

oplativo



Universidade Federal do Ceará

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Ano Semestre
2002.2

I - Identificação: Universidade Federal do Ceará		
Centro: Humanidades		
Departamento: Ciências da Informação		
Profª. Maria da Conceição G. Lemos		
Disciplina	Código	Créditos/Carga Horária
Pesquisa Bibliográfica	HE167	Aulas Teóricas: 60% Aulas Práticas: 40%
II Ementa		
Documentação e uso da Biblioteca. Pesquisa bibliográfica. Trabalho científico; linguagem, redação, apresentação e normalização. Estudo e aplicação das normas da ABNT para documentação.		
III - Descrição do Conteúdo		
Unidade 1		
1.1 Apresentação da disciplina		
1.2 Distribuição e discussão do plano de ensino, metodologia e sistema de avaliação.		
1.3 Pesquisa: conceitos, caracterização, tipos, metodologia da pesquisa		
1.4 Pesquisa bibliográfica: conceito, objetivos, tipos de fontes, importância e etapas.		

Unidade 2

2.1 Biblioteca: conceito, tipos, funções e serviços

2.1.1 Biblioteca Universitária

2.1.2 Fontes de Informação

Unidade 3

3.1 Metodologia científico.

3.2 Publicações científicas.

3.3 Revisão de literatura: leitura, fichamento e resumo.

Unidade 4

4.1 Normalização da Documentação: conceito e importância

4.2 Órgãos de Padronização Nacional e Internacional: ISSO e ABNT

4.3. Normas Brasileiras – NBRs

4.3.1 NBR 6023/2000 – Referências bibliográficas

4.3.2 NBR 6029/90 – Apresentação de livros e folhetos

4.3.3 NBR 10524 * – Preparação da folha de rosto de livros

4.3.4 NBR 6027/89 – Apresentação de Sumário

4.3.5 NBR 6028/90 – Resumos

4.3.6 NBR 10520/92* – Apresentação de Citações em Documentos

1.3.7 NBR 6021/94 – Apresentação de periódicos

4.3.8 NBR 10521/88 – ISBN

4.3.9 NBR 6022/94 – Apresentação de artigos de periódicos

4.3.10 NBR 6032/89 - Abreviação de títulos de periódicos

4.3.11 NBR 6024/89 - Numeração Progressiva

4.3.12 NBR 10525/88 - ISSN

4.3.13 NBR 10719/89 - Apresentação de relatórios técnicos e científicos

4.3.14 Apresentação de Curriculum Vitae e Memorial

Obs: * Breve novas normas serão publicadas.

4 MÉTODOS E TÉCNICAS DE ENSINO/APRENDIZAGEM

4.1 Metodologia da aprendizagem

- A participação de cada aluno é de fundamental importância para o processo ensino/aprendizagem. Os assuntos que serão abordados tem como objetivo contribuir para a construção do saber. Os assuntos expostos não estarão sujeitos a decoração ou memorização, e o domínio da matéria estará ligado a compreensão das unidades apresentadas.

- Cada aluno tem na assiduidade e na participação o domínio da aprendizagem. A pergunta é o melhor instrumento para garantir a compreensão de questões não assimiladas.

- A relação professor/aluno é franca, aberta democrática, tanto que dúvidas, investigações e correções poderão ser feitas a qualquer momento.

4.2 Técnicas

- Aulas expositivas.
- Leitura individual.
- Leituras e resumos de textos selecionados.
- Atividades práticas em sala de aula.
- Produção de textos científicos.
- Discussão em grupos.
- Elaboração de Projetos em grupo e/ou individual.

5 RECURSOS

- Plano de aula.
- Quadro, giz, transparência, laboratório de multimeios/Bibliotecas.
- Textos.

6 AVALIAÇÃO

- Participação nas discussões das temáticas em sala de aula;
- O primeiro diagnóstico será feito quando da análise das expectativas dos alunos sobre a disciplina.
- Como continua a avaliação formativa será feita através do controle e acompanhamento da participação e envolvimento do aluno.
- Somativa; haverá, no semestre, duas avaliações parciais, sendo a redação de um texto científico - coerente, resumindo o conteúdo de um tema, a segunda a apresentação de um projeto, além da avaliação final

VII BIBLIOGRAFIA

Básica

ABNT. Normas de Documentação.

