



Plano de Ensino

EST046 - INTRODUÇÃO AOS CONCEITOS DEMOGRÁFICOS

Ano: 2010 Semestre: 3

EMENTA

Introdução: variáveis básicas e componentes demográficas (nascimento, migração e mortalidade). Tamanho populacional e estrutura etária. Medidas de mortalidade. Medidas de Natalidade, de fecundidade e de reprodução. População estável e população estacionária. Padronização.

CONTEÚDO

1. O Campo e o objeto da Demografia: Definição de demografia. Tamanho e composição da população. Componentes demográficos e dinâmica populacional. Crescimento populacional.
2. Fontes de dados demográficos: Censos. Registros civis. Pesquisas por amostragem. Tipos de erro e qualidade dos dados.
3. Medidas de Mortalidade: Taxa bruta de mortalidade. Mortalidade por causas. Taxas específicas de mortalidade. Comparação de taxas brutas (padronização). Mortalidade infantil. Mortalidade materna.
4. Tábua de vida: Tábua de vida completa. Tábua de vida abreviada. Funções da tábua de vida.
5. Medidas de fecundidade e de reprodução: Taxa bruta de fecundidade. Taxa de fecundidade geral. Taxas específicas de fecundidade. Taxa de fecundidade total. Taxa bruta e taxa líquida de reprodução.
6. Estimativas e projeções populacionais: Métodos de estimativas intercensitárias de população. Métodos de projeção populacional.

BIBLIOGRAFIA

CARVALHO, J. A. M.; SAWYER, D. O.; RODRIGUES, R. N. Introdução a alguns conceitos básicos e medidas em demografia. Belo Horizonte: ABEP, 1994.
ORTEGA, A. Tablas de mortalidad. San José: CELADE, 1987.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Em aberto