

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)**

- BIM, Edson, Máquinas Elétricas e Acionamento, Elsevier, edição 2, 2012.
- SEN, P.C. Principles of Electric Machines and Power Electronics. Second Edition, John Wiley.
- FITZGERALD, A.E., KINGSLEY JR., C., UMANS, S.D. Electric Machinery. 5a. edição, McGraw-Hill..

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)**

- MCPHERSON, G. Introduction to Electrical Machines and Transformers. John Wiley.
- BOFFI, L.B. E OUTROS. Conversão Eletromecânica de Energia. . Editora USP, 1977.
- RASHID, M "Eletrônica de Potência: circuitos, dispositivos e aplicações". São Paulo : Editora Makron Books, 1999.
- KOSOW, Irving L. "Máquinas elétricas e transformadores". Editora Globo.
- LOBOSCO, O.S.; DIAS, J.L.P.da C.. "Seleção e aplicação de motores elétricos." São Paulo: McGraw-Hill/Siemens, 1988.