AQUINO, Mirian de Albuquerque. **Leitura e produção**: desvelando e(re) construindo textos. João Pessoa: EUFPB, 2000.

CALDAS, Maria Aparecida Esteves. **Estudos de revisão da literatura**: fundamentação e estratégia metodológica. São Paulo: Hucitec, 1986.

DUARTE, Marcos. **Como fazer uma pesquisa bibliográfica**. Baseado no curso de biblioteconomia. Disponível em: <http://www.usp.br/eef/lob/md/efb128/biblio.htm>. Acesso em : 18 out./02.

DUARTE, E. Nóbrega, NEVES, D.A de Brito; SANTOS, Bernadete L. **Manual técnico para realização de trabalhos monográficos**. 3.ed. melh. e ampl. João Pessoa, 1998.

FERREIRA, Gilda Pires. **Diretrizes para normalização de dissertações**. Salvador: Pró-Reitoria e Pós-Graduação da UFBA, 1993.

FRANÇA, Júnia Lessa et al. **Manual para normalização de publicações técnico-científicas**. 3.ed. ver. e aum. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 1996.

GALLIANO, A. Guilherme. **O Método científico**: teoria e prática. São Paulo: Harpar & Row do Brasil, 1979. 200p.

LAKATOS, E. M. MARCONI, M. de A. **Metodologia do trabalho científico**. 3.ed. Ver ampl. São Paulo: Atlas, 1991.

_____. Pesquisa bibliográfica. In: _____. **Metodologia do trabalho científico**. São Paulo: Atlas, 1993. Cap. 2, p. 24-28.

MACÊDO, Neusa Dias de. **Iniciação à pesquisa bibliográfica**. 2.ed. São Paulo: Edições Loyola, 1994.

Metodologia científica. Disponível em:

<http://www.florianonet.com.br/heureka/dicas.html>. Acesso em: 18 out./02.

NAHUZ, Cecília dos Santos; FERREIRA, Luzimar S. **Manual para normalização de monografias**. 2.ed. ver.atual. São Luis: CORSUP/UFMA, 1993. 139p.

OLIVEIRA, Nirlei Maria; PONTES, Rute Batista. **Normas para referência de documentos convencionais e eletrônicos**. Espírito Santo do Pinhal: FPE, 1998. 54p.

PINTO, Anna Florência de C. Martins. **Pesquisa**. Disponível em: <http://www.florianonet.com.br/heureka/pesquisa.html>. Acesso em: 19 out./02.

Publicações científicas. Artigos científicos. Disponível em: <http://www.florianonet.com.br/heureka/tcientifico.html>. Acesso em: 18 out./02

SALOMON, Décio Vieira. **Como fazer uma monografia**. 4.ed. Belo Horizonte: Interlivros, 1974. 301p.

_____. *Como resumir*. In: _____. **Como fazer uma monografia**. 6.ed. Belo Horizonte: Interlivros, 1999. P. 75-97.

_____. *Critica*. Ibid., p.170-172.

_____. *Monografia e trabalhos monográficos*. Ibid., p. 217-225.

_____. *Trabalhos científicos*. Idib., p. 133-161.

SALVADOR, Ângelo Domingos. **Métodos e técnicas de pesquisa bibliográfica**: elaboração de trabalhos científicos. 11.ed. Ver. Ampl. Porto Alegre: Sulina, 1986. 254p.

SEVERINO, Antônio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 19.ed. São Paulo: Cortez, 1993

Universidade Federal do Paraná - UFP. **Sistemas de bibliotecas**. Citações e notas de rodapé: normas para apresentação de documento científico. Curitiba: EUFPR, 2000.

Complementar

CERVO, A. L.; BERVIAN, P. A. **Metodologia científica**. 4.ed. São Paulo: Makron Books, 1996.

LOPES, Maria Immacolata Vassalo. **Pesquisa em comunicação**: formulação de um modelo metodológico. 3.ed. São Paulo: Loyola, 1997.

RUIZ, João Álvaro. **Metodologia científica**. 3.ed. São Paulo: Atlas, 1993.

SOUZA, Francisco das Chagas de. **Escrevendo e normalizando trabalhos acadêmicos**: um guia metodológico. Florianópolis: Ed. da UFSC, 1997.