

Referências

(AULA 3)

INF030 – MÉTODOS CIENTÍFICOS EM COMPUTAÇÃO

FLÁVIA MARISTELA

FLAVIAMS@IFBA.EDU.BR

FLAVIAMARISTELA@GMAIL.COM

Agenda

O que é?

Importância

O que pode ser usado como referência?

O que é uma boa referência?

Como encontrar boas referencias?

Citação

O que é?

Fontes consultadas que sustentam e fazem prova do que está escrito no trabalho

Importância

Servem para:

- Dar valor de verdade ao texto;
- Dar embasamento científico ao que está escrito;
- Localizar as fontes consultadas no tempo;
- Localizar as fontes consultadas em relação a qualidade (autores)
- Isentar plágios
 - Paráfrases devem ser citadas

Mas na prática, o que pode ser usado como referência?

- Livros
- Artigos de revista
- Artigos científicos
- Conteúdo online
- Relatórios técnicos devidamente certificados
- Monografias, dissertações e teses

O que é uma boa referência?

Tema

Clássicas

Relevância do Autor

Número de citações

Fator de impacto (periódico)

Veículo da publicação

Ano da publicação

Como encontrar boas referências?

Em portais que possuam qualidade reconhecida:

Em computação, podemos citar alguns exemplos:

- Portal de periódicos da CAPES
- IEEE (<https://ieeexplore.ieee.org/Xplore/home.jsp>)
- ACM (<https://dl.acm.org/>)
- Elsevier (<https://www.elsevier.com/pt-br>)
- Google Scholar

Citação

❖ Depende muito do modelo (template) do documento.

BARUAH, S.; GEHRKE, J.; PLAXTON, C. Fast scheduling of periodic tasks on multiple resources. In: *Proceedings of the International Parallel Processing Symposium*. [S.l.: s.n.], 1995. p. 280–288.

[5] S. Baruah and G. Lipari, “A multiprocessor implementation of the total bandwidth server,” in *18th International Parallel and Distributed Processing Symposium, 2004. Proceedings.*, April 2004, pp. 40–.

[BHR90] S. Baruah, R. Howell, and L. Rosier. Algorithms and complexity concerning the preemptive scheduling of periodic, real-time tasks on one processor. *Real-Time Systems*, 1990. To appear.

Documentos diferentes são citados da mesma forma?



NORMAS ABNT

Artigo de periódico

METTZER, Editor. Título do artigo. Título do periódico. Local de publicação (cidade), volume, número, nº fascículo, páginas inicial-final, dia, mês e ano.



LIVROS – Apenas 1 autor

METTZER, Editor. Título: subtítulo (se houver). Edição (se houver). Local de publicação: Editora, data de publicação da obra.

LIVROS – Até 3 autores

METTZER, Editor; MANDAWALLI, Felipe; MARTINS, Everton. Título: 5. Ed. (número de edição). Local: Editora, ano.

LIVROS – Mais de 3 autores

METTZER, Editor. El al.. Título: 5. Ed. (número de edição). Local: Editora, ano. SILVA, L. et al. Como a Poluição Afeta nossa Saúde. 1 ed. Curitiba: Editora Sol Nascente, 2002.

LIVROS – Autor desconhecido

TÍTULO DO LIVRO, Local: Editora, ano.





Artigo apresentado em um evento

METTZER, Editor. Título do trabalho apresentado seguido da expressão. In: TÍTULO DO EVENTO, nº do evento, ano de realização, local (cidade de realização). Título do documento (anais, resumos, etc.). Local: Editora, ano de publicação. Página inicial – final da parte a ser referenciada.

Monografia, dissertação ou tese

METTZER, Editor. Título: subtítulo. Ano de apresentação. Número de folhas ou volumes. (Categoria e área de concentração) – Instituição, Local, ano da defesa.



Obras coletivas ou de autoria de entidades

SÃO PAULO, Prefeitura Municipal de. Secretaria de Cultura. Dados sobre os aspectos culturais de São Paulo. São Paulo, 2017.

Referência de sites e artigos online (com autoria conhecida)

METTZER, Editor. Título. Disponível em: link. Acesso em: data de acesso no formato 25 set. 2014.





acesso no formato 25 set. 2014.

Referência de sites e artigos online (sem autoria conhecida)

BLOG METTZER. Pagar para fazer trabalho acadêmico é ilegal. Disponível em: link. Acesso em: data de acesso no formato 25 set. 2014.

Artigo de Revista

METTZER, Editor. Título do artigo. Título da Revista, (abreviado ou não) Local de Publicação, Número do Volume, Número do Fascículo, Páginas inicial-final, mês e ano

Artigo de Jornal

METTZER, Editor. Título do artigo – Nome do Jornal- Local- data (dia, mês, ano) – número do caderno – Seção – páginas (inicial – final)

Software

DEV C++: Construção de Programas na linguagem c++. Version 2.6.5. [S.l.]: Aptá Corporation, 2018. Disponível em: <http://www.abc.com.br>. Acesso em: data de acesso.

