# Metodologia e Projeto para Ciências de Dados I Pesquisa em Bases de Dados

Gláucia Maria Saia Cristianini ICMC/USP glaucia@icmc.usp.br







# **\Roteiro para elaborar um trabalho acadêmico**

- 1 Escolha do tema
- 2 Delimitação do tema Objetivos
- 3 Justificativa da escolha + motivação
- Revisão da literatura
- 5 Formulação do problema
- 6 Amostragem
- 7 Definição dos instrumentos
- 8 Procedimentos
- 9 Análise dos dados
- 10 Discussão dos resultados
- 11 Conclusão
- Referências bibliográficas
- 13 Anexos

Introdução

Fundamentação Teórica

Proposta

Projeto

\* Apresentação adaptada - Profa. Dra. Fátima Nunes - disponível em: https://www.youtube.com/watch?v=Wgaw97mTKWM







### Revisão de Literatura

- Principais teorias que norteiam o trabalho
- Levantamento bibliográfico todo e qualquer material existente sobre o assunto que você pretende abordar

Para fins científicos e Acadêmicos Bases de dados

livros, artigos, teses e dissertações, patentes, publicações em geral...





### Revisão de Literatura

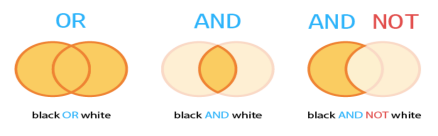
- Identificar as palavras e termos de acordo com o tema proposto;
- Levantar sinônimos e variações sobre o assunto;
- Muitas bases de dados só indexam em inglês;
- Identificar bases de dados de interesse;
- Converse com professores da área;
- Converse com o orientador;
- Converse com os colegas
- Procure a biblioteca.

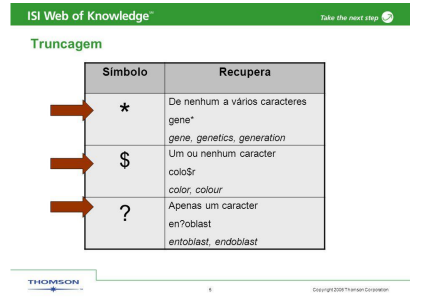






### Estratégia de Busca









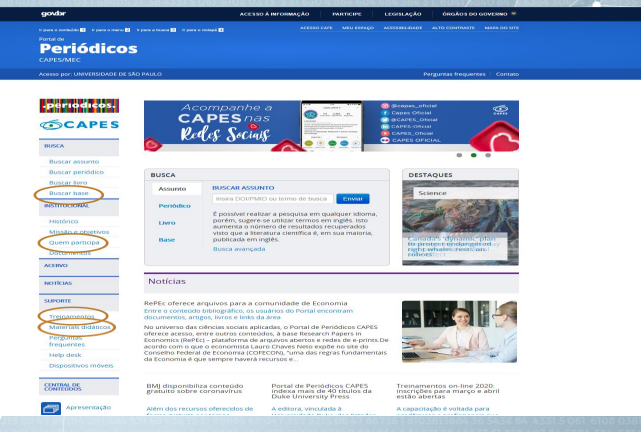
#### **Bases de Dados**

- Onde encontrar?
  - o AGUIA Agência USP de Gestão da Informação Acadêmica
    - Integração de todas as bibliotecas da USP
    - Acesso disponível em todos as unidades da USP
    - Para acesso a determinados conteúdos é necessário conexão VPN caso esteja fora da área da USP. <u>Clique aqui</u> para mais informações
  - Portal de Periódicos CAPES/MEC
    - **■** Instituições participantes





### Portal de Periódicos CAPES/MEC









#### **AGUIA**

IR PARA O CONTEÚDO [1] IR PARA O MENU [2] IR PARA A BUSCA [3] CONTRASTE INVERTIDO









Rua da Praça do Relógio, 109 - Bloco L – Térreo - Cidade Universitária, São Paulo, SP







### **Bases de Dados - Como Pesquisar?**

#### Específicas

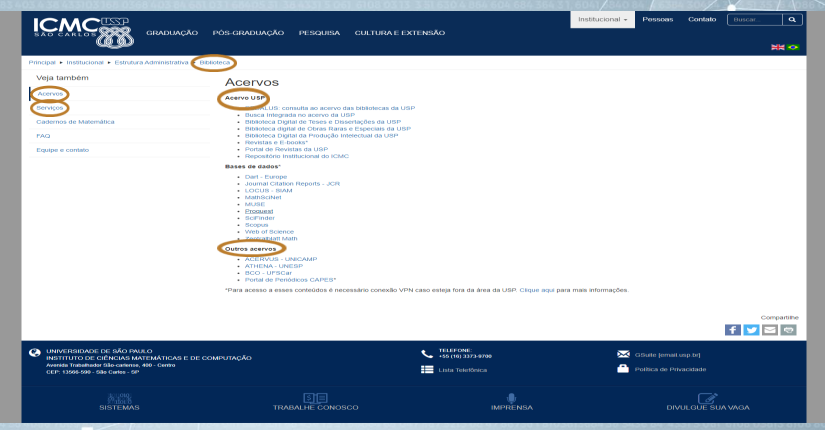
- ACM Digital Library Association for Computing Machinery
- <u>IEEE Explorer</u> Institute of Electrical and Electronic Engineers
- SIAM Society for Industrial and Applied Mathematics

#### Multidisciplinares

- Web of Science
- Scopus
- Scielo



# Localização de Material Bibliográfico

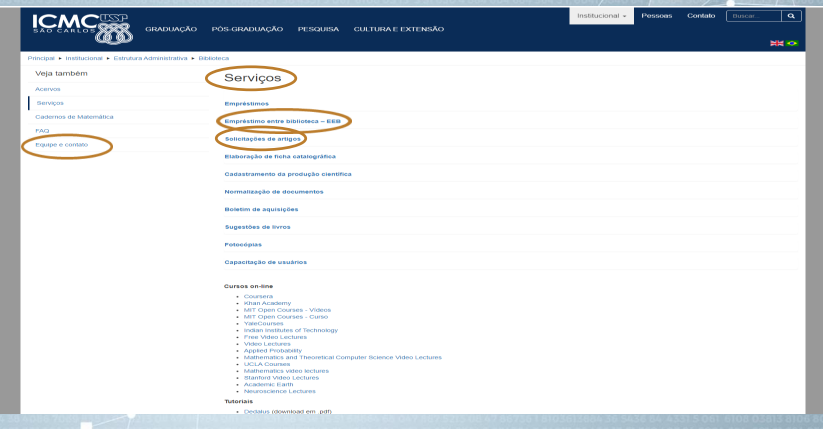








# Localização de Material Bibliográfico







Gláucia Maria Saia Cristianini glaucia@icmc.usp.br biblio@icmc.usp.br





