

ROTEIRO PARA ELABORAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS

1- PARA REALIZAR UM TRABALHO CIENTÍFICO, É NECESSÁRIO:

- definir um tema;
- elaborar o projeto delimitando o assunto, os objetivos e o cronograma de atividades.

Uma boa maneira de iniciar o seu trabalho acadêmico é imaginá-lo pronto, isso possibilitará definir a estrutura, do início ao final, mentalizando as partes (capítulos), definindo assim o sumário. Mesmo que haja alteração, o sumário será o seu fio-condutor para um raciocínio lógico a seguir.

2- FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA

São os principais conceitos teóricos necessários ao desenvolvimento de um trabalho, é o suporte teórico para os estudos, análise e reflexões, sobre os dados e/ou informações coletadas. Deverão ser expostos e analisados estudos desenvolvidos por outros autores a respeito do mesmo tema, considerando-se o recorte teórico escolhido. A partir desse material, o aluno fará uma reflexão crítica sobre as informações coletadas.

Principais materiais:

- Livros;
- Teses e Dissertações;
- Artigos de periódicos;
- Trabalhos de congressos.

* Atentar para informações obtidas na Internet, pois nem sempre são fontes confiáveis e têm caráter científico. Sugere-se utilizar o google acadêmico (Google acadêmico) no próprio site de busca do Google.

3- LEVANTAMENTO BIBLIOGRÁFICO

- Efetuar levantamento bibliográfico em catálogos de teses e dissertações em sites de Universidades, Instituições de Pesquisa de área correlata ao projeto. A maioria das Instituições possibilita o acesso ao texto completo desses trabalhos de pesquisa;
- Efetuar levantamento em anais de congressos, seminários e eventos da área;
- Listar nomes de pesquisadores que estudam a sua temática e rastrear os trabalhos de pesquisa publicados em periódicos;
- Listar palavras-chave para pesquisa; importante listar também os termos correlados (sinônimos) e em língua estrangeira se for o caso;
- Para delimitar a pesquisa utilizar os indicadores booleanos (and, or, not).
- Fazer pesquisas específicas em cada periódico. Para tanto, é necessário identificar os periódicos mais importantes ou aqueles mais próximos da temática escolhida. Outra opção de busca é o portal do SciELO (Science Eletronic Library On line): <http://www.scielo.org>. Nesse site, é possível identificar e acessar artigos em texto completo dos principais periódicos brasileiros nas diversas áreas de conhecimento.

4- SELEÇÃO DO MATERIAL RECUPERADO.

Após selecionar os textos a ser lidos, fichar e anotar as referências completas que serão inseridas no final do trabalho (Referências).

Ao consultar documentos impressos, retirar preferencialmente as informações da folha de rosto do documento;

Anotar a referência completa após a consulta de qualquer documento para facilitar a compilação da lista de referências;

Anotar o endereço eletrônico (URL) e a data do acesso do documento em meio eletrônico (internet).

Principais normas de publicação da ABNT:

NBR-6023 - Referências - Elaboração

NBR- 10520 - Citação em documentos - Apresentação

NBR- 14724 - Trabalhos acadêmicos - Apresentação

A seguir, apresentaremos uma síntese das normas acima citadas. Os casos omissos nesse roteiro, deverão ser sanados, consultando as normas na íntegra. Importante ressaltar que as normas da ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas são publicações comercializadas e o acesso a elas deverá ser feito diretamente em Bibliotecas.

REFERÊNCIAS - EXEMPLOS

01. UM AUTOR

SOUNIS, E. *Bio-estatística: princípios fundamentais e metodologia estatística às ciências biológicas*. 2. ed. São Paulo: McGraw-Hill do Brasil, 1975. 230 p.

02. DOIS AUTORES

BORDENAVE, J. D.; PEREIRA, A. M. *Estratégias de ensino-aprendizagem*. 8. ed. Petrópolis: Vozes, 1986. 312 p.

03. TRÊS AUTORES

HELT, S. R. M.; BOMFIM, M. N. C.; MARTINS, R. C. *Estatística em Microcomputadores*. Rio de Janeiro: LTC, 1985. 163 p.

