



RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO PARA ALUNO EXTERNO
PPGEE-CP 2019/1

DISCIPLINAS	SELECIONADOS – ALUNO EXTERNO
ET41A - Metodologia da Pesquisa e Redação Científica	Karen Itsuki Taniguchi Wesley Jose Mazamboni dos Reis
ET41B - Teoria de Sistemas Lineares	Arthur Nascimento Rosa Lima Karen Itsuki Taniguchi Lucas de Almeida Blessa Matheus Ramos Soares Rodrigo Alves Lo Turco Anderson Honório Nunes (PIF) Carolline Victor Gomes da Silva (PIF) Gabriel Rossato Francisco (PIF) Heloisa Oliveira dos Santos (PIF) João Paulo Vicente (PIF) Juliana Cunha Neves (PIF)
ET41D - Eletrônica de Potência	Carlos Alberto Zaniboni Daniel Wesley Jose Mazamboni dos Reis Anderson Honório Nunes (PIF) João Paulo Vicente (PIF) Juliana Cunha Neves (PIF)
ET41H - Modelos Dinâmicos de Máquinas Elétricas	Arthur Nascimento Rosa Lima Glaucio Antonio Prezoto Matheus Ramos Soares Heloisa Oliveira dos Santos (PIF) João Paulo Vicente (PIF)
ET51C - Processamento Digital de Sinais	Arthur Nascimento Rosa Lima Rodrigo Alves Lo Turco Heloisa Oliveira dos Santos (PIF) João Paulo Vicente (PIF)



DISCIPLINAS	SELECIONADOS – ALUNO EXTERNO
ET51K - Tópicos Especiais Em Acionamentos Eletroeletrônicos: Sistemas Fotovoltaicos	Wesley Jose Mazamboni dos Reis Wuallyson Wuilton Bortolato Anderson Honório Nunes (PIF) Juliana Cunha Neves (PIF)
ET61M - Tópicos Especiais em Acionamentos Eletroeletrônicos: Simulação de Máquinas Elétricas	Diego Costa Vinha Erick Araujo Nunes Glauco Antonio Prezoto Lucas de Almeida Blessa Matheus Ramos Soares Wesley Jose Mazamboni dos Reis Wuallyson Wuilton Bortolato
ET51E - Processos Estocásticos Aplicado à Engenharia Elétrica	Carolline Victor Gomes da Silva (PIF)

Início das aulas: 11/03/2019.