

## **2. População e Desenvolvimento II**

**Nível: Mestrado/Doutorado**

**Pré-requisito: População e Desenvolvimento I**

**Créditos: 2**

### **Ementa:**

A disciplina tem como principal objetivo discutir a relação entre população, espaço e ambiente desde uma perspectiva histórica. Discutem-se os efeitos da dinâmica demográfica sobre o ambiente, assim como o efeito dos processos ambientais sobre a qualidade de vida dos diferentes grupos populacionais. São tratados temas como: populações em situação de risco/vulnerabilidade; as políticas públicas e os processos de gestão ambiental; as políticas ambientais e territoriais; o processo de urbanização, com suas características e impactos; os processos de metropolização; as implicações socioambientais da redistribuição espacial da população brasileira e mundial; as metodologias e as técnicas de estudo da relação população/espaço/ambiente, espacialização da informação sobre fenômenos demográficos.

### **Bibliografia:**

- 1 ARAÚJO, T.B. Dinâmica regional brasileira e desintegração competitiva. In: Anais da ANPUR, Sétimo Encontro Nacional, pp. 1070-1110. Recife/PE, 1997.
- 2 BARBIER, A. F. "Uso da terra e prevalência de malária em uma região da Amazônia brasileira." Caderno de Geografia 15(24): 9-30.2005
- 3 BARBIERI, A. F., SAWYER, D. O e SOARES-FILHO, B.S. "Population and Land Use Effects on Malaria Prevalence in the Southern Brazilian Amazon." Human Ecology, 33(6): 847 - 874.2005.
- 4 BOSERUP, E. The Conditions of Agricultural Growth. Chicago, Aldine Publishing Company, p. 11-35. 1965.
- 5 BRANDÃO, C. Revisitando a questão das diversidades regionais – notas preliminares para uma agenda de pesquisa (pp. 29-44). In: Economia – Ensaio, Revista do Departamento de Economia UFU/MG, Vol. 10, N. 2, Julho de 1996.
- 6 CANO, W. Furtado e a questão regional no Brasil (mimeo). Campinas/SP: 2001.
- 7 COALE, A. J. e HOOVER, E. M. População e Desenvolvimento Econômico. Rio de Janeiro: Editora Fundo de Cultura, Cap. 3: 33-41, 1966.
- 8 COALE, Ansley. A Transição Demográfica. Cedeplar, Belo Horizonte, 1980
- 9 DALY, H. E. Desenvolvimento Sustentável: Definições, Princípios, Políticas. Conferência pronunciada a convite no Banco Mundial, Washington, D.C., Washington, DC. 2002.
- 10 DINIZ, C. C. A Nova geografia econômica do Brasil: condicionantes e implicações, (mimeo). Texto elaborado para o XII Fórum Nacional, promovido pelo Instituto Nacional de Altos Estudos, Rio de Janeiro, 15 a 17/05/2000.
- 11 FERREIRA, C.M. Espaço, regiões e economia regional (pp. 45-65). In: Economia Regional, BNB, Fortaleza/CE, 1989.
- 12 FOSTER, John B. A ecologia de Marx: materialismo e natureza. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, p. 201-246. 2005.
- 13 HARDIN, Garrett, "The Tragedy of the Commons". Science 162: 1243-1248. 1968
- 14 HOGAN, D. J. A relação entre população e ambiente: desafios para a

- demografia. IN: TORRES, H e COSTA, H, População e Meio Ambiente: Debates e Desafios.. São Paulo, Editora Senac: 21-52. CEDEPLAR, 2006.
- 15 HOGAN, D. J. “Mobilidade populacional, sustentabilidade ambiental e vulnerabilidade social”. Revista Brasileira de Estudos da População 22(2): 323-338. 2005
  - 16 HOGAN, D. Mobilidade Populacional e Meio Ambiente. Revista Brasileira de Estudos da População 15(2): 83-92. 1998.
  - 17 MALTHUS, Thomas, Ensaio sobre População. Serie Os Economistas. São Paulo: Editora Nova Cultural (Primeira Edição: 1798). Capítulos I, II, III, IV, V, p. 243-275. 1996.
  - 18 MARANDOLA Jr., E. e HOGAN, D, “Vulnerabilidade e riscos: entre geografia e demografia.”, Revista Brasileira de Estudos Populacionais, 22(1): 29-53. 2006
  - 19 MARTINE, G. População, meio ambiente e desenvolvimento: o cenário global e nacional. IN: MARTINE G., População, meio ambiente e desenvolvimento: verdades e contradições. Editora da UNICAMP: p. 9-14. 1993.
  - 20 MARTINE, George. O lugar do espaço na equação população/meio ambiente. Revista Brasileira de Estudos da População 24(2): 181-190. 2005
  - 21 PEBLEY, A. R. “Demography and the Environment”. Demography 35(4): 377-389. and Environment 19(3):205-219. 1998
  - 22 REDMAN, C. L. e JONES, N “The Environmental, Social, and Health Dimensions of Urban Expansion.” Population and Environment 26(6):505-520. 2005.
  - 23 TORRES, H. d. G. A demografia do risco ambiental. População e Meio Ambiente: Debates e Desafios. H. d. G. Torres and H. S. M. Costa. São Paulo, Editora Senac: 53-73. 2006
- VEIGA, J. E. A insustentável utopia do desenvolvimento. Reestruturação do espaço urbano e regional no Brasil. In: L. Lavinias, L. M. d. F. Carleial and M. R. Nabuco. Sao Paulo, Hucitec.. 1993