04. QUATRO AUTORES OU MAIS

PURDY, R. J. et al. *Curriculum y administration escolar*. Buenos Aires: Paidós, 1969. 41 p. (Biblioteca del Educador Contemporaneo, 88).

05. SEM AUTOR

WORLD list of scientific periodicals publish in the years 1900- 1960. 4.ed. London: Butterworths, 1963-65. 3 v.

06. MESMO AUTOR DA CITAÇÃO ANTERIOR

_____. *Gramática do português contemporâneo*. 3.ed. Belo Horizonte: Bernardo Alvares, 1972. 510 p.

07. TRADUÇÃO

SPIEGEL, M. R. *Estatística*. Tradução Pedro Consentino. Rio de Janeiro: Ao Livro Técnico, 1967. 580 p.

08. CAPÍTULO DE LIVRO

COELHO, E. P. Mário Sacramento e a evolução do neo-realismo. In: _____. *O reino flutuante*. Lisboa: Edições 70, 1972. p. 123-29.

DIETRICH, S. M. de C. Inibidores de crescimento. In: FERRI, M. G. (Coord.) *Fisiologia vegetal*. 2.ed. São Paulo: EPU, 1979. cap.7, p.193-212.

09. PUBLICAÇÃO OFICIAL

SÃO PAULO (Estado). Secretaria de Economia e Planejamento. *Saneamento Básico no Estado de São Paulo*, 1970. São Paulo: SEPLAN, 1970.

BRASIL. Ministério da Economia e Planejamento. *Estatísticas nos municípios do ABC*. 3.ed. Brasília: M.E.P., 1963. 630 p.

10. ENTIDADE COLETIVA

BIBLIOTECA NACIONAL (Brasil). *Relatório da diretoria geral*, 1984. Rio de Janeiro, 1985. 40 p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS (Rio de Janeiro). *Normalização da documentação no Brasil*. Rio de Janeiro: IBBD, 1960. 120 p.

11. ARTIGO DE PERIÓDICO

RIOS, I. C. Psicoterapia na instituição pública sob o argumento psicanalítico. **Temas**, São Paulo, v. 21, n. 42, p. 406-16, jul./dez., 1991.

SOUZA, F.C. Formação de bibliotecários para uma sociedade livre = University education or librarians for a free society. **ENCONTROS BIBLIS. Revista de Biblioteconomia e Ciência da Informação**, Florianópolis, n.11, p.1-13, jun. 2001. Disponível em: <<http://www.encontros-bibli.ufsc.br>> Acesso em 30 jun. 2001

12. PERIÓDICO NO TODO (COLEÇÃO)

DIÁLOGO: revista de Cultura. São Paulo: Sociedade Cultural Nova Crítica, 1955- .

13. ARTIGO DE JORNAL

IZAGUIRRE, M. Confronto com PMDB leva ministro a pedir demissão. **Folha de S. Paulo**, São Paulo, 28 ago. 1993. Seção Brasil, p. 5.

14. TESE

ZEDU, P. M. M. **Escala perceptiva visual e tátil - cinestésica de espessura e área em observadores normais e cegos**. 1991.104 f. Dissertação (Mestrado em Psicologia)- Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras, Universidade de São Paulo, Ribeirão Preto, 1991.

15. MAPAS

SUDENE. Departamento de Recursos Naturais. Divisão de Agrologia. **Mapa exploratório: reconhecimento de solos, Estado de Sergipe**. Rio de Janeiro: Fundação IBGE, 1964. 1 mapa. color. Escala. 1:400.000.

16. EVENTO

TOTAL

CONGRESSO LATINO AMERICANO DE BIBLIOTECONOMIA E DOCUMENTAÇÃO, I., 1980, Salvador. **Anais...** São Paulo: Associação Paulista de Bibliotecários, 1981. 180 p.

PARTE

ORLANDO FILHO, J.; LEME, E. J. de A. Utilização agrícola de resíduos de agroindústria canavieira. In: SIMPÓSIO SOBRE FERTILIZANTES NA AGRICULTURA BRASILEIRA, 1984, Brasília. **Anais...** Brasília: EMBRAPA, Departamento de Estudos e Pesquisas, 1984. p.451-75.

