

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

DEPARTAMENTO DE ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO

DISCIPLINAS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

<b>DISCIPLINA:</b> Elaboração e Apresentação do Trabalho Científico			<b>CÓDIGO :</b> OTI-078 Turma – TA1	
<b>PROFESSOR :</b> Paulo da Terra Caldeira				
<b>DEPARTAMENTO</b> Organização e Tratamento da Informação			<b>UNIDADE</b> Ciência da Informação	
<b>CARGA HORÁRIA</b>	<b>TEÓRICA</b>	<b>PRÁTICA</b>	<b>TOTAL</b>	<b>CRÉDITOS</b>
	30	30	60	04
<b>ANO LETIVO</b> 1º semestre de 2014			<b>PERÍODO</b> 2º manhã	
<b>PRÉ-REQUISITOS</b>			<b>CÓDIGOS</b>	
<b>CURSOS PARA OS QUAIS É MINISTRADA</b> Biblioteconomia			<b>CLASSIFICAÇÃO</b> Obrigatória	

**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 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 e não bibliográficas

## OBJETIVOS

Ao final do curso o aluno deverá ser capaz de:

- Compreender o processo de comunicação científica e o papel da normalização;
- Saber usar as principais fontes de informação da área;
- Elaborar e realizar uma pesquisa bibliográfica;
- Entender a estrutura de um trabalho científico
- Utilizar as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas
- Elaborar referências de documentos bibliográficos, não bibliográficos e no formato eletrônico, de acordo com a NB6023.

## BIBLIOGRAFIA BÁSICA

FRANCA, J. L.; VASCONCELLOS, A. C. **Manual para normalização de publicações técnico-científicas**. 9. ed. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2013. 263p.

LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. de A. **Metodologia científica**. 3. ed. ver. e ampl. 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

ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS. **Rigor e integridade na condução da pesquisa científica**: guia de recomendações de práticas responsáveis. [Belo Horizonte]: Universidade Federal de Minas Gerais, 2013. 8p.

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](http://www.comunica.unisinos.br/pos/_apoio/item1/3.pdf) Acesso em 9 ago. 2009.

BRAGA, J. L. **Relações da teoria com projetos de pesquisa**. Disponível em: [http://www.comunica.unisinos.br/pos/\\_apoio/item1/4.pdf](http://www.comunica.unisinos.br/pos/_apoio/item1/4.pdf) Acesso em 9 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](http://www.comunica.unisinos.br/pos/_apoio/item1/2.pdf) Acesso em 9 ago. 2009.

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

ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS. **Rigor e integridade na condução da pesquisa científica: guia de recomendações de práticas responsáveis**. [Belo Horizonte: Universidade Federal de Minas Gerais, 2013. 8p.

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 9 ago. 2009.

## **METODOLOGIA**

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

## **AVALIAÇÕES**

- Pesquisa bibliográfica - 20 pontos - 19.04.2014
- Exercício - 20 pontos - 26.04.2014
- Exercício - 10 pontos - 09.05.2014
- Avaliação da aprendizagem - 30 pontos - 14.05.2014
- Trabalho - 20 pontos - 11.05.2014