

Grade Horária - 2º Semestre de 2025

Doutorado e Mestrado Acadêmico em Engenharia Elétrica – PPGEEL

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:30 – 08:20				AEI	
08:20 – 09:10				AEI	
09:20 – 10:10				AEI	
10:10 – 11:00				AEI	
11:00 – 11:50					
13:30 – 14:20	CEI	PME - SAT	CME		
14:20 – 15:10	CEI	PME - SAT	CME		
15:20 – 16:10	CEI – PEE	PME - SAT	CME – PEE		PEE
16:10 – 17:00	CEI – PEE	PME - SAT	CME – PEE		PEE
17:00 – 17:50	REFP – PEE	CMN	SCM - PEE		PEE
17:50 – 18:40	REFP	CMN	SCM		
19:00 – 19:50	REFP	CMN	SCM		
19:50 – 20:40	REFP	CMN	SCM		

Quadro de Disciplinas

SIGLA	DISCIPLINA	PROF.	SALA
AEI	Acionamentos Elétricos Integrados (M/D)	Sergio Vidal Garcia Oliveira	I-205
CME	Controle de Máquinas Elétricas (M/D)	Ademir Nied	E-06
CMN	Conversores Mutiníveis (M/D)	Alessandro Luiz Batschauer	E-04
PME	Processamento De Energia Para Mobilidade Elétrica (M/D)	Marcello Mezaroba	E-06
REFP	Retificadores com Elevado Fator de Potência (M/D)	Yales Rômulo de Novaes	E-06
SAT	Sensors and Transducers (M/D)	Pedro Bertemes Filho	E-04
SCM	Sistemas Computacionais na Manufatura (M/D)	Roberto S. U. Rosso Junior	E-04
TOE - CEI	Tópicos Especiais em Controle e Instrumentação: Fundamentos de Sistemas Dinâmicos Lineares e Não-Lineares (M/D)	César Manchein	E-04
TOE - PEE	Tópicos Especiais em Processamento de Energia Elétrica: Introduction to Renewable Energy Technologies (M/D)	Diao Xungang (Disciplina oferecida de forma condensada (04/08 a 17/09) Yales Rômulo de Novaes – (prática)	Auditório PPGCEM

Obs.1: As disciplinas SAT e PEE serão ministradas em inglês;

Obs.2: Horário sujeito a modificações de disciplinas, datas e horários. Última atualização: 15 de julho de 2025.