

HS-941/A – ESTUDO DA FECUNDIDADE

Obrigatória para o Mestrado / Obrigatória para o Doutorado

Créditos: 09

Vagas: 25

3^a feira – 09:00 às 12:00 horas

Profa. Dra. Márcia Milena Pivatto Serra

Ementa

Esta disciplina desenvolve, de forma sistemática, o estudo da fecundidade, envolvendo, de um lado, as principais fontes de dados, informações e medidas, e, de outro, os paradigmas explicativos e as teorias existentes. São ainda abordadas as relações entre fecundidade e mortalidade, bem como as especificidades do estudo da transformação nos padrões de reprodução. O caráter interdisciplinar da demografia é enfatizado pelo tratamento das abordagens das ciências sociais, da história, da economia e da medicina.

Bibliografia Básica

Bongaarts, J. 1982. The fertility-inhibiting effects of the intermediate fertility variables. *Studies in Family Planning*, 3(6/7): 179-189.

Bongaarts, J. e R. G. Potter. 1984. "An Aggregate Fertility Model". In: Behavior, Biology, and Reproductive Behavior: an analysis of the proximate determinants, eds. Bongaarts, J. e R. G. Potter . New York: Academic Press. Capítulo 4, p. 78-102.

Brass, W. 1974. *Metodos para Estimar la Fecundidad y la Mortalidad en Poblaciones con Datos Limitados*. Pp. 240, Santiago, Chile: Centro Latinoamericano de Demografia.

Guzmán, J. M., S. Singh, G. Rodriguez e E. Pantelides (eds). 1995. *The Fertility Transition in Latin America*. International Studies in Demography. New York: Clarendon Press.

Halli, S. S., and K. V. Rao. 1992. *Advanced Techniques of Population Analysis*. Pp. 226, The Plenum Series on Demographic Methods and Population Analysis, New York: Plenum Press. Capítulo 1 e 2.

Hinde, Andrew. 1998. *Demographic Methods*. London: Arnold, Pp. 305.

Nações Unidas. 1977. *Métodos de Estimação de Medidas Demográficas Básicas a partir de Informações Incompletas: Manual IV*, ONU, Rio de Janeiro: IBGE, Pp. 198.

Namboodiri, K. 1991. *Demographic Analysis: a stochastic approach*.Pp. 370, San Diego: Academic Press. Capítulos 1, 2, 3 e 4.

Newell, C. 1988. *Methods and Models in Demography*. Pp. 217, New York: The Guilford Press.

Preston, S. H., Heuveline, P. e Guillot, M. 2001. *Demography*. Oxford: Blackwell, Pp. 291.[Para Coale and Trussel (M & m) e Índices de fecundidade de Coale]

Schoen R 1988 *Modeling Multidimensional Populations* Pn 308 The Plenum Series on

Demographic Methods and Population Analysis, New York: Plenum Press. Capítulos 1-3 parte I e capítulo 4 parte 2.

Shryock, H. and Siegel, J. 1976. *The Methods and Materials of Demography*, Academic Press.

United Nations.1983. "Manual X: Indirect Techniques for the Demographic Estimation," *Population Studies, 81*. New York: National Research Council, United States National Academy of Sciences.

Yi, Z. *Family Dynamics in China: A Life Table Analysis*. Pp. 197, Madison: The University of Wisconsin Press.