

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
CENTRO DE HUMANIDADES
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO
CURSO DE BIBLIOTECONOMIA

1 IDENTIFICAÇÃO

Programa da disciplina: **ELABORAÇÃO DO TRABALHO INTELECTUAL**

Professora: **Fátima Maria Alencar Araripe**

Código: HE 215 Créditos: 6 Carga Horária: 90 Período: 01.2

2 EMENTA

Pesquisa e pesquisa bibliográfica. Leitura e resumo. Elaboração e apresentação de trabalhos técnicos-científicos. Normalização da documentação de acordo com a ABNT.

3 OBJETIVOS

3.1 Objetivo Geral: Capacitar o aluno para realizar e orientar pesquisas bibliográficas. Elaborar e apresentar trabalhos técnicos-científicos com bases nas normas da ABNT.

3.2 Objetivos Específicos: Ao final do curso o aluno deverá ser capaz de:

- a) Reconhecer e utilizar corretamente as fontes básicas de informação e orientar o seu uso;
- b) Utilizar os serviços de um centro de informação e promover a máxima utilização de seus recursos informacionais;
- c) Fornecer informações sobre a importância da normalização enfocando os organismos nacional – ABNT – e internacional - ISSO - ;
- d) Produzir documentos técnicos e/ou científicos de acordo com as normas vigentes e orientar sua elaboração e apresentação.

4 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

4.1 Introdução

4.1.1 Apresentação e sondagem de expectativas dos alunos

4.1.2 Discussão do plano de ensino

4.1.3 Apresentação das técnicas de avaliação

4.2 Conhecimento e tipos de conhecimento: empírico, filosófico, teológico e científico

4.3 Pesquisa

4.3.1 Conceito e objetivos

4.3.2 Caracterização e tipos

4.4 Pesquisa Bibliográfica

4.4.1 Fases da pesquisa

4.4.1.1 Identificação

4.4.1.2 Localização

4.4.1.3 Obtenção

4.4.1.4 Leitura e fichamento

4.5 Normalização da Documentação

4.5.1 Importância e objetivos

4.5.2 Órgãos responsáveis

4.5.3 Normas brasileiras registradas (relacionadas na bibliografia básica)

5 MÉTODOS E TÉCNICAS DE ENSINO / APRENDIZAGEM

5.1 Método

Técnico-instrucional

- A participação de cada aluno é fundamental à aprendizagem da ETI. Em nenhum momento os tópicos abordados estarão sujeitos a “decoração” e o domínio da matéria estará sempre ligado à compreensão de todas as 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 e aberta, tanto que dúvidas, indagações e correções podem ser feitas a qualquer momento.

5.2 Técnicas

Objetivando facilitar a distribuição equilibrada das aulas, a disciplina será desenvolvida com a seguinte orientação técnica:

- Aulas expositivas
- Leituras e resumos de textos selecionados
- Atividades práticas em sala de aula
- Trabalhos individuais
- Visita orientada à biblioteca

6 RECURSOS

- Plano de aula
- Quadro, giz, transparências
- Textos
- Normas da ABNT

7 AVALIAÇÃO

- Diagnóstica: feita no primeiro contato para a sondagem de expectativas e avaliação do nível de compreensão da disciplina por parte dos alunos.
- Formativa: através do controle e acompanhamento da participação do aluno.
- Somativa: haverá, no semestre, duas avaliações parciais, sendo a segunda a elaboração e apresentação de um trabalho monográfico normalizado, além da avaliação final.

A critério do professor o somatório das participações individuais, dos trabalhos etc., poderá render ao aluno crédito de 01(um) ponto para ser acrescido no total da média final das avaliações. A finalidade maior desse sistema de conceito é provocar e manter a participação intensa e ativa dos alunos.

8 BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ABNT. **NBR 6023**: Informação e documentação; referências - elaboração. Rio de Janeiro, ago. 2000.