SOARES, S. B. C. et. al. Microisís e sistema de empréstimos da BIREME: experiência da Biblioteca do Campus de Rio Claro – UNESP. In: SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE BIBLIOTECONOMIA “PROF. PAULO TARCÍSIO MAYRINK”, Marília. **Anais: relatos de experiências**. Marília: Faculdade de filosofia e Ciências da UNESP, 1999. p. 113-9. disponível em: <<http://www.educad.com.br/ariel>>. Acesso em: 25 jun. 2001.

17. RESENHA DE LIVRO

MATSUDA, C. T. Cometas: do mito à ciência. São Paulo: Ícone, 1986. Resenha de: Santos, P. M. Cometa: divindade momentânea ou bola de gelo sujo? **Ciência Hoje**, São Paulo, v. 5, n. 30, p. 20, abr. 1987.

18. CD-ROM

MICROSOFT Project for Windows 95: project planning software. Version 4.1. [s.l.]: Microsoft Corporation, 1995. 1 CD-ROM.

19. E-MAIL

ACCIOLY, F. **Publicação eletrônica** [mensagem pessoal]. Mensagem recebida por <mtmendes@uol.com.br> em 26 jan. 2000.

20. BANCO DE DADOS

BIRDS from Amapá: banco de dados. Disponível em: <<http://www.bdt.org/bdt/avifauna/aves>>. Acesso em: 25 nov. 1998.

ÁCAROS no Estado de São Paulo In: FUNDAÇÃO TROPICAL DE PESQUISAS E TECNOLOGIA "ANDRÉ TOSELLO". Bases de Dados Tropical. 1985. Disponível em: <http://www.bdt.org/bdt/acarosp>. Acesso em: 28 nov. 1998.

ALGUNS TERMOS USADOS EM TRABALHOS CIENTÍFICOS

RESUMO/SUMMARY/RESUME: Apresentação concisa dos pontos relevantes de um texto. O resumo condensa o conteúdo, expõe as finalidades, a metodologia, os resultados e as conclusões, dispensando a leitura do texto no todo para entendimento do assunto tratado. Para as monografias e artigos os Resumos vão até 250 palavras e para as Teses até 500.

INDICE/INDEX/INDEX: Lista detalhada, em ordem alfabética e/ou sistemática e/ou cronológica e numérica de elementos contidos no trabalho, como autores, assuntos, títulos, abreviaturas, siglas, fórmulas, datas, etc., com a indicação de sua localização no texto.

ABSTRACTS: São bibliografias analíticas, isto é, além dos elementos indispensáveis a identificação dos documentos (referências bibliográficas) apresentam um resumo analítico do mesmo, resumo este feito pelo próprio autor ou por um especialista no assunto.

Apud: (lê-se ápuđ). Usado em citação, isto é, quando o trabalho citado não foi consultado pessoalmente pelo citante. Esta citação deve ser sucedida da palavra apud que significa "citado por".

Nas referências bibliográficas mencionam-se apenas os autores efetivamente consultados. Mais informações podem ser encontradas NBR 10520, item 7.1.3, p. 6

In: (dentro de). É usado em referência bibliográfica de partes de publicações avulsas, ou seja, capítulo de livro ou trabalho apresentado e publicado dentro de algum evento. Em referência de artigo de Periódico não se usa In.

et al.: (e outros). Usado em referência bibliográfica após o autor, quando a obra tiver mais de 3 autores.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Rio de Janeiro. NBR 6023 *Referências Bibliográficas*. Rio de Janeiro: ABNT, 2002.

NBR 10520 Citações em Documentos - Apresentação

Definição: é a menção, no texto, de uma informação extraída de outra fonte, de um documento (é dar o devido crédito ao autor da idéia).

CITAÇÃO DIRETA: Reprodução EXATA do original, respeitando se até eventuais incoerências, erros de ortografia e/ou concordância.

