

MESTRADO PROFISSIONAL EM ENGENHARIA ELÉTRICA

GRADE HORÁRIA DAS DISCIPLINAS DE 2022/2

HORARIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:30 – 08:20		CMR			
08:20 – 09:10		CMR		PCE	
09:20 – 10:10		CMR		PCE	
10:10 – 11:00		CMR		PCE	
11:00 – 11:50				PCE	
13:30 – 14:20		MCSA/TAW			
14:20 – 15:10		MCSA/TAW			
15:20 – 16:10	MEP	MCSA/TAW			
16:10 – 17:00	MEP	MCSA/TAW			
17:00 – 17:50	MEP	CMN/SCM		SCM	
17:50 – 18:40	MEP	CMN/SCM		SCM	
19:00 – 19:50		CMN			
19:50 – 20:40		CMN			
20:40 – 21:30					

(Atualizado em 06/05/2022)

Áreas das disciplinas:

	Eletrônica de Potência		Engenharia Biomédica
	Automação e Robótica		Sistemas de Controle

Sigla	Disciplina	H/A	Professor	Sala
TOE: CMN	Tópicos Especiais: Controle Multiníveis	60	Dr. Alessandro Luiz Batschauer	E04
TOE: PCE	Tópicos Especiais: Projeto de Conversores Estáticos	60	Dr. Sergio Vidal G. Oliveira	E06
TOE:MEP	Tópicos Especiais: Metodologia da Pesquisa	60	Dr. Marcelo da Silva Hounsell	F212
TOE: CMR	Tópicos Especiais: Controle Multivariável Robusto	60	Dr. Tiago Jackson May Dezuo	E06
MCSA	Modelagem e Controle de Sistemas Automatizados	60	Dr. André Bittencourt Leal	E06
SCM	Sistemas Computacionais na Manufatura	60	Dr. Roberto S. U. Rosso Jr.	E06
TOE: TAW	Special Topics: Thesis and Articles Writing*	60	Dr. Pedro Bertemes Filho	K103
ED1P	Estudos Dirigidos 1	30	Dr. Alessandro Luiz Batschauer	E04
ED2P	Estudos Dirigidos 2	30	Dr. Alessandro Luiz Batschauer	E04

*A disciplina TAW, do Prof. Pedro Bertemes Filho, será ministrada integralmente em inglês.

