



Laboratório de Engenharia de Software I

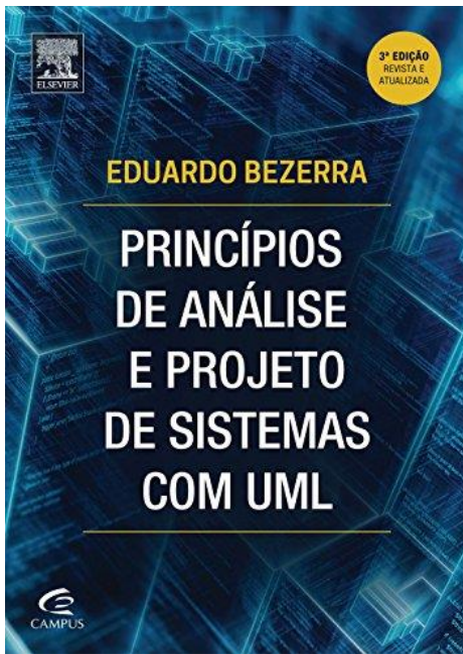
Turma 01: Profa. Lucia Vilela Leite Filgueiras

Turma 02: Profa. Maria Alice Grigas Varela Ferreira

Aula 04
Modelo dinâmico

Bibliografia para esta aula

BEZERRA, Eduardo. **Princípios de Análise e Projeto de Sistema com UML**. Elsevier Brasil, 2015.



Disponível em versão digital na Amazon

Roteiro da aula

Horário	Atividade
08:20-09:00	Apresentação da ferramenta CASE para elaboração dos diagramas de estado, de sequência e de componentes.
09:00-09:30	Elaboração do diagrama de estados.
09:30-11:00	Elaboração dos diagramas de sequência. Revisão para consistência com descrição de casos de uso e protótipo de interface.
11:00-12:00	Apresentação dos artefatos
Para casa	Complementar modelo dinâmico dos casos de uso selecionados.