

Optativas para 2021-2S-Remoto

Integral

Optativa I – Aterramentos Elétricos (Rodolfo)

Optativa II – Manutenção (Paulo Lamim)

Optativa III – Confiabilidade de Sistemas Elétricos de Potência (Leonidas)

Tópicos Especiais I - TE: Programação Visual em Matlab para Engenheiros (Márcio Barroso)

Tópicos Especiais II – Conversores Estáticos Especiais em Eletrônica de Potência (Fernando Lessa)

Noturno

Optativa I – Inteligência Artificial Aplicada (Eduardo Bento)

Optativa II – Neuroengenharia (Vinícius Rosa Cota)

Optativa III – Manutenção (Paulo Lamim)

Optativa III – Eficiência Energética (Teresa)

Tópicos Especiais I – Programação Orientada a Objetos Aplicada a Sistemas Elétricos de Potência (Luiz Carlos)

Tópicos Especiais II – TE: Introdução a Gestão de Projetos na Engenharia (Márcio Barroso)