

EEE581 – Análise de Sistemas de Potência

Análise de Defeitos em Sistemas de Potência – 60 horas – disciplina obrigatória.

Ementa: Modelos de redes em regime permanente. Estudos de fluxo de potência. Operação econômica de sistemas de potência. Análise de contingências.

Prof. Karen Caino de Oliveira Salim

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