

# Grade Horária - 2º Semestre de 2017

## Doutorado e Mestrado Acadêmico em Engenharia Elétrica

Horário	Segunda		Terça	Quarta		Quinta		Sexta
07:30 – 08:20	PEM							
08:20 – 09:10	PEM					CASED	PCE	TCP
09:20 – 10:10	PEM					CASED	PCE	TCP
10:10 – 11:00	PEM					CASED	PCE	TCP
11:00 – 11:50						CASED	PCE	TCP
13:30 – 14:20	MOG		CFP	CME	MOG	PSE		
14:20 – 15:10	MOG		CFP	CME	MOG	PSE		
15:20 – 16:10			CFP	CME		PSE		
16:10 – 17:00			CFP	CME		PSE		
17:00 – 17:50	CMR	JS	CCE	JS				PDS
17:50 – 18:40	CMR	JS	CCE	JS				PDS
19:00 – 19:50	CMR		CCE					PDS
19:50 – 20:40	CMR		CCE					PDS

### Quadro de disciplinas:

Sigla	Disciplina	Horas	Prof.	Sala
CASED	Controle Avançado de Sistemas a Eventos Discretos	60 h/a	André Bittencourt Leal	E-04
CCE	Controle de Conversores Estáticos	60 h/a	Alessandro Luiz Batschauer	E-06
CME	Controle de Máquinas Elétricas	60 h/a	Ademir Nied	E-06
CFP	Correção de Fator de Potência	60 h/a	Yales Rômulo de Novaes	E-06
PDS	Processamento Digital de Sinais	60 h/a	Aleksander Sade Paterno	E-06
PCE	Projeto de Conversores Estáticos	60 h/a	Sérgio Vidal Garcia Oliveira	E-06
CMR	<b>Tópicos Especiais:</b> Controle Multivariável Robusto	60 h/a	Tiago Jackson May Dezuio	E-06
TCP	<b>Tópicos Especiais:</b> Controle Preditivo	60 h/a	Mariana Santos Matos Cavalca	E-06
JS	<b>Tópicos Especiais:</b> Jogos Sérios	60 h/a	Marcelo da Silva Hounsell	F-212
MOG	<b>Tópicos Especiais:</b> Modelagem Geométrica	60 h/a	Roberto Silvio U. R. Junior	F-212
PSE	<b>Tópicos Especiais:</b> Projeto de Sistemas Embarcados	60 h/a	Joselito Anastácio Heerdtd	E-06
PEM	<b>Tópicos Especiais:</b> Propriedades Eletromagnéticas da Matéria	60 h/a	Airton Ramos	E-04

**Obs:** horário sujeito a modificações de disciplinas, datas e horários.

**Última atualização:** 11 de julho de 2017.

## Mestrado Profissional em Engenharia Elétrica

Horário	Segunda		Terça		Quarta		Quinta		Sexta
07:30 – 08:20									
08:20 – 09:10							CASED	PCE	TCP
09:20 – 10:10							CASED	PCE	TCP
10:10 – 11:00							CASED	PCE	TCP
11:00 – 11:50							CASED	PCE	TCP
13:30 – 14:20	MOG		CFP		CME	MOG	PSE		
14:20 – 15:10	MOG		CFP		CME	MOG	PSE		
15:20 – 16:10			CFP		CME		PSE		
16:10 – 17:00			CFP		CME		PSE		
17:00 – 17:50	CMR	JS	CCE	CEN	JS				
17:50 – 18:40	CMR	JS	CCE	CEN	JS				
19:00 – 19:50	CMR	INE	CCE	CEN			INE		
19:50 – 20:40	CMR	INE	CCE	CEN			INE		

\*Às quintas, a disciplina de INE será ministrada na Sala E-06.

### Quadro de disciplinas:

Sigla	Disciplina	Horas	Prof.	Sala
CME	Controle de Máquinas Elétricas	60 h/a	Ademir Nied	E-06
INE	Instrumentação Eletrônica	60 h/a	Volney Coelho Vincence	E-04
PSE	Projeto de Sistemas Embarcados	60 h/a	Joselito Anastácio Heerd	E-06
CEN	<b>Tópicos Especiais:</b> Condicionadores de Energia	60 h/a	Marcello Mezaroba	E-04
CASED	<b>Tópicos Especiais:</b> Controle Avançado de Sistemas a Eventos Discretos	60 h/a	André Bittencourt Leal	E-04
CCE	<b>Tópicos Especiais:</b> Controle de Conversores Estáticos	60 h/a	Alessandro Luiz Batschauer	E-06
CMR	<b>Tópicos Especiais:</b> Controle Multivariável Robusto	60 h/a	Tiago Jackson May Dezu	E-06
TCP	<b>Tópicos Especiais:</b> Controle Preditivo	60 h/a	Mariana Santos Matos Cavalca	E-06
CFP	<b>Tópicos Especiais:</b> Correção de Fator de Potência	60 h/a	Yales Rômulo de Novaes	E-06
JS	<b>Tópicos Especiais:</b> Jogos Sérios	60 h/a	Marcelo da Silva Hounsell	F-212
MOG	<b>Tópicos Especiais:</b> Modelagem Geométrica	60 h/a	Roberto Silvio U. R. Junior	F-212
PCE	<b>Tópicos Especiais:</b> Projeto de Conversores Estáticos	60 h/a	Sérgio Vidal Garcia Oliveira	E-06

**Obs:** horário sujeito a modificações de disciplinas, datas e horários.

**Última atualização:** 11 de julho de 2017.