

## **Bibliografia Complementar**

### ***Capítulo 18 – Resolução de Equações de Estado***

Solução da Equação homogênea e Solução da Equação não homogênea:

- Engenharia de Sistemas de Controle, Norman S. Nise, LTC – Livros Técnicos e Científicos. Capítulo 4 (Resposta no domínio do tempo).
- Engenharia de Controle Moderno, K. Ogata, Prentice-Hall do Brasil. Capítulo 11 (Análise de sistemas de controle no espaço de estados).
- Sinais e Sistemas Lineares, B. P. Lathi, Bookman. Capítulo 10 (Análise no espaço de estados)
- Linear Systems Theory and Design, C.-T. Chen. Capítulo 3 (Linear Algebra)

Forma de Jordan:

- Matrix Mathematics: Theory, Facts, and Formulas, D. S. Bernstein, Capítulo 5 (Matrix Decompositions).
- Matrix Analysis, R. A. Horn & C. R. Johnson, Capítulo 3 (Canonical Forms).