



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA – UFSC
CENTRO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO – CED
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO – CIN
CAMPUS UNIVERSITÁRIO- TRINDADE
CEP: 88040-970 - FLORIANÓPOLIS - SANTA CATARINA
Fone: (048) 3721-4075 e (048) 3721- 9304

PROGRAMA DE ENSINO

1 IDENTIFICAÇÃO

Disciplina: **CIN5105 Metodologia Científica**

Carga Horária: 36 H/A - 2 créditos

Oferta: 1ª fase do Curso de Graduação em **Nutrição**

EMENTA

Técnicas de Pesquisa bibliográficas. Normalização do trabalho científico.

2 OBJETIVOS

2.1 Objetivo Geral

Capacitar os estudantes para a realização de uma pesquisa bibliográfica, preparando-os na utilização das técnicas de busca e recuperação da informação e na elaboração de um relatório final de pesquisa em que demonstre o domínio adequado dos procedimentos de normalização da documentação segundo a Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).

2.2 Objetivos Específicos

2.2.1 Compreender o processo de comunicação científica analisando o ciclo da informação na pesquisa científica e os canais de informação informais e formais;

2.2.2 Identificar as fontes de informação primárias, secundárias e terciárias, com ênfase nas específicas do curso;

2.2.3 Habilitar os estudantes para o uso de fontes gerais e especializadas conforme o curso;

2.2.4 Oferecer aos estudantes subsídios para a realização de uma pesquisa bibliográfica;

2.2.5 Habilitar os estudantes para aplicação das normas da ABNT na apresentação de trabalhos acadêmicos;

2.2.6 Orientar os estudantes na apresentação de um relatório final de pesquisa.

3 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

3.1 Comunicação científica

3.1.1 O ciclo da informação na pesquisa

3.1.2. Os canais da comunicação científica: formais e informais

3.2 Estudo das Fontes de Informação (via Bibliotecas, Bibliotecas Virtuais, Portais, Bases de Dados)

3.2.1 Fontes primárias

3.2.2 Fontes Secundárias

3.2.3 Fontes Terciárias

3.3 A Internet na pesquisa acadêmica

3.4 Normas da ABNT aplicáveis em projetos e relatórios de pesquisa

3.5 Pesquisa Bibliográfica

3.5.1 Etapas da Pesquisa:

3.5.1.1 Escolha e delimitação do tema

3.5.1.2 Elaboração do projeto de pesquisa

3.5.1.3 Levantamento de dados: compilação do que foi publicado sobre o assunto

3.5.1.4 Análise dos dados levantados: fichamento, análise e interpretação

3.5.2 Relatório da pesquisa

4 BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **Normas sobre documentação**. Rio de Janeiro, 2002.

CONTANDRIOPOULOS, André Pierre et alli. **Saber preparar uma pesquisa**. Rio de Janeiro: Hucitec-Abrasco, 1994.

FOUCAULT, Michel. **A arqueologia do saber**. 3 ed. Rio de Janeiro: Forense, 1987.

GIL, Antonio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa**. 4.ed. São Paulo : Atlas, 2002.

LAKATOS, Eva Maria.; MARCONI, Marina de Andrade. **Metodologia do trabalho científico**. 7.ed. Revisada e ampliada. São Paulo: Atlas, 2007.

MACHADO, Roberto. **Ciência e saber**: a trajetória da arqueologia de Michel Foucault. 2 ed. Rio de Janeiro: Graal, 1988.

_____. **Nietzsche e a verdade**. 2 ed. Rio de Janeiro: Rocco, 1985.

MAGALHÃES, Gildo. **Introdução à metodologia da pesquisa**: caminhos da ciência e da tecnologia. São Paulo: Ática, 2005.

MINAYO, Maria Cecília de Souza. **O desafio do conhecimento**: pesquisa qualitativa em saúde. 3 ed. Rio de Janeiro: Cebes-Hucitec, 1994.

_____ (org). **Pesquisa social**: teoria, método e criatividade. 21 ed. Petrópolis: Vozes, 2002.

SANTOS, Boaventura de Souza. **Introdução à uma ciência pós-moderna**. Rio de Janeiro: Graal, 1989.

SEVERINO, Antonio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 22.ed. Revista e ampliada. São Paulo: Cortez, 2005.

VASCONCELOS, Eduardo Mourão. **Complexidade e Pesquisa Interdisciplinar**. Epistemologia e Metodologia Operativa. Petrópolis: Vozes, 2003.

VERGARA, Sylvia Constante. **Métodos de pesquisa em Administração**. São Paulo: Atlas, 2005.