

EEE360 – Circuitos Elétricos em CA

Circuitos Elétricos em CA – 60 horas – disciplina obrigatória.

Ementa: Circuitos CA em regime permanente. Potência e energia. Circuitos trifásicos. Ligações estrela/triângulo. Sistemas desequilibrados. Componentes simétricos. Sistema PU. Potência em circuitos trifásicos.

Livro-texto: Circuitos Lineares – Charles M. Close – 2ª edição

Prof. Helói José Fernandes Moreira

Critério de Aprovação:

A avaliação segue os critérios e normas do departamento de engenharia elétrica da POLI / UFRJ.