

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				CLASSIFICAÇÃO
Biblioteconomia				

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 Henrique 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 |