

Código	Disciplinas	Turma	Professor(es)	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	CR	Salas
EEE876	Aplicações de Eletrônica de Potência em Sistemas Elétricos	A	Igor Amariz Pires		13:50-15:30 e 15:45-17:20				4	2418B
EEE880	Caracterização de Canais de Rádio	A	Cássio Gonçalves do Rego		07:30-09:10		07:30-09:10		4	2305
EEE881	Compatibilidade Eletromagnética0	A	José Osvaldo Saldanha Paulino		13:00-14:40 e 14:55-16:30				4	2418A
EEE882	Computação Evolucionária	A	João Antônio de Vasconcelos e Frederico Gadelha Guimarães				09:25-11:05 e 11:20-12:45		4	2419
EEE885	Descargas Atmosféricas e Proteção Elétrica	A	Silvério Visacro Filho				08:20-10:00	08:20-10:00	4	102 LRC
EEE888	Dinâmica de Motores Elétricos	A	Victor Mendes Flores			13:40-15:20 e 15:35-17:10			4	2418A
EEE891	Estabilidade de Tensão	A	Maria Helena Murta Vale		13:00-14:40 e 14:55-16:30				4	102 LRC
EEE894	Fisiologia Aplicada à Engenharia Biomédica	A	Danilo Barbosa Melges e Alessandro Beda					07:30-09:10 e 09:25-11:05	4	2418A
EEE897	Fundamentos do Controle Robusto via Otimização	A	Fernando de Oliveira Souza		13:00-14:40 e 14:55-16:30				4	2419

Código	Disciplinas	Turma	Professor(es)	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	CR	Salas
EEE902	Introdução aos Sistemas Dinâmicos Não-Lineares	A	Luis Antonio Aguirre				14:55-16:35 e 16:50-18:30		4	2305
EEE907	Modelagem Eletromagnética para Sistemas Elétricos de Potência	A	Fernando Henrique Silveira				13:00-14:40 e 14:55-16:30		4	102 LRC
EEE910	Otimização Multiobjetivo	A	Lucas de Souza Batista e Eduardo Gontijo Carrano					13:00-14:40 e 14:55-16:30	4	2418B
EEE913	Processamento de Sinais	A	Alessandro Beda e Adriano Vilela Barbosa				08:30-10:10 e 10:25-12:05		4	2418A
EEE917	Proteção de Sistemas Elétricos de Potência	A	Clever Sebastião Pereira Filho	17:00-18:40		17:00-18:40			4	102 LRC
EEE921	Simulação de Sistemas Dinâmicos a Eventos Discretos	A	Carlos Andrey Maia		16:55-18:35		16:55-18:35		4	2419
EEE933	Tópicos Especiais em SCT: Multimídia sobre IP	A	Hani Camille Yehia e Luciano De Errico					08:20-10:00 e 10:15-11:55	4	3015 Bloco 3
EEE933	Tópicos Especiais em SCT: Planejamento e Análise de Experimentos	B	Felipe Campelo França Pinto		13:00-14:40 e 14:55-16:30				4	2307 Bloco 4
EEE933	Tópicos Especiais em SCT: Planejamento e Análise de Experimentos	C	Felipe Campelo França Pinto		17:00-18:40		17:00-18:40		4	1165 Bloco 4
EEE934	Tópicos Especiais em EP: Processamento de Sinais para Sistemas de Energia	A	Wallace do Couto Boaventura				08:20-10:00 e 10:15-11:55		4	2419

Código	Disciplinas	Turma	Professor(es)	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	CR	Salas
EEE934	Tópicos Especiais em EP: Aplicações Especiais da Teoria de Linhas de Transmissão	B	Alberto Resende De Conti	13:00- 14:40 e 14:55- 16:30					4	102 LRC
EEE934	Tópicos Especiais em EP: Geração e Compensação Distribuída em Microrredes de Baixa Tensão	C	Danilo Iglesias Brandão				13:00- 14:40 e 14:55- 16:30		4	2419
EEE935	Tópicos Especiais em SS: Técnicas de Controle Não Linear	A	Guilherme Vianna Raffo e Seleme Isaac Seleme Jr.	13:00- 14:40 e 14:55- 16:30					4	2305
EEE935	Tópicos Especiais em SS: Planejamento de Movimento de Robôs 1	B	Luciano Cunha de Araújo Pimenta		13:50- 15:30 e 15:45- 17:20				4	2310
EEE935	<i>Tópicos Especiais em SS: Fundamentals of Non Linear Control</i>	C	Leonardo Antônio Borges Tôrres		16:40- 18:20 e 18:35- 20:15				4	2418A
EEE935	Tópicos Especiais em SS: Manipuladores Robóticos	D	Bruno Vilhena Adorno	14:55- 16:35		16:50- 18:30			4	2310
EEE936	Análise de Antenas	A	Fernando José da Silva Moreira	09:25- 11:05		09:25- 11:05			4	2305
EEE941	Controle de Acionamentos Elétricos	A	Braz de Jesus Cardoso Filho	13:30- 15:00 e 15:15- 17:10					4	2418B
EEE943	Coordenação de Isolamentos	A	Ivan José da Silva Lopes			13:00- 14:40 e 14:55- 16:30			4	2305

Código	Disciplinas	Turma	Professor(es)	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	CR	Salas
EEE945	Introdução aos Processos Estocásticos	A	Eduardo Mazoni Andrade Marçal Mendes	14:55- 16:30 e 16:45- 18:30					4	2419
EEE948	Otimização em Engenharia Elétrica	A	Rodney Rezende Saldanha			09:25- 11:05 e 11:20- 12:45			4	2418A
EEE950	Redes Neurais Artificiais: Teoria e Aplicações	A	Cristiano Leite de Castro e Antônio de Pádua Braga	13:00- 14:40 e 14:55- 16:30					4	2418A
EEE954	Teoria de Sistemas Lineares	A	Reinaldo Martinez Palhares	07:30- 09:10 e 09:25- 11:05					4	2419