

HORÁRIO MESTRADO 1° SEMESTRE 2013

15/04/2013 a 30/07/2013

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30-08:30	TE846	TE802	TE846 TE807	TE802	TE831
08:30-09:30	TE846	TE802	TE846 TE807	TE802	TE831
09:30-10:30	TE831	TE815	TE807	TE815	TE805
10:30-11:30	TE831	TE815	TE807	TE815	TE805
11:30-12:30					
13:30-14:30	TE817	TE801 TE810		TE801 TE810	Seminário
14:30-15:30	TE817	TE801 TE810		TE801 TE810	Seminário
15:30-16:30	TE817				Seminário
16:30-17:30	TE817				Seminário
Disciplina			Professor		Sala
TE807 Identificação de Sistemas e Previsão de Séries Temporais			Leandro dos Santos Coelho		Lab. Computadores
TE815 Redes de Comunicação de Dados			Eduardo Parente Ribeiro		PK-07 / Lab. Computadores
TE801 Eletrodinâmica			Cesar Dartora		Lab. Telecom.
TE810 Processamento Digital de Sinais I			Gideon V. Leandro		PK-07
TE805 Metodologia Científica e Ferramentas Computacionais			Alexandre R. Aoki		Lab. Computadores
TE817 Visão Computacional			Alessandro Zimmer		PK-07
TE802 Processos Estocásticos em Engenharia			Evelio M. G. Fernandez		PK-07
TE846 Métodos Avançados em Sistemas Eletrônicos: Métodos Numéricos para a Análise de Circuitos Eletrônicos.			Eduardo Gonçalves de Lima		PK-07
TE831 Técnicas de Otimização Aplicadas a Sistemas Elétricos de Potência			Thelma S. Piazza Fernandes		PK 07