



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 no exposto.

BIBLIOGRAFIA

Bachelard G., O Novo Espírito Científico, Paris, PUF, 1968.

Beauchamp T.L. e Childress J.F., Principles of biomedical ethics, 4^a 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.