

## Universidade Federal do Rio Grande - FURG

## Faculdade de Medicina - FAMED

## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE

Nome: OFICINA DE METODOLOGIA QUANTITATIVA APLICADA EM CIÊNCIAS DA SAÚDE.

Sigla: OMQACS.

Número: 01073P

Créditos: 02

Carga Horária: 30H

Ementa:

Abordar os diferentes tipos de conhecimento, bem como a construção histórica do método científico. Apresentar aos alunos os fundamentos epistemológicos da pesquisa científica por meio de uma abordagem filosófica sobre a fundamentação da construção do conhecimento, envolvendo suas três grandes dimensões: epistemológica, metodológica e técnica. Exercitar a prática de iniciação a pesquisa, por meio da realização dos procedimentos e das etapas necessárias à elaboração de projetos de pesquisa, de forma a oportunizar a compreensão do método científico e sua aplicabilidade. Propiciar uma percepção crítica sobre a relação do conhecimento e o desenvolvimento da ciência.

## Bibliografia:

- 1) Degu G. Research methodology: lecture notes for health Science students. EPHTI. 2006. Disponíel em http://pdf.usaid.gov/pdf docs/pnaec404.pdf
- 2) Lakatos, E.M.; Marconi, M.A. Metodologia do Trabalho Científico: procedimentos básicos, pesquisa bibliográfica, projeto e relatório publicações e trabalhos científicos. 7ª edição, Atlas, São Paulo, 2011.
- 3) Medeiros, J.B. Redação Científica: a prática de fichamentos, resumos e resenhas. 11ª edição 5ª reimpr., Atlas, São Paulo, 2012.
- 4) Victora C.G., Huttly S.R., Fuchs S.C. The role of conceptual frameworks in epidemiological analysis: a hierarchical approach. Int J Epidemiol 1997; 26:224-7. 5) Vieira s., Hossne W.S.Metodologia científica para a área da saúde. 5ª edição. Campus: Rio de Janeiro, 2003.

Jeans monoel Rodrigues de Silve Junion

Prof. Dr. Flávio Manoel Rodrigues da Silva Júnior, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde. Rua Visconde de Paranaguá, 102 – Área Acadêmica do Campus da Saúde – Sala 418 Rio Grande, RS CEP único: 96203-900

Tel: (55-53) 32374627