

## ELE08579 – Subestações

# Disciplina Optativa

#### Apresentação

**Disciplina:** ELE08579 - "Subestações"

Semestre: 2024/2 CHS: 60 horas Pré-Requisitos:

140 créditos

ELE08523 "Introd. aos Sist. de Energia Elétrica"

**Horário:** 2<sup>a</sup> e 4<sup>a</sup> de 17:00 às 19:00

Vagas: 30 Público Alvo:

Alunos de graduação em Engenharia Elétrica



#### **Tópicos**

- Classificação e arranjos típicos de subestações de alta tensão;
- Equipamentos e componentes básicos de uma subestação de alta tensão:
  - Para-raios;
  - Transformador de Corrente;
  - Transformador de Potencial;
  - Transformador de Potência;
  - Chaves Seccionadoras Primárias
  - Disjuntores;
  - Barramentos:
  - Sistemas auxiliares de Corrente Contínua;
- Malha de aterramento;



#### **Professor**

### Paulo José Mello Menegáz

Graduação, Mestrado e Doutorado em Engenharia Elétrica (Ufes) Currículo Lattes: http://lattes.cnpq.br/2053318862047733