

# Projeto de Sistemas Distribuídos

Prof. Andrêza Leite  
[andreza.lba@gmail.com](mailto:andreza.lba@gmail.com)

# Agenda

- Apresentações
- Contextualização
- Objetivo
- Ementa
- Livro Texto
- Comunicação
- Atividades
- Avaliação
- Calendário

# Apresentações



- Mestrado em Ciência da Computação pela Universidade Federal de Pernambuco-UFPE. Graduação em Sistemas de Informação pela Universidade Federal do Pará-UFPA. Tem experiência na área de Ciência da Computação, atuando principalmente nos seguintes temas: Banco de Dados e Sistemas Web.
- C o o r d e n a d o r a d o P r o j e t o FemininoLivre.org
- Curiosa e entusiasta por *CloudComputing*.

# Contextualização (5º período)

- Modelagem e Programação OO
  - Fundamentos de Banco de Dados
  - Projeto de Banco de Dados
  - APSI
- 
- **Projeto de Sistemas Distribuídos**

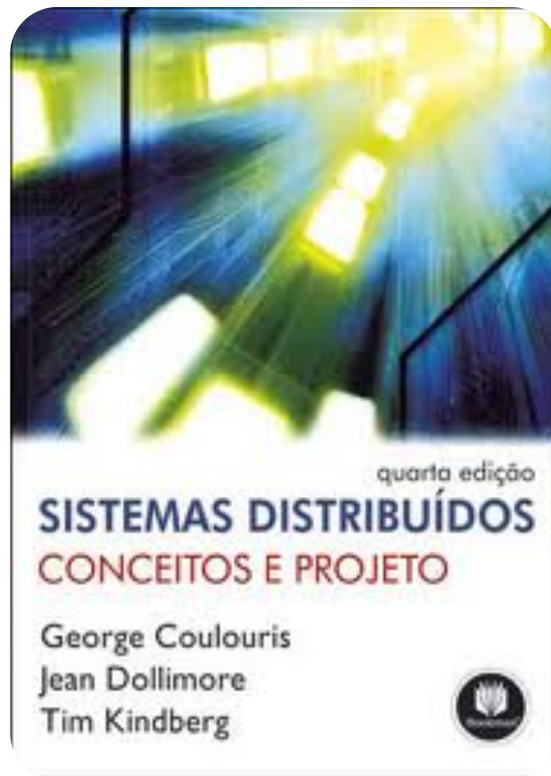
# Objetivo

- A disciplina tem como objetivo fornecer ao estudante a oportunidade de conhecer os conceitos e técnicas envolvidas no desenvolvimento de sistemas e aplicações distribuídas.

# Ementa

- Introdução
- Arquitetura Cliente-Servidor.
- Arquiteturas de BD distribuído.
- Tipos de BD distribuídos.
- Processamento de Consultas.
- Concorrência e recuperação em BD distribuído.
- Introdução a BD Móveis.
- Arquitetura de computação móvel.
- Aplicações móveis.
- Tipos de dados.
- Gerenciamento. Sincronização intermitente.
- Tópicos avançados(seminários).

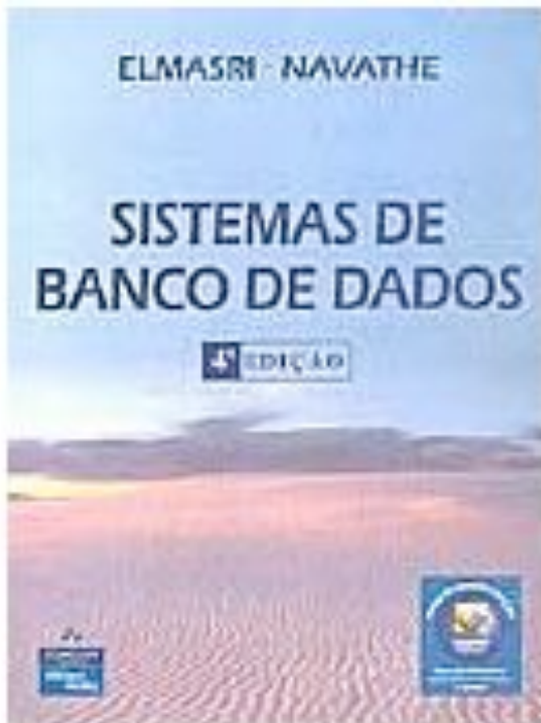
# Livro Texto 1



- Coulouris, George. Sistemas Distribuídos: Conceitos e Projeto. Bookman, 2007.



