

MESTRADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

DISCIPLINAS OFERTADAS - 1º semestre/2017

Nº	Disciplina	Tipo	CH	CR	Professor	Local	Horário
1	Métodos Numéricos	MCS: MFB SE: MDO	45	3	Úrsula do Carmo Resende		Quarta-feira 13:00 -15:40h
2	Técnicas de Otimização	MCS: MFE SE: MDO	45	3	Eduardo Nunes Gonçalves		Quinta-feira 13:50 -16:20h
3	Tópicos Especiais em Sistemas Elétricos: Computação de Alto Desempenho	SE: MFE	45	3	Eduardo Henrique da Rocha Coppoli		Segunda-feira 13:50 – 16:30h
4	Teoria Eletromagnética	MFB- SE	45	3	Eduardo Henrique da Rocha Coppoli		Terça-feira 13:50 - 16:20h
5	Análise de Antenas e Propagação de Ondas de Rádio	SE: MFE	45	3	Sandro Trindade Mordente Gonçalves		Sexta-feira 13:50 - 16:20h
6	Tópicos Especiais em Sistemas Elétricos: Aterramentos Elétricos	SE: MFE	45	3	Rafael Silva Alípio		Quinta-feira 18:50 - 21:20h
7	Teoria e Projeto de Sistemas Lineares	MCS: MDO SE: MFB	45	3	Valter Júnior de Souza Leite		Aulas quinzenais: Quinta-feira 17:30 – 20:00h Sexta-feira 09:40 - 12:30h
8	Tópicos Especiais em Modelagem e Controle de Sistemas: Técnicas de Modulação e Comando de Conversores Estáticos de Potência	MFE- MCS	45	3	Marcelo Martins Stopa		Quinta-feira 15:40 -18:10h
9	Dinâmica de Máquinas Elétricas	MCS: MFE	45	3	Marcelo Martins Stopa		Quarta-feira 14:40 – 17:10h
10	Eletrônica de Potência (Disciplina a ser ofertada quinzenalmente)	MFE- MCS	45	3	Everton Augusto Pereira		Sexta-feira 08:50 - 11:50h e 13:00 – 15:30h

11	Tópicos Especiais em Sistemas Eléctricos: Redes Inteligentes	SE: MFE	45	3	Patrícia Romeiro da Silva Jota	CPEI	Segunda-feira 7:30 -10:00h
12	Tópicos Especiais em Sistemas Eléctricos: Proteção SEP	SE: MFE	45	3	Eduardo Gonzaga da Silveira		Quinta-feira 7:00 - 9:30h
13	Sinais e Sistemas	MCS: MDO	45	3	Giovani Guimarães Rodrigues		Quarta-feira 8:50 – 11:20h