CITAÇÃO INDIRETA: Transcrição livre do texto do autor consultado. Consiste em um resumo ou paráfrase de um trecho de determinada obra. Poderá ser necessária quando se tratar de texto muito longo, do qual se quer extrair apenas algumas idéias básicas, fundamentais.

CITAÇÃO DE CITAÇÃO: Transcrição direta ou indireta de um texto em que não se teve acesso ao original.

A citação poderá ser feita : no corpo do trabalho ou em notas de rodapé

É obrigatório apresentar a REFERÊNCIA completa da fonte de qualquer documento citado direta ou indiretamente.

No caso de citação de citação referenciar somente o documento consultado.

As chamadas pelo sobrenome do autor, Instituição ou título incluído na sentença devem ser em letras maiúsculas e minúsculas e, quando estiverem entre parênteses, devem ser em letras maiúsculas.

Ex:classificação proposta por Santos (1982).

A psicanálise da filosofia [...] (DERRIDA, 1967, p.293).

Até 3 linhas: Devem estar contidas entre aspas duplas; ser inseridas na frase, sem recuo, dentro do parágrafo normal, sem diferenciação de tamanho de letra, entre aspas duplas, aspas simples são utilizadas para citação no interior de citação.

Exemplo: Conforme Machado (1998, p. 380), “As cidades brasileiras, na sua maioria, foram aumentando dia a dia. O fenômeno da urbanização não se processou de modo a respeitar a qualidade de vida dos recém-chegados à cidade.”

Mais de 3 linhas: Devem ser destacadas com recuo de 4 cm da margem esquerda, com letra menor que a utilizada no texto e sem aspas, ter um recuo de 4 cm da margem esquerda, letra menor do que a utilizada no texto, sem aspas, para documentos datilografados, somente recuo.

As cidades brasileiras, na sua maioria, foram aumentando dia-a-dia. O fenômeno da urbanização não se processou de modo a respeitar a qualidade de vida dos recém-chegados à cidade. Não havia uma norma nacional de Direito Público exigindo um mínimo de condições para a criação de loteamentos. O ordenamento urbanístico ficou ao sabor de improvisações e de pressões locais. (MACHADO, 1998, p.380).

Expressão apud: citado por, conforme, segundo – também pode ser usada no texto;

No texto: Dickinson apud Melo (1977, p. 187), afirma que “ A manutenção da flora que consome os nutrientes da superfície das plantas, além de acarretar a diminuição das doenças causadas por patógenos necrotróficos, pode ter outros efeitos [...]”

São indicações, observações ou complementações ao texto, feitas pelo próprio autor, tradutor ou editor.

Notas de rodapé:

Explicativa: Comentários, complementações ou traduções que interromperiam a seqüência lógica, se colocadas no texto - devem ser claras e sucintas. A numeração é feita em algarismos arábicos, devendo ter numeração única e consecutiva para cada capítulo ou no todo; sendo a explicação contida no final da mesma página.

Referência: Indicam documentos consultados ou remetem a outras partes de um documento onde o assunto em questão foi abordado.

NBR 14724 Trabalhos acadêmicos - Apresentação

•Estrutura: a estrutura da tese, dissertação ou de um trabalho acadêmico compreende:

Elementos Pré-textuais: antecedem o texto com informações que ajudam na identificação e utilização do trabalho

- Capa
- Lombada (opcional)
- Folha de rosto
- Errata (opcional)
- Folha de aprovação
- Dedicatória (opcional)
- Agradecimentos (opcional)

Elementos Textuais: parte do trabalho em que é exposta a matéria e deve ter três partes fundamentais:

- Introdução
- Desenvolvimento
- Conclusão

Introdução

Parte inicial do texto, onde devem conter a delimitação do assunto tratado, objetivos da pesquisa e outros elementos necessários para situar o tema do trabalho.

Desenvolvimento

Parte principal do texto que contém a exposição ordenada e pormenorizada do assunto. Divide-se em seções e subseções, que variam em função da abordagem do tema e do método.

Conclusão

Parte final do texto, na qual se apresentam conclusões correspondentes aos objetivos ou hipóteses.

Elementos Pós-textuais: completam o trabalho.

