

HORÁRIO PPGEE/DELT: 2º SEMESTRE 2015

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30-08:30	TE813 / TE854	TE801	TE854	TE801	
08:30-09:30	TE813 / TE854	TE801	TE854	TE801	TE843
09:30-10:30	TE824	TE848 / TE813	TE824	TE848	TE843
10:30-11:30	TE824	TE848 / TE813	TE824	TE848	
11:30 :12:30					
13:30-14:30		TE820 / TE853	TE816	TE853	
14:30-15:30		TE820 / TE853	TE816	TE853	
15:30-16:30		TE820	TE816		
16:30-17:30		TE820	TE816		
18:30-19:30				TE803	
19:30-20:30				TE803	
20:30-21:30				TE803	
21:30-22:30				TE803	
Disciplina				Professor	Sala
TE824 Teoria Quântica do Magnetismo e Spintrônica				Cesar Dartora	Sala de aula normal
TE853 Estabilidade e Controle de Sistemas Elétricos de Potência				Roman Kuiava	Sala de aula normal
TE848 Planejamento da Operação e Expansão de Sistemas de Energia Elétrica				Clodomiro Unsihuay-Vila	Sala de aula normal
TE816 Modelagem e Avaliação de Desempenho de Sistemas de Comunicação				Carlos Pedroso	Sala de aula normal
TE820 Projeto de Circuitos Integrados de Rádio Frequência				André Mariano	PK04
TE803 Inteligência Artificial Aplicada (máximo de 30 alunos)				Alexandre R. Aoki	PK04 ou Sala normal
TE801 Técnicas de Otimização para Operação de SEP				Thelma Fernandes	Sala de aula normal
TE843 Tópicos Avançados em Sistemas de Energia (Geradores Síncronos)				Roman e José Roberto	Sala de aula normal
TE813 Rádio Propagação				Horácio Tertuliano	Lab Telecom
TE854 Métodos de Otimização para Engenharia Elétrica				Odilon	Sala de aula normal