



Plano de ensino

Disciplina: Pesquisa Bibliográfica – ENS 7100

2 créditos

Profa. Dra. Alexandra R Finotti (alexandra.finotti@ufsc.br)

Ementa: Métodos e técnicas de pesquisa bibliográfica; identificação e uso das fontes de informação; estudo e aplicação das normas de documentação da ABNT

Objetivos: Habilitar o aluno para a realização de pesquisa bibliográfica utilizando procedimentos e técnicas de busca e recuperação da informação, tanto manuais como automatizadas, no manuseio da informação constante da bibliografia e na apresentação de gêneros textuais acadêmicos e de uso na carreira profissional do engenheiro.

a) Instruir os alunos na utilização das fontes de informação gerais e especializadas, tanto manuais como automatizadas; b) preparar os alunos para a leitura de textos técnicos e científicos; c) capacitar os alunos para a aplicação das normas da ABNT sobre documentação; d) oferecer aos alunos subsídios para a realização de uma pesquisa bibliográfica; e) orientar os alunos na apresentação de trabalhos acadêmicos e relatórios.

Conteúdo Programático:

- 1) Pesquisa bibliográfica, o que é, tipos, para que serve
- 2) Fontes bibliográficas: livros, artigos, vídeos, fontes virtuais e on line
- 3) Acesso à informação: bibliotecas (sistema de catalogação), bibliotecas virtuais, bases de dados, internet
- 4) Leitura e produção de textos a partir da bibliografia: fichamento, resumo, resenha.
- 5) Trabalhos acadêmicos, relatórios. Normas ABNT
- 6) A pesquisa bibliográfica
- 7) Referências bibliográficas e citações. Normas ABNT
- 8) Como organizar a bibliografia: uso de programas gestores de referências bibliográficas (por exemplo Mendeley, EndNote Web, Zotero)

Metodologia: As aulas serão expositivas e dialogadas, com trabalhos individuais e/ou em grupos, exposição oral e/ou apresentação escrita, elaboração de textos, uso da Internet e da Biblioteca Universitária BU/UFSC para elaboração de trabalhos.

Bibliografia:

BASTOS, Cleverson Leite; KELLER, Vicente. **Aprendendo a aprender:** introdução à metodologia científica. 22. ed. Petropolis: Vozes, 2008. 111p. ISBN 9788532605863.

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Metodologia do trabalho científico:** procedimentos básicos, pesquisa bibliográfica, projeto e relatório, publicações e trabalhos científicos. 7. ed. rev. e ampl. São Paulo: Atlas, 2011. 225p ISBN 9788522448784.

SALVADOR, Angelo Domingos. **Métodos e técnicas de pesquisa bibliográfica:** elaboração de trabalhos científicos. 11a ed., rev. e ampl. Porto Alegre: Sulina, 1986. 239p.



Plano de ensino

MACHADO, Anna Rachel (Coord). **Trabalhos de pesquisa: diários de leitura para a revisão bibliográfica**. São Paulo: Parábola Ed., 2007. 150 p. (Leitura e produção de textos técnicos e acadêmicos ; 4). ISBN 9788588456693..

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR6023**: informação e documentação - referências - elaboração. Rio de Janeiro, 2002.

_____. **NBR6028**: informação e documentação: resumos - apresentação. Rio de Janeiro, 2003.

_____. **NBR10520**: informação e documentação - citações em documentos - apresentação. Rio de Janeiro, 2002.

_____. **NBR14724**: informação e documentação – trabalhos acadêmicos - apresentação. Rio de Janeiro, 2011.

_____. **NBR10719**: informação e documentação – relatórios - apresentação. Rio de Janeiro, 2015.

BRASIL. **Portal Periódicos CAPES**. Disponível em: www.periodicos.capes.gov.br.

BRANSKI, Regina Mayer. Recuperação de informações na web. **Perspec. Cienc. Inf.** , Belo Horizonte, v..9, n.1, p.70-87, jan/jun 2004.

LIMA, Telma Cristiane Sasso de; MIOTO, Regina Célia Tamaso. Procedimentos metodológicos na construção do conhecimento científico: a pesquisa bibliográfica. **Revista Katálysis**, v. 10, n. esp. , p. 37-45, 2007.