

**Curso:** Programa de Pós-graduação em Desenvolvimento, Planejamento e Território (PGDPLAT)

**Nível:** Mestrado

### INFORMAÇÕES BÁSICAS

**Nome da disciplina:** Meio Ambiente, Economia e Sociedade

**Tipo:** Optativa

**Departamento:** DCECO

**Carga Horária:** 45 horas

**Créditos:** 03

**Área de Concentração:** Desenvolvimento, Planejamento e Território

**Ementa:** A disciplina se propõe a discutir a problemática ambiental, a luz das teorias econômica e social, de forma a delinear suas contribuições e limites frente a realidade socioeconômico. A disciplina é dividida em três seções. A primeira seção está direcionada a uma parte introdutória, contextualizando a problemática ambiental na realidade global. A segunda seção busca discutir o arcabouço teórico que analisa a questão ambiental a partir da Teoria Econômica, diante dos desafios colocados pela realidade, centrando-se nas concepções da Economia Ambiental e da Economia Ecológica. A terceira seção discute a questão ambiental a partir da Sociologia Ambiental. Apesar dos avanços e contribuições da Teoria Econômica para compreensão da problemática ambiental, a discussão ficou atrelada as relações entre a economia e natureza, sem trazer para a discussão a variável social. Nesse sentido, a Sociologia Ambiental assume um papel relevante, contribuindo com estudos sobre as divergências e conflitos nos diversos usos da natureza, trazendo os principais atores envolvidos nos diferentes problemas ambientais. A evolução do pensamento passa pela por três frentes: ecologistas radicais, a sociologia ambiental propriamente constituída e a teoria social.

#### **Bibliografia:**

BECK, U. **Risk Society. Towards a New Modernity.** London, Thousands Oaks, New Delhi: Sage Publications, 1998.

BOULDING, E. Kenneth. Una nueva visita a la nave espacial tierra. *In:* DALY, Herman. (Org) **Economía, ecología, y ética:** ensayos hacia una economia em estado estacionario. México, D.F.: Fondo de Cultura Económica, S.A. de C.V., 1989b. p. 273-75

BOULDING, Kenneth E. La economia futura de la tierra como um navio espacial. *In:* DALY, Herman. (Org) **Economía, ecología, y ética:** ensayos hacia una economia em estado estacionario. México, D.F.: Fondo de Cultura Económica, S.A. de C.V., 1989a. p. 262-72

BUTTEL, F. Ecological Modernization as Social Theory. *GeoForum* 3, 2000, p. 57-65.

CANTTON JR. W.; DUNLAP, R. E Environmental Sociology a new paradigm? **The American**

**Sociologist**, v. 3, 1978, p. 41-49.

CONSTANZA, Robert. **What is ecological economics?**. Yale Insights, 2010. Disponível em: <<http://insights.som.yale.edu/insights/what-ecological-economics>>. Acesso em: 17/10/2014.

DALY, Herman E.; FARLEY, Joshua. **Ecological Economics: Principles and Applications**. Washington, D.C.: Island Press, 2004. p.488

DALY, Herman. Algunos malentendidos comunes y otros problemas relacionados com uma economia em estado estacionario. *In*: DALY, Herman. (Org.) **Economía, ecología, y ética: ensayos hacia una economia em estado estacionario**. México, D.F.: Fondo de Cultura Económica, S.A. de C.V., 1989b. p.368-82

DALY, Herman. La economía en estado estacionario: hacia una economía política del equilibrio biofisico y el crecimiento moral. *In*: DALY, Herman. (Org.) **Economía, ecología, y ética: ensayos hacia una economia em estado estacionario**. México, D.F.: Fondo de Cultura Económica, S.A. de C.V., 1989a. p.334-66

DUPUY, J. P **Introdução à Crítica da Ecologia Política**. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 1980.

EHRLICH, Paul R. EHRLICH, H. Anne. HOLDREN, P. Jonh. Disponibilidad, entropia y las leyes de la termodinámica. *In*: DALY, Herman. (Org.) **Economía, ecología, y ética: ensayos hacia una economia em estado estacionario**. México, D.F.: Fondo de Cultura Económica, S.A. de C.V., 1989. p.56-60

EHRLICH, Paul R. EHRLICH, Anne H. La humanidad en la encrucijada. *In*: DALY, Herman. (Org.) **Economía, ecología, y ética: ensayos hacia una economia em estado estacionario**. México, D.F.: Fondo de Cultura Económica, S.A. de C.V., 1989. p. 50-55

EHRLICH, Paul R. EHRLICH, Anne H. **The Population Bomb Revisited**. The Electronic Journal of Sustainable Development 1(3), 2009. p. 63-71 Disponível em: <<http://www.populationmedia.org/wp-content/uploads/2009/07/Population-Bomb-Revisited-Paul-Ehrlich-20096.pdf>> Acesso em: 02/11/2014

GEORGESCU-ROEGEN, Nicholas. **O decrescimento: entropia, ecologia, economia**. São Paulo: Editora Senac São Paulo, 2012.

GUIDENS, A. BECK, U. LASCH, S. **Modernização Reflexiva**. Política, tradição e estética na ordem social moderna. São Paulo: UNESP, 1997.

IPCC -Intergovernmental Panel on Climate Change. **Climate Change 2014**. Syntesis Report. Contribution of Working Groups I, II and III to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change [Core Writing Team, R.K. Pachauri and L.A. Meyer (eds.)]. IPCC, Geneva, Switzerland, 2014.151 pp. Disponível em: <[http://www.ipcc.ch/pdf/assessment-report/ar5/syr/SYR\\_AR5\\_FINAL\\_full\\_wcover.pdf](http://www.ipcc.ch/pdf/assessment-report/ar5/syr/SYR_AR5_FINAL_full_wcover.pdf)> Acesso em set/2017.

PEARCE, D. W. e TURNER, R. K. **Economics of Natural Resources and the Environment**. Baltimore: The Johns Hopkins University Press, 1990. 378 ps.

REDCLIFT, M AND WOODGATE (Editors).**The International Handbook of Environmental Sociology**.Cheltenham, UK.Northampton, MA, USA. 1997.

SEROA DA MOTA, R. Manual para Valoração Econômica de Recursos Ambientais. Brasília: Ministério do Meio Ambiente, 1998. 216ps.

SPAARGAREN, G. MOL, A and BUTTEL, H .**Environment and Global Modernity**. Sage

Studies. London. Thousands Oaks. New Delhi, 2000.

SUKHDEV, P. **The Economics of Ecosystems & Biodiversity**. An Interim Report. A Banson Production, Cambridge, UK. European Communities, 2008.