

# Análise e Projeto de Sistemas de Informação

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 (em andamento). 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.
- Coordenadora do Projeto FemininoLivre.org
- Curiosa e entusiasta por CloudComputing.
- Espero aprender muito com vocês nessa disciplina!! E vocês?!

# Contextualização (5° período)

- Fundamentos de Sistemas de Informação
- Fundamentos de Eng. de Software
- Modelagem e Programação OO
- Processo de Desenvolvimento de Software
  
- Gerência de Projeto de Software
- Análise e Projeto de SI

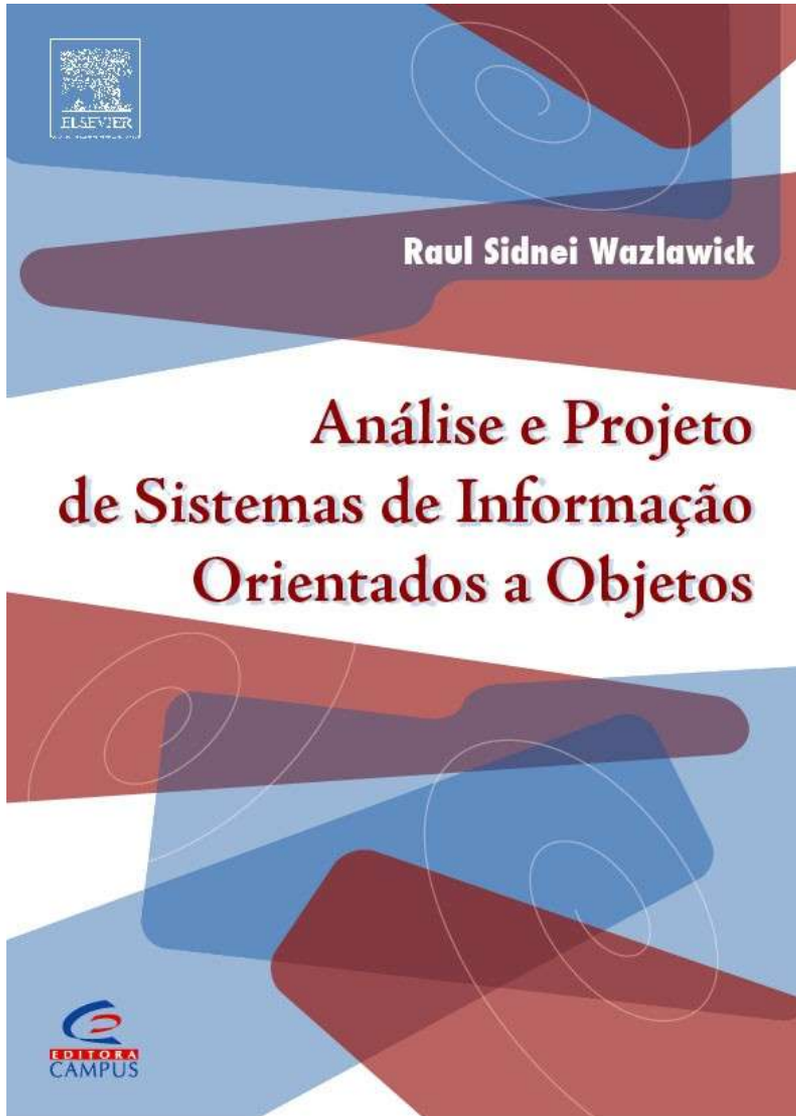
# Objetivo

- A disciplina tem como objetivo fornecer ao estudante a oportunidade de conhecer os principais conceitos e técnicas envolvidas na análise e projetos de sistemas de informação

# Ementa

- O ciclo de vida de um sistema.
- Levantamento, modelagem e análise de sistemas legados.
- Modelo lógico de novos sistemas.
- Metodologias e técnicas de análise: análise orientada a objetos, diagramas de transição de estados, árvores e tabelas de decisão.
- Projeto de sistemas de informação.
- Uso de técnicas de projeto na implementação de sistemas de informação.

# Livro Texto



- Wazlawick, Raul S. (2004). Análise e Projeto de Sistemas de Informação Orientados a Objetos. Editora Elsevier (Série Didática da Sociedade Brasileira de Computação).

# Comunicação

- Lista de email
- <http://femininolivres.org/forms/view.php?id=7>



# Comunicação

- Página da disciplina

The screenshot shows a Moodle course page. At the top, there is a yellow header with the logo of the Ministry of Education (Educação Ministério da Educação) and the slogan 'Brasil um país a 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 header with the course title 'Análise e Projeto de Sistemas de Informação 2011.2' and a 'view' button. The course description reads: 'Ambiente dedicado à comunicação e publicação de materiais referentes a disciplina "Análise e Projeto de Sistemas de Informação" do curso de Bacharelado em Sistemas de Informação(BSI) da UFRPE. Bem Vindos ao Portal da disciplina "Análise e Projeto de Sistemas de Informação"'. There is an 'add comment' button below the description. On the left side, there is a 'navigation' sidebar with links to Home, Notícias, BSI na UFRPE - Recife, BSI na UFRPE - UAST, and Referências Mundiais em Computação.

# Atividades

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



# Avaliação

- NOTA 1V.A. = 1 Prova escrita (70%) + trabalhos escolares (30%)
- NOTA 2V.A. = 1 Prova escrita (50%) + projeto (50%)
- 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)

# Calendário

QUA 17/09	Sem Prof	QUA 19/10	AULA
SEX 19/08	Sem Prof	SEX 21/10	AULA
QUA 24/08	Sem Prof	QUA 26/10	AULA
SEX 26/08	Sem Prof	SEX 28/10	AULA
QUA 31/ 08	Sem Prof	QUA 02/11	FERIADO
SEX 02/09	Sem Prof	SEX 04/11	AULA
SEX 09/09	Sem Prof	QUA 09/11	AULA
QUA 14/09	AULA	SEX 11/11	AULA
SEX 16/09	AULA	QUA 16/11	AULA
QUA 21/09	AULA	SEX 18/11	AULA
SEX 23/09	AULA	QUA 23/11	AULA
QUA 28/09	AULA	SEX 25/11	AULA
SEX 30/09	Não haverá aula	QUA 30/11	PROVA
QUA 05/10	AULA	SEX 02/12	APRES. PROJETOS
SEX 07/10	AULA	QUA 07/12	APRES. PROJETOS
QUA 12/10	FERIADO	SEX 09/12	APRES. PROJETOS
SEX 14/10	PROVA	QUA 14/12	PROVA FINAL