



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE  
INSTITUTO DE BIOCIÊNCIAS

Programa de Disciplina

CURSO: Licenciatura em Ciências Biológicas

DEPARTAMENTO: Saúde da Comunidade

DISCIPLINA: Metodologia da Pesquisa Científica

CÓDIGO: SSC 0030

CARGA HORÁRIA: 45 horas

NÚMERO DE CRÉDITOS: 03 Teóricos

PRÉ-REQUISITO: Inexistente

**EMENTA**

O curso analisa o método científico em sua evolução histórico-filosófica e discute a partir daí a produção de conhecimento na atualidade.

**OBJETIVOS DA DISCIPLINA**

Apresentar e discutir o método científico e o seu papel na pesquisa científica.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

- 1) Apresentação do Curso.
- 2) Evolução Histórica das Abordagens Científicas.
- 3) A Linguagem Científica.
- 4) A Questão Sujeito/Objeto em Ciência.
- 5) A Periodização e o Recorte do Objeto.
- 6) Métodos Qualitativos.
- 7) Métodos Quantitativos.
- 8) Uso e Classificação das Fontes de Pesquisa.
- 9) Estrutura Geral dos Projetos de Pesquisa.
- 10) Introdução, Justificativa e Relevância.
- 11) Objetivos: Geral e Específicos.
- 12) A Relação Metodologia/Objetivos.

## **METODOLOGIA**

Em paralelo à apresentação da parte teórica do curso (especificada em detalhe no conteúdo programático) discutidas as diversas metodologias desenvolvidas em monografias e artigos científicos escolhidos pelos alunos.

## **AVALIAÇÃO**

Os alunos serão avaliados através da elaboração de 03 projetos de pesquisa ou de 3 artigos, conforme o acordado e exposto.

## **BIBLIOGRAFIA**

- Bachelard G., O Novo Espírito Científico, Paris, PUF, 1968.
- Beauchamp T.L. e Childress J.F., Principles of biomedical ethics, 4ª ed., New York, Oxford University Press, 1984.
- Bunge M.L., Investigación Científica, Barcelona, Ariel, 1983.
- Dupouey P., Épistemologie de la Biologie, Paris, Nathan, 1990.
- Feyerabend P., Tratado contra el método, Madrid, Tecnos, 1981.
- Foucault M., A Verdade e as Formas Jurídicas, Rio de Janeiro, Ed. Graal, 1979.
- Gonzales M.A.S., Estructura de los Artículos Biomédicos, Barcelona, Masson, 1998.
- Hulley S.B. e Cummings S.R., Design Clinical Research, Baltimore, Williams&Wilkins, 1988.
- Losee J., Introducción histórica a la filosofía de la ciencia, Madrid, Alianza Editorial, 1981.
- Rossi P., A Questão do Tempo, São Paulo, Cia das Letras, 1986.