

Disciplina: Orientação Bibliográfica

Código: SIN 070

Departamento ministrante: Ciência e Gestão da Informação

Curso: Bacharelado em Ciência da Computação

Válido para o ano de: 2008 (1º semestre)

Carga horária semanal: 02 horas

Créditos: 02

Total de aulas: 30 horas

Turma(s): A

Horário: segundas-feiras 17:30 – 19:30h

Pré-requisitos: não tem

Co-requisitos: não tem

Prof responsável: Mauro José Belli

e-mail: mjbelli@ufpr.br

EMENTA

Uso da biblioteca; referências bibliográficas; levantamento bibliográfico; leitura e anotação; estrutura e anotação; estruturação de monografias e de relatórios; apresentação de trabalhos normalizados.

Programa (itens de cada unidade didática)

1 Introdução e conceituação da disciplina

2 Plano de pesquisa: científica e técnica.

3 Processo de pesquisa

3.1 Levantamento bibliográfico

3.2 Técnicas de registro dos fatos observados

3.3 os métodos e as técnicas de pesquisa

4 Relatórios técnicos

4.1 Normas de apresentação de trabalhos técnicos

5 Relatórios científicos

5.1 Normas de apresentação de trabalhos científicos

Objetivos (competências do aluno)

- Capacitar o aluno a utilizar instrumentos necessários à busca e ao uso racional da informação indispensáveis ao ensino e à pesquisa.
- Fornecer instrumental básico para a realização adequada da pesquisa bibliográfica e organização de trabalho técnico e científico
- Conhecer e aplicar normas para realização de trabalhos

Procedimentos Didáticos

- Aulas expositivas
- Trabalhos preparados pelos próprios alunos sob a orientação e supervisão do professor, debates e apresentações

Formas de Avaliação

Serão desenvolvidas três avaliações. Duas provas escritas tendo por base o material teórico abordado em aula e um trabalho desenvolvido em equipe com a produção de pelo menos: projeto de pesquisa, relatório final da pesquisa e artigo científico.

As provas terão peso de 60% e a produção em equipe 40% (10% projeto de pesquisa, 20% relatório final da pesquisa e 10% artigo científico)

REFERÊNCIAS

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ. Sistema de bibliotecas. Normas para apresentação de documentos científicos. 2ª Ed. Curitiba: Ed. UFPR, 2007. 9v.

USP. Sistema integrado de bibliotecas. Diretrizes para apresentação de dissertações e teses da USP: documento eletrônico e impresso. 2ª Ed. São Paulo: USP, 2006. [Acessado em 14/04/2008]

Normas:

NBR5892 – Norma para datar

NBR6022 – Informação e documentação: artigo em publicação periódica científica impressa

NBR6023 – Informação e documentação – Referências – Elaboração

NBR6024 – Informação e documentação – Numeração progressiva das seções de um documento escrito – Apresentação
NBR6027 – Sumário – Procedimento
NBR6028 – Resumos – Procedimento Projeto
NBR6032 – Abreviação de títulos de periódicos e publicações seriadas
NBR6034 – Informação e documentação – Índice – Apresentação
NBR10520 – Citações em documentos
NBR10522 – Abreviação na descrição bibliográfica
NBR15287 – Elaboração de projeto de pesquisa
Modelo de artigo recomendado pela Sociedade Brasileira de Computação (SBC)

Bibliografia Complementar:

SANTOS, Antonio R. dos. Metodologia científica – a construção do conhecimento. 7ª Ed. Rio de Janeiro: Lamparina, 2007.
SEVERINO, Antônio J. Metodologia do trabalho científico. 22ª Ed. São Paulo: Cortez, 2002.
PRESSMAN, Roger S. Engenharia de software. 6ª Ed. São Paulo: McGraw Hill, 2006.
VARGAS, Ricardo V. Manual prático do plano de projeto – utilizando o PMBOK guide 3rd edition – 2ª Ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2005.
GUSTAFSON, David A. Engenharia de software. Porto Alegre: Bookman, 2003.

Assinaturas:

Professor responsável


Mauro José Belli

Coordenador do Curso:

Roberto André Hexsel

Chefe do Departamento:


Helena de Fátima Nunes Silva