



SO153 – TÓPICOS ESPECIAIS EM AMBIENTE E TECNOLOGIA I

PROFA LEILA DA COSTA FERREIRA

1º SEMESTRE 2018

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E BIBLIOGRAFIA

1) A discussão nos anos de 1960 (Os ecologistas “políticos” ou “radicais”)

Dupuy, J. P. Introdução à Crítica da Ecologia Política. Civilização Brasileira. Rio de Janeiro.1980. Ilich, I. A Convivencialidade. Publicações Europa- América. Lisboa.1976. Ophuls, W. Ecology and Politics of Scarcity. W. H. Freeman and Company. San Francisco.1977. Gorz, A. Ecológica. Ed. Annablume. São Paulo. 2010.

2) A discussão nos anos de 1970-1980 (Os ecologistas moderados)

Paelkhe, R. Environmentalism and Future of Progressive Politics. Yale University Press. New Haven and London. 1989. Cahn, M. Environmental Deceptions. The tension between Liberalism and Environmental Policymaking in the United States. State University of New York Press. Albany. 1995.

3) A Sociologia Ambiental

Hannigan, J. Environmental Sociology. A Social Constructionist Perspective. London and New York. 1995. Spaargaren, G. Mol, A and Buttel, H (2000). Environment and Global Modernity. Sage Studies. London. Thousands Oaks. New Delhi. Yearley, S. (1996). Sociology, Environmentalism and Globalization. Sage Publications. London. Thousand Oaks. New Delhi. DUNLAP, R and BRULLE, R. Climate change and Society. Sociological Perspectives. Oxford University Press. New York. 2015.

4) Teoria Social e Ambiente

Giddens, A.(1991). As Conseqüências da Modernidade. Ed. Unesp.São Paulo. -----.(2000). Mundo em Descontrole. Ed. Record. Rio de Janeiro/ São Paulo. -----.(2010). A Política das Mudanças Climáticas. Ed. UNESP. São Paulo. Beck, U. (1998). Risk Society. Towards a New Modernity. Sage Publications. London. Thousands Oaks. New Delhi. ----- (1999). The Reinvention of Politics. Polity Press. Cambridge. Oxford. ----- (2005). Power in the Global Age. Polity Press. Cambridge. Oxford.



5) Interdisciplinaridade e a Questão ambiental

FERREIRA, Lucia C; FERREIRA, Leila. C. ; JOLY, C. “Uma dentre várias interdisciplinaridades: o doutorado em Ambiente e Sociedade da UNICAMP“. In: Costa, R. (org). Práticas socioambientais na Pós-Graduação Brasileira. São Paulo: 2010, p. 35-52

Buarque, C; Ferreira, Leila .C. at ali. A interdisciplinaridade e o enfrentamento aos desafios da sustentabilidade. In: Sustentabilidade em Debate. Brasília. V.5.n1 pp183- 195. Brasília.2014

Gulbenkian, C.(1996). Para Abrir as Ciências Sociais. Ed. Cortez. São Paulo.

Yearley, S. (2005). Making Sense of Science. Understating the Social Study of Science. Sage Publications. London. Thousand Oaks. New Delhi.

6) Estudos de casos: possíveis aplicabilidades

Ferreira, Leila (org). A Questão Ambiental na América Latina. Teoria Social e interdisciplinaridade. Editora da Unicamp. Campinas. 2011. Ferreira, Leila e Tavolaro, S. Environmental concerns in contemporary Brazil: an insight into some theoretical and societal backgrounds (1970-1990s). In: International Journal of Politics, Culture and Society. ISSN. 15733416. vol.19.n.3-4

www.springerlink.com/content. April. 2008. pg161-177. New York. Ferreira, Leila at alli. Risk and climate change in Brazilian coastal cities. In: Risk and Social Theory in Environmental management. Measham, T and Lockie, S. (Ed). CSIRO Publishing. Australia. 2012.

Zehr, S. (2014). The sociology of global climate change. Wires Clim Change. Doi: 10.1002/wcc.328.

Keith, M; Lasch S; Arnoldi, J and Rooker, T (2014). China . Constructing Capitalism. Economic Life and Urban Change. Routledge. London and New York.

Mol, Arthur . Clean Development Mechanism implementation and additionality in China: an Institutional analysis. In: Ferreira, Leila e Guilhon, j (ED). (2013).

China and Brazil: challenges and opportunities. São Paulo. Ed. Annablume.

Ferreira, Leila. O Desafio das Mudanças Climáticas. Os Casos Brasil e China. Ed. Paco/FAPESP. 2017

Basso, L and Viola, E (2014). Chinese energy policy progress and challenges in the transition to low carbon development, 2006-2013. In: Revista Brasileira de Política Internacional. Vol 57. Brasília.

Measham, T and Preston, B. Vulnerability analysis, risk and deliberation: the Sydney climate change adaptation initiative. IN: Risk and Social Theory in Environmental management. Measham, T and Lockie, S. (Ed). CSIRO Publishing. Australia.

Leitch, A and Robinson, C. Shifting sands: : uncertainty and local community response to sea level policy in Australia. IN: Risk and Social Theory in Environmental management. Measham, T and Lockie, S. (Ed). CSIRO Publishing. Australia.



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
INSTITUTO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS
COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO**



ESTRATÉGIAS DE TRABALHO E AVALIAÇÃO

O sistema de aulas obedecerá a um duplo padrão:

a) aulas expositivas sobre os temas trazidos pela professora, nos quais estimulam-se perguntas e questionamentos por parte dos estudantes; b) seminários de textos sugeridos pela professora a partir da bibliografia indicada