# Livro Texto 2



- Elmasri, R.; Navathe, S. B.. *Sistemas de Banco de Dados*. 4a ed., Pearson-Addison-Wesley, 2005.

# Comunicação

- Lista de email

The image shows the classic multi-colored Google logo. The word "Google" is written in its signature font, with each letter in a different color: 'G' is blue, 'o' is red, 'o' is yellow, 'g' is blue, 'l' is green, and 'e' is red. A small trademark symbol (TM) is located at the top right of the 'e'. The logo is centered on a white background and has a faint reflection below it.

# Comunicação

- Página da disciplina

The screenshot shows a Moodle course page. At the top, there is a yellow header with the logo of the Ministério da Educação and the text 'Brasil um país de todos'. Below this is a green navigation bar with the BSI logo (Sistemas de Informação UFRPE) and a search box. The main content area has a green background and displays the course title 'Projeto de Sistemas Distribuídos 2012.1' along with a welcome message: 'Bem Vindos ao Portal da disciplina "Projeto de Sistemas Distribuídos"!'. The page also includes a sidebar with navigation links and a footer with user information and a search bar.

**Educação**  
Ministério da Educação

Brasil um país de todos

mapa deste sítio acessibilidade contacto

**BSI**  
Sistemas de Informação  
UFRPE

entrada

Andreza a minha pasta preferências desfazer sair

você está aqui: entrada → members → andreza leite → 2012-1 → projeto de sistemas distribuídos 2012.1

visualizar editar propriedades partilha

acções adicionar à pasta estado: rascunho público

**Alterações guardadas.**

## Projeto de Sistemas Distribuídos 2012.1

por Andreza — última modificação 2012-03-08 23:14

**Ambiente dedicado à comunicação e publicação de materiais referentes a disciplina "Projeto de Sistemas Distribuídos" do curso de Bacharelado em Sistemas de Informação(BSI) da UFRPE.**

Bem Vindos ao Portal da disciplina "Projeto de Sistemas Distribuídos"!

Bem Vindos ao Portal da disciplina "Projeto de Sistemas Distribuídos"!

informação(BSI) da UFRPE

Ambiente dedicado à comunicação e publicação de materiais referentes a disciplina "Projeto de Sistemas Distribuídos" do curso de Bacharelado em Sistemas de

Andreza — última modificação 2012-03-08 23:14

# Atividades

- Exercícios (pesquisa e fixação);
- Prova;
- Seminários
- Projeto



# Avaliação

- NOTA 1V.A. = 1 Prova escrita (70%) + trabalhos escolares (30%)
- NOTA 2V.A. = 1 Projeto (100%)\*
- NOTA 3V.A. = Prova escrita com todo o conteúdo (100%)
- NOTA FINAL = Prova escrita com todo o conteúdo (100%)
- Média Parcial (MP): média aritmética entre as duas maiores notas entre 1VA, 2VA e 3VA
- Verificação Final: VF = Prova (todo conteúdo)

\*pode haver prova

# Calendário

TER 06/03	AULA	SEX 04/05	AULA
SEX 09/03	AULA	TER 08/05	AULA
TER 13/03	AULA	SEX 11/05	AULA
SEX 16/03	AULA	TER 15/05	AULA
TER 20/03	AULA	SEX 18/05	AULA
SEX 23/03	AULA	TER 22/05	AULA
TER 27/03	AULA	SEX 25/05	AULA
SEX 30/03	AULA	TER 29/05	AULA
TER 03/04	AULA	SEX 01/06	AULA
SEX 06/04	Paixão de Cristo (feriado nacional)	TER 05/06	AULA
TER 10/04	AULA	SEX 08/06	AULA
SEX 13/04	AULA	TER 12/06	PROVA – 2VA (Apresent Proj.)
TER 17/04	AULA	SEX 15/06	PROVA – 2VA (Apresent Proj.)
SEX 20/04	AULA	TER 19/06	PROVA – 2VA (Apresent Proj.)
TER 24/04	AULA - 1VA	SEX 22/06	AULA – Entrega de Notas
SEX 27/04	AULA	TER 26/06	PROVA – 3VA
TER 01/05	Dia do Trabalho (feriado nacional)	SEX 29/06	PROVA - FINAL

# Projeto de Sistemas Distribuídos

Prof. Andrêza Leite  
[andreza.lba@gmail.com](mailto:andreza.lba@gmail.com)