

Gilio Aluisio Simone
Renato Crivellari Creppe

CONVERSÃO ELETROMECÂNICA DE ENERGIA

Uma Introdução ao Estudo



Resumo de Conversão Eletromecânica de Energia

Neste livro os autores trazem, de forma didática, todo um conjunto de ensinamentos que formam os pilares do estudo dos transdutores eletromecânicos lineares e rotativos. Trata do desenvolvimento das máquinas elétricas a partir de modelos construtivos e de alimentações várias.

Por meio de exercícios resolvidos, passo a passo, o estudo da Conversão Eletromecânica de Energia se desenvolve, permitindo ao leitor observar o nascimento das máquinas elétricas rotativas, que também são analisadas e comentadas.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)