



INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIAS AMBIENTAIS
MESTRADO PROFISSIONAL EM TECNOLOGIAS AMBIENTAIS

Disciplina

Código	PTA0029
Nome	Economia do meio ambiente e desenvolvimento rural
Créditos / CH	03 / 45 h

Ementa da Disciplina:

Discutir as principais vertentes teórico-metodológicas relacionadas a Economia do Meio Ambiente, dando ênfase a duas correntes teóricas: Ecodesenvolvimento e Economia Verde. Discutir os fundamentos e debater as principais questões envolvendo o processo de desenvolvimento rural, principalmente no contexto brasileiro e alagoano. Apresentar os desdobramentos referente a relação entre rural, desenvolvimento e meio ambiente. Analisar o papel da gestão dos recursos naturais no processo de desenvolvimento rural.

Bibliografia:

ABRAMOVAY, Ricardo. O futuro das Regiões Rurais. 2. Ed. Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2009.

BARBOSA, Luciano Celso B. G. A pluriatividade na agroecologia como uma alternativa de desenvolvimento para o ambiente rural. 2013. Tese (Doutorado em Meio Ambiente e Desenvolvimento), Programa de Pós-Graduação em Meio Ambiente e Desenvolvimento.

BARBOSA, Luciano Celso Brandão Guerreiro; BRANDÃO, Tatiana Frey Biehl. Agricultura familiar e desenvolvimento rural em Alagoas: Um olhar a partir do Censo Agropecuário de 2017. In Revista Econômica do Nordeste, Fortaleza, v. 51, suplemento especial, p. 173- 194, agosto, 2020.

BRANDENBURG, Alfio et al. Dimensões socioambientais do rural contemporâneo. In Revista Desenvolvimento e Meio Ambiente: Interdisciplinaridade, Meio Ambiente e Desenvolvimento: Desafios e Avanços do Ensino e da Pesquisa, Curitiba, PR: Editora UFPR, n.10, 2004, p. 119-129.

CAVALCANTI, Clóvis. Concepções da economia ecológica: suas relações com a economia dominante e a economia ambiental. Estudos Avançados, v. 24, n. 68, 2010, p. 53-67.

CRUZ, Fabiana Thomé da; MATTE, Alessandra; SCHNEIDER, Sérgio (orgs.). Produção, consumo e abastecimento de alimentos: desafios e novas estratégias. Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2016.

D'AVIGNON, Alexandre; CARUSO, Luiz Antônio Cruz. O caráter necessariamente sistêmico da transição rumo à economia verde, Política Ambiental: Conservação Internacional, Belo Horizonte: Conservação Internacional n. 8, jun. 2011, p. 24-35.

FAVARETO, Arilson. Economia verde e um novo ciclo de desenvolvimento rural. In Revista Política Ambiental: Economia Verde: desafios e oportunidades. Belo Horizonte, Conservação Internacional, n. 8, jun./2011, p. 131-142.

GAZOLLA, Márcio; SCHNEIDER, Sérgio (orgs.). Cadeias curtas e redes agroalimentares alternativas: negócios e mercados da agricultura familiar. Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2016.



MARQUES, Flávia Charão; CONTERATO, Marcelo Antônio; SCHNEIDER, Sérgio (orgs.). Construção de mercados e agricultura familiar: desafios para o desenvolvimento rural. Porto Alegre: Editora da UFRGS, 2016.

MAY, Peter (Org.). Economia do Meio Ambiente. 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

PLEIN, Clério. Desenvolvimento, mercados e agricultura familiar: uma abordagem institucional da pobreza rural. Curitiba: CRV, 2016

SEBRAE (Org.). Inovação e sustentabilidade: bases para o futuro dos pequenos negócios. São Paulo: SEBRAE, 2012.

Altanys Silva Calheiros
Secretário do PPGTec
Portaria nº 576/2022/Ifal
Campus Marechal Deodoro
Instituto Federal de Alagoas - Ifal