



## **Exercício 6: Projeto e Implementação do Sistema**Organização de Computadores e Sistemas Operacionais

- 1. Quais os problemas enfrentados em um projeto de sistema?
- 2. Por que a separação entre mecanismo e política é um princípio desejável?
- **3.** Na sua opinião, é melhor ou não utilizar uma linguagem de alto nível na implementação de um sistema?
- 4. Qual a importância do SYSGEN?
- **5.** Qual a diferença entre memória ROM e CMOS? Qual a utilidade dessas memórias?