- Referências
- Glossário (opcional)
- Apêndice (opcional)
- Anexo (opcional)

FORMATO DE APRESENTAÇÃO

Formato: papel A4, digitados ou no anverso, exceto folha de rosto; fonte tamanho 12 para o texto e tamanho menor para as citações com + de 3 linhas, notas de rodapé, paginação e legendas de ilustrações e tabelas;

Margem: esquerda e superior de 3 cm, direita e inferior de 2 cm;

Espacejamento: Texto – espaço de 1,5cm; citações, notas, referências...espaço simples

**UNESP –CAMPUS DE ASSIS-STRAUD
BIBLIOTECA**

FONTES DE INFORMAÇÃO EM MEIO ELETRÔNICO

LIVROS / TESES / PERIÓDICOS (Coleções) – ACESSO GRATUITO

ATHENA – Banco de Dados Bibliográficos da UNESP – acesso ao acervo de livros, teses e periódicos da Rede de Bibliotecas da UNESP.

-Catálogo Coletivo da Rede Unesp- <http://www.biblioteca.unesp.br>

PARTHENON- Conteúdo informacional através de uma única interface (CAPES, Athena, Cathedra, Capelo, Base de Dados e títulos de Periódicos com Texto completo). [www. Parthenon.biblioteca.unesp.Br](http://www.Parthenon.biblioteca.unesp.br)

Catálogo Local – Assis: <http://www.assis.unesp.br>

DÉDALUS – Banco de Dados Bibliográficos da USP – acervo de livros e teses. Disponível em: <http://www.usp.br/sibi>
- clicar em: catálogo *online* global.

ACERVUS – Banco de Dados Bibliográficos da UNICAMP – acervo de livros e teses. Disponível em:

CAPES – Banco de teses - Disponível em: <http://www.capes.gov.br>

DBFCC – Banco de Dados da Fundação Carlos Chagas – livros e artigos na área de educação – <http://www.fcc.org.br>
- clicar em Biblioteca Ana Maria Poppovic .

BRITISH LIBRARY – catálogo *online* de acesso público da Biblioteca Britânica. Disponível em <http://blpc.bl.uk>

LIBRARY OF CONGRESS – catálogo *online* da Biblioteca do Congresso Americano. Disponível em <http://www.locweb.loc.gov>

BIBLIOTECA NACIONAL- catálogo on-line de monografias, periódicos, obras de referência, teses, músicas, manuscritos, obras raras, etc. - <http://www.bn.br>

TESES E DISSERTAÇÕES DIGITAIS – ACESSO GRATUITO

UNESP – Cátedra - Biblioteca Digital de Teses e Dissertações - <http://www.biblioteca.unesp.br>

UNICAMP – Biblioteca Digital de Teses e Dissertações, trabalhos apresentados em eventos, hemeroteca, periódicos, etc. - <http://libdigi.unicamp.br/>

USP – Saber - Biblioteca Digital de Teses e Dissertações – <http://www.theses.usp.br>

IBICT - Biblioteca Digital Brasileira – <http://bdtd.ibict.br/>

FIOCRUZ – Biblioteca Digital de Teses e Dissertações na área da saúde - <http://teses.cict.fiocruz.br/>

PUC-SÃO PAULO - Biblioteca Digital de Teses e Dissertações
http://www.sapientia.pucsp.br/tde_busca/index.php?tipoPesquisa=1

PUC-CAMPINAS – Biblioteca Digital de Teses e Dissertações –
http://www.bibliotecadigital.puc-campinas.edu.br/tde_busca/index.php

UFSCAR – Biblioteca Digital de Teses e Dissertações -
http://www2.ufscar.br/interface_frames/index.php?link=http://www.bco.ufscar.br

ARTIGOS – TEXTO COMPLETO - ACESSO GRATUITO:

SciELO (Brasil) - Biblioteca eletrônica que abrange uma coleção selecionada de periódicos científicos nacionais em texto completo em todas as áreas. Acesso em: <http://www.biblioteca.unesp.br> ou <http://www.scielo.br> -

SciELO Saúde Pública - <http://www.scielosp.org>

selecionar o idioma

- acesso à **coleção** de periódicos (selecionar lista alfabética de títulos ou lista de assuntos ou através de um módulo de busca por palavras do título dos periódicos)
- acesso aos **textos completos dos artigos** (selecionar índices de autor ou de assunto, ou por meio de um formulário de busca dos elementos que compõe um artigo, tais como autor, assunto, resumo, palavras do título, etc.).

