

Disciplina Optativa

Ofertada para o semestre 2023/1 (Engenharia Elétrica)

Apresentação

Disciplina: ELE08602 - Tópicos Especiais em Eletrotécnica I

Semestre: 2023/1

CHS: 45 horas

Horário: Terça-feira das 15h às 18h

Vagas: 20

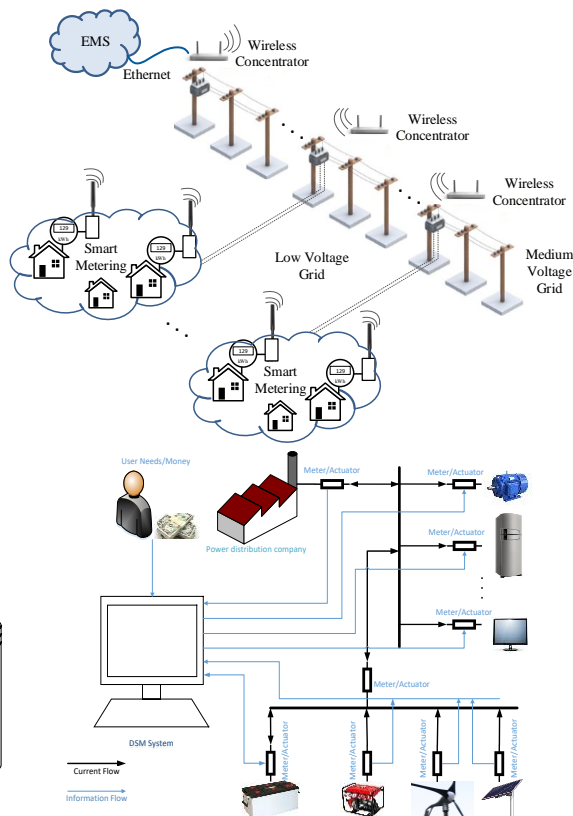
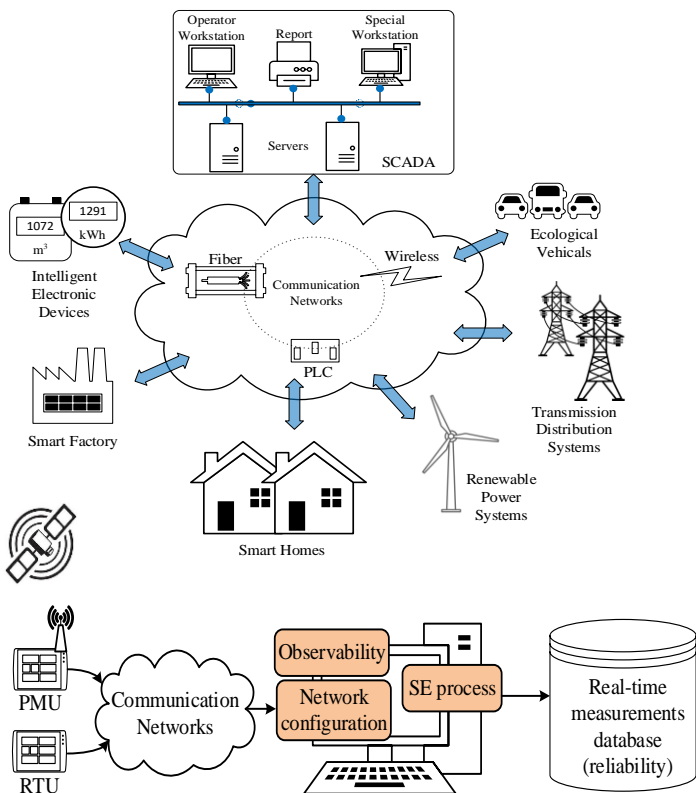
Público Alvo: Alunos de graduação em Engenharia Elétrica e Engenharia de Computação

Tópicos

Parte I: Fundamentos de modelagem de Smart Grids;

Parte II: Meta-heurísticas aplicadas a problemas de Smart Grids;

Parte III: Redes Neurais aplicadas a problemas de Smart Grids.



Professor

Helder Roberto de Oliveira Rocha

Professor do DEL/CTUFES, com graduação em Engenharia Elétrica pela UFF, Mestrado e Doutorado em Computação pela UFF.

Departamento de Engenharia Elétrica