

Lista de Oferta 2021.2 - Mestrado em Engenharia

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h - 8h	Seminário I Carga horária – 1 hora				
8h - 11h		Tópicos Avançados em Monitoramento e Diagnóstico (João Onofre) 3h	Processamento Digitais de Sinais (Marcio Kimpara) Carga horária - 3h	Modelagem, Simulação e Controle de Conversores Estáticos (Moacyr Brito)Carga horária – 3h	
11h - 12h	Seminário II Carga horária – 1 hora				
12h - 14h					
14h - 17h			Projeto de Controle Preditivo baseado em Modelos (MPC) utilizando ferramentas de Cosimulação – (Edson Batista) Carga Horária – 3h	Geração Distribuída e Microredes (Luigi Galotto Jr) - 3h	Aplicação de Eletrônica de Potência a Redes de Energia Elétrica – (Ruben Godoy) – 3h
18h - 19h					
19h - 20:30h			Teoria de Sistemas Lineares - (Raymundo Cordero) Carga horária – 1h:30	Teoria de Sistemas Lineares - (Raymundo Cordero) Carga horária – 1h:30	