_____. **NBR 6024**: Numeração progressiva ... Rio de Janeiro, ago. 1989.

_____. **NBR 6027**: Sumário. Rio de Janeiro, ago. 1989.

_____. **NBR 14724**: Informação e documentação – Trabalhos acadêmicos: apresentação. Rio de Janeiro, jul. 2001.

_____. **NBR 6028**: Resumos. Rio de Janeiro, 1990.

_____. **NBR 10524**: Preparação da folha de rosto de livro. Rio de Janeiro.

_____. **NBR 10520**: Informação e documentação: apresentação de citações em documentos. Rio de Janeiro, jul. 2001.

_____. **NBR 10719**: Apresentação de relatórios técnicos-científicos. Rio de Janeiro.

_____. **NB 61 e 62**: Apresentação de periódicos e de artigos de periódicos. Rio de Janeiro.

BOAVENTURA, Edvaldo. **Como ordenar as idéias**. São Paulo: Ática, 1988. 59 p.

CERVO, Amado Luiz, BERVIAN, Pedro Alcino. **Metodologia científica**: para uso dos estudantes universitários. 2.ed. São Paulo: McGraw-Hill, 1978. 144 p.

CRUZ, Anamaria da Costa; SOUZA, Eliana da Silva e; CORRÊA, Rosa Maris Rodrigues. **Publicações periódicas**: NBR 6021 e 6022. Niterói: Intertexto, 1999. 56p.

FRANÇA, Junia Lessa et al. **Normas para normalização de publicações técnica científica**. Belo Horizonte: UFMG, 1990. 67p.

GALLIANO, A. Guilherme. **O Método científico**: teoria e prática. São Paulo: Harper & Row do Brasil, 1979. 220p.

GUSMÃO, Heloisa Rios. **Relatórios técnico-científicos**: NBR 10719. Niterói: Intertexto, 1999. 38p.

MACEDO, Neusa Dias de. **Iniciação à pesquisa bibliográfica**: guia do estudante para a fundamentação do trabalho de pesquisa. 2. ed. rev. São Paulo: Loyola, 1994. 59p.

MIRANDA, José Luís Carneiro de; GUMÃO, Heloísa Rios. **Artigo científico**: estrutura e redação. Niterói: Intertexto, 2000. 43p.

_____. **Projetos e monografias**. Niterói: Intertexto, 1999. 108p.

NANHUZ, Cecília dos Santos, FERREIRA, Luzimar Silva. **Manual para normalização**. 2.ed. rev. atual. São Luis: CORSUP/EDUFMA, 1993. 139 p.

RUDIO, Franz Victor. **Introdução ao projeto de pesquisa científica**. 17. ed. Petrópolis: Vozes, 1986. 128 p.

9 BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ALMEIDA, Maria Lúcia Pacheco de. **Como elaborar monografias**. 2. ed. Belém: CEJUP, 1991. 123p.

CÓDIGO de catalogação anglo-americano. 2.ed. São Paulo: FEBAB, 1983-1985. 2 v.

CRUZ, Anamaria da Costa, VIANA, Kesiah Pinheiro et al. **Referências bibliográficas (NBR 6023): notas explicativas**. Niterói: EDUFF, 1995. 50p.

DUARTE, Emeide Nóbrega, NEVES, Dulce Amélia de Brito, SANTOS, Bernadete de Lourdes Oliveira dos. **Manual técnico para realização de trabalhos monográficos**. 3. ed. melh. atual. João Pessoa: Universitária, 1998.

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

SEVERINO, A. Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 5. ed. rev. ampl. São Paulo: Cortez; Autores Associados, 1980.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ. Biblioteca Central. **Normas para apresentação de trabalhos**. 4.ed. Curitiba: Ed. da Universidade Federal do Paraná, 1992.

VERA, Armando Asti. **Metodologia da pesquisa científica**. Porto Alegre: Globo, 1984. 223p.