

VICTOR AUGUSTO FERNANDES DE CAMPOS

**CONTROLE ROBUSTO DE SISTEMAS DE POTÊNCIA
MULTIMÁQUINAS ATRAVÉS DE DESIGUALDADES MATRICIAIS
LINEARES: ABORDAGEM POR ALOCAÇÃO DE PÓLOS E AJUSTE
DE ESTABILIZADORES DE SISTEMAS DE POTÊNCIA**

Tese apresentada à Escola Politécnica da
Universidade de São Paulo para obtenção do
título de Doutor em Engenharia.

Área de Concentração:
Engenharia de Sistemas

Orientador: Prof. José Jaime da Cruz
Co-Orientador: Prof. Luiz Cera Zanetta Jr.

SÃO PAULO

2008