HORÁRIO MESTRADO 2° SEMESTRE 2014

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30-08:30	TE842/TE826				
08:30-09:30	TE842/TE826				
09:30-10:30	TE826	TE848/TE842		TE848	
10:30-11:30	TE826	TE848/TE842		TE848	
11:30 :12:30					
13:30-14:30		TE820	TE816	<u>TE825</u>	
14:30-15:30		TE820	TE816	<u>TE825</u>	
15:30-16:30		TE820	TE816	TE825	
16:30-17:30		TE820	TE816	TE825	
18:30-19:30	TE803				
19:30-20:30	TE803				
20:30-21:30	TE803				
21:30-22:30	TE803				
Disciplina				Professor	Sala
TE842 Métodos Avançados em Telecomunicações Horácio Tertuliano					Lab. Telecom.
TE848 Planejamento da Operação e Expansão de Sistemas de Energia Elétrica				Clodomiro Unsihuay-Vila	PL
TE816 Modelagem e Avaliação de Desempenho de Sistemas de Comunicação				Carlos Pedroso	Pl
TE825 Técnicas de Controle Preditivo Baseado em Modelos Gustavo Oliveira					PK-02
TE826 Aprendizagem de Máquinas Alessandro Koerich					PL
TE820 Projeto de Circuitos Integrados de Rádio Frequência André Mariano					Pk-04.
TE803 Inteligência Artificial Aplicada Alexandre R. Aoki					PL/PK04
TE 846: Métodos Avançados em Sistemas Eletrônicos (Automotive Microcontrolers).					
Ministrada em inglês 6 horas diariamente no período de 15 a 26 de setembro. (60 Hartlmueller horas). Excepcionalmente para esta disciplina a Matrícula estará aberta até o dia 08 de setembro de 2014.					