.br/climaeagricultura/CLIMA_E_AGRICULTURA_BRASIL_300908_FINAL.pdf.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

FEITOSA, F. da F. População, meio ambiente e mudanças climáticas: reflexões sobre o desenvolvimento do Centro-Oeste brasileiro. Revista Brasileira de Estudos de População. vol. 29. n 1. São Paulo. Jan/Jun 2012. Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-30982012000100016.

HOFFMAN, R. Distribuição da renda e da posse da terra no Brasil. in: RAMOS, P. (org), Dimensões do agronegócio brasileiro: políticas, instituições e perspectivas.

MINAS GERAIS. Estudos de Vulnerabilidade Regional às Mudanças Climáticas. FEAM/MG.2014. Disponível em: http://www.feam.br/images/stories/Estudos/pemc_vulnerabilidade_regional%2021022014.pdf.

MÉSZÁROS, I. Estrutura social e formas de consciência, a determinação social do método. Capítulo III, item 3.1.

MEADOWS, D. (1978) Limites do crescimento. São Paulo: Perspectiva.

SCOTTO, G., CARVALHO, I. C. de M., GUIMARÃES, L. B., Desenvolvimento Sustentável, 3 edição, Petrópolis: Vozes, 2008

VEIGA, J. E. da. Desenvolvimento Sustentável: o desafio do Século XXI. Segunda Edição. Rio de Janeiro: Garamond. 2006.

WALLERSTEIN, I. Capitalismo histórico e civilização capitalista. São Paulo: Contraponto, 2002.