

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
Escola de Ciência da Informação

DISCIPLINA Elaboração e Apresentação do Trabalho Científico				CÓDIGO OTI078
PROFESSOR Paulo da Terra Caldeira				
DEPARTAMENTO Organização e Tratamento da Informação				UNIDADE ECI
CARGA HORÁRIA	TÉORICA	PRÁTICA	TOTAL	CRÉDITOS
60	30	30	60	4
ANO LETIVO 1º semestre 2013				PERÍODO 2º Manhã
CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA Biblioteconomia				CLASSIFICAÇÃO

EMENTA

O processo de comunicação da informação científica. Pesquisa bibliográfica. Estrutura do trabalho científico. Normalização e apresentação do trabalho científico.

PROGRAMA

- 1 O Processo de Comunicação da Informação Científica**
O processo de comunicação na ciência
Canais formais e canais informais de comunicação
Estrutura da literatura científica
- 2 Recursos de Informacionais em Biblioteconomia/Ciência da Informação**
Identificação e uso de fontes de informação
- 3 Elaboração do Trabalho Científico**
Tema, Formulação do problema, Objetivos, Justificativa, Metodologia, Pesquisa, Fichamento e resumo, Redação e apresentação do trabalho científico
- 4 Normalização e Apresentação do Trabalho Científico**
Estrutura básica dos trabalhos acadêmicos
Citações e referências bibliográficas

OBJETIVOS

- Ao final do curso os alunos deverão ser capazes de:
- Compreender o processo de comunicação científica e o papel da normalização;
 - Ser capaz de utilizar as principais fontes de informação da área;
 - Ser capaz de realizar uma pesquisa bibliográfica;
 - Ser capaz de entender a estrutura de um trabalho científico
 - Ser capaz de utilizar as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas: Informação e Documentação para normalizar trabalhos científicos;
 - Ser capaz de elaborar referências de documentos bibliográficos, não bibliográficos e no formato eletrônico, de acordo com a NB6023.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

FRANCA, J. L.; VASCONCELLOS, A. C. de (Org.). **Manual para normalização de publicações técnico-científicas**. 8. ed. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2007. 255p.

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. de A. **Metodologia científica**. 3. ed. ver. e amp. São Paulo: Atlas, 2010. 315p.

MEADOWS, A. J. **A comunicação científica**. Brasília: Briquet de Lemos, 1999. 268 p.

MUELLER, S. P. M. A ciência, o sistema de comunicação científica e a literatura científica. *In*: CAMPELLO, B. S.; CENDÓN, B. V.; KREMER, J. M. (Org.). **Fontes de informação para pesquisadores e profissionais**. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2000. p. 21-34.

BIBLIOGRAFIACOMPLEMENTAR

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR/6023. Informação e documentação: referências**. Rio de Janeiro, 2000.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR-10520. Informação e documentação: citações em documentos**. Rio de Janeiro, 2002.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR-14724: Informação e documentação: apresentação de trabalhos**. 3. ed. Rio de Janeiro, 2011. 11p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR-6027: Informação e documentação: sumário**. Rio de Janeiro, 2003.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR-6028: Informação e documentação: resumos**. Rio de Janeiro, 2003.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR-6029: Informação e documentação: livros e folhetos**. Rio de Janeiro, 2006.

BOOTH, W. C.; COLOMB, G. G.; WILLIAMS, J. M. **A arte da pesquisa**. Tradução de Henriqueta A. Rego Monteiro. São Paulo: M. Fontes, 2005.

BRAGA, J. L. **Algumas diretrizes para elaboração de um Pré-Projeto**. Disponível em: http://www.comunica.unisinos.br/pos/_apoio/item1/3.pdf Acesso em 09 ago. 2009.

BRAGA, J. L. **Relações da teoria com projetos de pesquisa**. Disponível em: http://www.comunica.unisinos.br/pos/_apoio/item1/4.pdf Acesso em 09 ago. 2009.

COSTA, S. M. S. Mudanças no processo de comunicação científica: o impacto do uso de novas tecnologias. *In*: MÜELLER, S. P. M.; PASSOS, E. J. L. (Org.). **Comunicação científica**. Brasília: Departamento de Ciência da Informação da Universidade de Brasília, 2000. p. 85-105.

ECO, U. **Como se faz uma tese**. 23. ed. São Paulo: Perspectiva, 2010. 174p.

FACHIN, O. **Fundamentos de Metodologia**. 3 ed. São Paulo: Saraiva, 2001.

FRAGOSO, S. **Do tema/objeto ao problema: passo-a-passo.** Disponível em: http://www.comunica.unisinos.br/pos/_apoio/item1/2.pdf Acesso em 09 ago. 2009.

GIL, A. C. **Como elabora projetos de pesquisa.** 5. ed. São Paulo: Atlas, 2010. 14p.

RUDIO, F. V. **Introdução ao projeto de pesquisa científica.** 35. ed. Petrópolis: Vozes, 2008. 121 p.

SILVA, E.; MENEZES, E. **Metodologia da pesquisa e elaboração de dissertação.** 2. ed. rev. Florianópolis: Laboratório de Ensino a Distância da UFSC, 2001.

VALÉRIO, P. M.; PINHEIRO, L. V. R. Da comunicação científica à divulgação. **Transinformação**, Campinas, v. 20, n. 2, p. 159-169, maio/ago. 2008. Disponível em: <<http://revistas.puc-campinas.edu.br/transinfo/>>. Acesso em 09 ago. 2009.

METODOLOGIA

Aulas expositivas, Exercícios, trabalhos práticos, visita orientada à biblioteca.

AVALIAÇÕES

- Pesquisa bibliográfica - 20 pontos - 24.04.2013
- Exercício - 20 pontos - 22.05.2013
- Exercício - 10 pontos - 12.06.2013
- Avaliação da aprendizagem - 20 pontos - 26.06.2013
- Trabalho - 20 pontos - 03.07.2013