

HS-942/B ESTUDO DA MORTALIDADE (obrigatória p/mestrado- 1º ano)

Créditos: 09

Vagas: 30

Prof. Responsável: Profa. Dra. Tirza Aaidar

3ª feira – 09:30 às 12:30 hs.

Ementa

Contempla o estudo da mortalidade, envolvendo, de um lado, as principais fontes de dados, informações e medidas, e, de outro, os paradigmas explicativos e as teorias existentes. Aprofunda-se nas especificidades do estudo da transformação no padrão epidemiológico. O caráter interdisciplinar da demografia é enfatizado pelo tratamento das abordagens das ciências sociais, da história, da economia e da medicina.

Bibliografia Básica

- Brass, W. 1974. *Metodos para Estimar la Fecundidad y la Mortalidade en Poblaciones con Datos Limitados*. Pp. 240, Santiago, Chile: Centro Latinoamericano de Demografia.
- 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., and C. M. Suchindran. 1987. *Life Table Techniques and their Applications*. Pp. 275, Studies in Population, San Diego: Academic Press. Capítulos 1-9.
- 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.
- Schoen, R. 1988. *Modeling Multigroup Populations*. Pp. 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.