

Grade Horária - 1º Semestre de 2021

Doutorado e Mestrado Acadêmico em Engenharia Elétrica – PPGEEL

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08:20 – 09:10				PCE	CCH
09:20 – 10:10				PCE	CCH
10:10 – 11:00				PCE	CCH
11:00 – 11:50				PCE	CCH
11:50 - 12:40					
13:30 – 14:20	CDI	MCSED / ERA		CFP	SIS
14:20 – 15:10	CDI	MCSED / ERA		CFP	SIS
15:20 – 16:10	CDI	MCSED / ERA	MOG	CFP	SIS
16:10 – 17:00	CDI	MCSED / ERA	MOG	CFP	SIS
17:00 – 17:50		CCE	MOG		
17:50 – 18:40		CCE / IBE	MOG	IBE	
19:00 – 19:50		CCE / IBE		IBE	
19:50 – 20:40		CCE			

Quadro de disciplinas:

Sigla	Disciplina	Horas	Prof.	Sala
CCE	Controle de Conversores (M/D)	60h/a	Alessandro Luiz Batschauer	E06 / Teams
CCH	Tópicos Especiais: Controle de Sistemas Chaveados (M/D)	60h/a	Tiago Dezuo	E6 / Teams
CDI	Tópicos Especiais: Controle Digital (D) Controle Digital (M)	60h/a	Mariana Santos Matos Cavalca	E06 / Moodle
CFP	Correção de Fator de Potência (M/D)	60h/a	Yales Rômulo de Novaes	E06
ERA	Sistemas de Energia Renovável e Alternativa (D) Tópicos Especiais: Sistemas de Energia Renovável e Alternativa (M)	60h/a	Marcello Mezaroba	E04 / Moodle
IBE	Tópicos Especiais: Introduction on Biomedical Engineering (M/D)	60h/a	Pedro Bertemes Filho	E04 / Teams
MCSED	Modelagem e Controle de Sistemas a Eventos Discretos (D) Tópicos Especiais: Modelagem e Controle de Sistemas a Eventos Discretos (M)	60h/a	André Leal	E06 / Moodle
MOG	Tópicos Especiais: Modelagem Geométrica (M/D)	60h/a	Roberto Silvio Ubertino Rosso	E04 / Teams
PCE	Projeto de Conversores Estáticos (M/D)	60h/a	Sérgio Vidal Garcia Oliveira	E06 e Teams
SIS	Sinais e Sistemas (M/D)	60h/a	Aleksander S. Paterno	E06/ Moodle

*A disciplina de IBE, do Professor Pedro Bertemes Filho, será ministrada integralmente em inglês.

Obs.: horário sujeito a modificações de disciplinas, datas e horários. **Última atualização:** 10 de novembro de 2020.