

# MESTRADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

## DISCIPLINAS OFERTADAS

1º semestre/2011

No	Disciplina	Tipo	CH	CR	Professor	Local	Horário
1	Métodos Numéricos	SE:MDO, MCS:MFB	45	3	Úrsula do Carmo Resende	Lato Sensu 2	Quarta-feira 14:50 -17:30h
2	Sinais e Sistemas	MCS:MDO	45	3	Rubens Marcos dos Santos Filho	Lato Sensu 2	Sexta-feira 14:50 -17:30h
3	Técnicas de Otimização	SE:MDO, MCS:MFE	45	3	Eduardo Nunes Gonçalves	Lato Sensu 2	Segunda-feira 14:50 -17:30h
4	Teoria e Projeto de Sistemas Lineares	MCS:MDO, SE:MFB	45	3	Valter Junior de Souza Leite	Sala 223	Quinta-feira 17:30 - 20:00h
5	Tópicos Especiais em Modelagem e Controle de Sistemas: Controle Digital	MCS:MFE	45	3	Euler Cunha Martins	Sala 123	Terça-feira 8:50 -11:30h
6	Tópicos Especiais em Sistemas Elétricos: Computação de alto desempenho.	SE:MFE	45	3	Eduardo Henrique da Rocha Coppoli	Sala 223	Terça-feira 13:50 - 16:30h
8	Tópicos Especiais em Sistemas Elétricos: Proteção SEP	SE:MFE	45	3	Eduardo Gonzaga da Silveira	Sala 223	Quinta-feira 13:50 -16:30h
9	Tópicos Especiais em Sistemas Elétricos: Redes Inteligentes	SE:MFE	45	3	Patrícia Romeiro da Silva Jota	CPEI	Segunda-feira 8:00 -10:30h