

Bibliografia Complementar

Capítulo 20 – Estabilidade

- Engenharia de Sistemas de Controle, Norman S. Nise, LTC – Livros Técnicos e Científicos. Capítulo 6 (Estabilidade).
- Engenharia de Controle Moderno, K. Ogata, Prentice-Hall do Brasil. Capítulo 5 (Ações de controle básicas e controladores automáticos) e Capítulo 13 (Análise de estabilidade segundo Lyapunov e controle ótimo quadrático).
- Sinais e Sistemas Lineares, B. P. Lathi, Bookman. Capítulo 10 (Análise no espaço de estados)
- Feedback Control of Dynamic Systems, G. F. Franklin, J. D. Powell and A. Emami-Naeini, Prentice Hall, Capítulo 3 (Dynamic response) e Capítulo 9 (Nonlinear systems)
- Linear Systems Theory and Design, C.-T. Chen. Capítulo 5 (Stability)