Nos demais países:

Scielo (Costa Rica) – Biblioteca eletrônica de periódicos científicos - - <http://www.scielo.sa.cr>

Scielo (Chile) – Biblioteca eletrônica de periódicos científicos - <http://www.scielo.cl>

Scielo (Cuba) – Biblioteca eletrônica de periódicos científicos - <http://sld.scielo.cu>

Scielo (Espanha) – Biblioteca eletrônica de periódicos científicos – <http://www.scielo.isciii.es/scielo.php>

Scielo (México) – Biblioteca eletrônica de periódicos científicos - <http://scielo-mx.bvs.br>

Scielo (Venezuela) – Biblioteca eletrônica de periódicos científicos - <http://www.scielo.org.ve/scielo.php>

Scielo LIVROS: <http://books.scielo.org/>

PORTAL periódicos de livre acesso na Internet – disponível em <http://livre.cnen.gov.br>

Base de dados Perie - desenvolvida pelo Centro de Documentação do Instituto de Economia com artigos de periódicos nacionais de Economia; Monografias de Graduação; Relatórios de Pesquisa; Vídeos; Publicação Seriada e Folhetos de Economia - <http://www.eco.unicamp.br/wwwisis/formulario.asp>

Edubase - desenvolvida pela Biblioteca da Faculdade de Educação com artigos nacionais da área da educação; trabalhos de conclusão de curso de graduação; folhetos; textos e relatórios de pesquisa - <http://www.bibli.fae.unicamp.br/edubase.htm>

Hemered - desenvolvida pela Biblioteca da Faculdade de Educação com artigos de recortes de jornais regionais da área da educação - <http://www.bibli.fae.unicamp.br/hemere.htm>

ARTIGOS – TEXTO COMPLETO - Acesso controlado por IP

CAPES – <http://www.periodicos.capes.gov.br> - o portal oferece acesso aos textos completos de artigos de mais de 10.000 títulos de periódicos internacionais, nacionais e a bases de dados com referências e resumos e de texto completo em todas as áreas do conhecimento. Inclui também indicações de importantes fontes de informação com acesso gratuito na Internet.

BASES DE DADOS REFERENCIAIS E TEXTUAIS Acesso controlado por IP

WEB OF SCIENCE – base de dados produzida pelo Institute for Scientific Information (ISI), com informações sobre artigos publicados, a partir de 1945, em mais de 9.000 periódicos especializados, indexados pelo ISI, em todas as áreas do conhecimento. Oferece pesquisa em citações. Disponível em: <http://www.biblioteca.unesp.br> – Portal de periódicos CAPES

JSTOR – Base de Dados multidisciplinar, tendo várias coleções de periódicos correntes. Disponível em: <http://www.biblioteca.unesp.br>

PROJECT MUSE – Permite acesso online a aproximadamente 300 títulos de periódicos nas áreas de humanas, artes e ciências sociais. Disponível em: <http://www.biblioteca.unesp.br>

PORTAL DE E-Books – O consórcio CRUESP Bibliotecas, adquiriu mais de 180.000 e-books, em todas as áreas do conhecimento (ECCO, E-Libro/ E-brary, Safari Books on-line, etc...), e-books da UNESP e Scielo Livros Disponível em: <http://www.biblioteca.unesp.br>

SCIFINDER – Cobre os seguintes assuntos: Química orgânica, Química inorgânica, Fisicoquímica, Química analítica, Engenharia Química, etc... Disponível em: : <http://www.biblioteca.unesp.br> – Portal de periódicos CAPES – acesso por BASE

Acesso gratuito:

BIREME – portal de pesquisa científica na área da saúde (acesso gratuito às bases de dados LILACS, MEDLINE e outras). Disponível em: www.bireme.br