

PLANO DE ENSINO
Ficha no. 2

Disciplina: Projeto de Pesquisa em Informação Código: SIN028
Departamento ministrante: Ciência e Gestão da Informação
Curso: Gestão da Informação
Valido para o ano de: 2006 (X) 1º semestre () 2º semestre
Carga horária semanal: 04 horas Créditos: 02
Aulas: 00 teóricas 60 práticas 00 estágio Total: 60 horas
Pré-requisitos: Metodologia da Pesquisa em Informação
Co-requisitos: não tem

Professores responsáveis: Leilah Santiago Bufrem

EMENTA:

Elaboração de projeto de pesquisa e revisão de literatura em informação.

OBJETIVO: Capacitar o aluno a elaborar um projeto de pesquisa fundamentado em literatura pertinente, a partir de um problema de ordem teórica ou prática.

PROGRAMA (itens de cada unidade didática):

1. Problematização e objetivos da pesquisa
2. Justificativa do trabalho
3. Literatura pertinente
4. Procedimentos Metodológicos
5. Projeto de pesquisa

OBJETIVOS (competências do aluno):

- 1 Identificar e formular um problema de pesquisa, definindo seus objetivos
- 2 Formular justificativa para a escolha do tema e realização do trabalho
- 3 Identificar, obter e analisar criticamente a literatura pertinente ao tema
- 4 Detalhar a metodologia proposta, delineando os passos a seguir para alcançar os objetivos
- 5 Apresentar, como produto final, um projeto de pesquisa a ser desenvolvido na disciplina Pesquisa em Informação II

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS:

- 1 Aulas práticas com o acompanhamento individual e em pequenos grupos de alunos
- 2 Leitura individual e compartilhada para compreensão de textos selecionados, relativos aos temas e a procedimentos metodológicos
- 3 Debates e discussões em grupo sobre as questões levantadas pelos alunos
- 4 Relação/comparação dos projetos entre si para analisar os diferentes contextos de pesquisa
- 5 Levantamento e discussão de trajetórias metodológicas específicas.

FORMAS DE AVALIAÇÃO:

A avaliação terá como base as tarefas individuais e em grupo e a observação do desempenho do aluno na construção de seu projeto de pesquisa específico, em consonância com os objetivos, apresentado pelo aluno ao término da disciplina.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

COSTA, Sergio Francisco. **Método científico**: os caminhos da investigação. São Paulo: Harbra, c.2001.

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

LAVILLE, C.; DIONNE, J. A construção do saber: manual de metodologia da pesquisa em ciências humanas. Porto Alegre: Artes Médicas, 1999.

MATOS, F. G. de. Como delimitar um trabalho científico: do tema ao problema. **Ciência e Cultura**, v. 37, n. 8, p. 1294-1295, ago, 1985.

MATOS, F. G. de. Escrever ou redigir? Um desafio comunicacional ao cientista. **Ciência e Cultura**, v. 36, n. 6, p. 986-987, jun. 1984.

RUDIO, F. V. **Introdução ao projeto de pesquisa científica**. 30. ed. Petrópolis: Vozes, 2002.

SANTOS, Antonio Raimundo dos. **Metodologia científica**: a construção do conhecimento. 5. ed. rev. Rio de Janeiro: DP&A, 2002.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ALVES-MAZZOTTI, Alda Judith; GEWANDSZNAJDER, Fernando. O método nas Ciências Sociais: pesquisa quantitativa e qualitativa. 2. ed. São Paulo: Pioneira, 2004.

BARDIN, Laurence. **Análise de conteúdo**. Lisboa: Edições 70, 1991.

BRUYNE, P. de; HERMAN, J.; SCHOUTHEETE, M. de. **Dinâmica da pesquisa em Ciências Sociais**: os pólos da pesquisa metodológica. Rio de Janeiro: F. Alves, 1977.

CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino. **Metodologia científica**. 4. ed. São Paulo: Makron Books, 1996.

CONTANDRIOPOULOS, André-Pierre et al. **Saber preparar uma pesquisa**, 2. ed. São Paulo: HUCITEC, 1997. 215p.

CUNHA, Isabel Maria. **Análise documentária**: considerações teóricas e experimentações. São Paulo: FEBAB, 1989.

FERRARI, Afonso Trujillo. **Metodologia da pesquisa científica**. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1982.

GIL, Antonio Carlos. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. 4. ed. São Paulo: Atlas, 1995. 207 p.

KERLINGER, Fred N. **Metodologia da pesquisa em Ciências Sociais: um tratamento conceitual**. São Paulo: E.P.U., 1980.

SEVERINO, Antonio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**, 20. ed. São Paulo: Cortez, 1996.

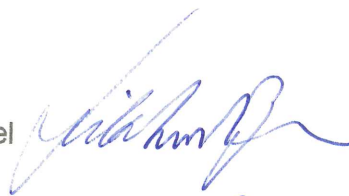
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ. Biblioteca Central. **Normas para apresentação de trabalhos**. 2. ed. Curitiba: Ed. da UFPR, 2000. 10 v.

VASSALO DE LOPES, M. I. **Pesquisa em comunicação: formulação de um modelo metodológico**. São Paulo: Edições Loyola, 1990. 148 p.

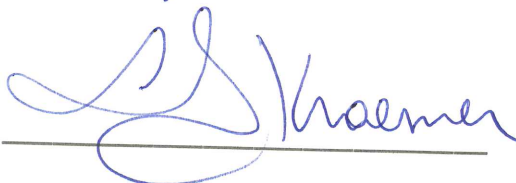
YIN, Robert K. **Estudo de caso: planejamento e métodos**. 2. ed. Porto Alegre: Bookman, 2001.

ASSINATURAS:

Professor responsável



Coordenação do Curso:



Chefe do Departamento:



Prof. Dr. Nelson de Fátima Nunes Silva
Chefe do Departamento de Ciências e
Gestão de Inovações - UFPR
Matr. 103349