

Código	Disciplinas	Turma	Professor(es)	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	CR	Salas
EEE872	Análise de Redes Elétricas no Domínio da Frequência	A	Maria Helena Murta Vale	09:25-11:05		09:25-11:05			4	102 LRC
EEE873	Análise de Redes Elétricas no Domínio do Tempo	A	Alberto Resende De Conti	13:00-14:40 e 14:55-16:30					4	102 LRC
EEE878	Aterramentos Elétricos	A	Silvério Visacro Filho				08:30-10:10	08:30-10:10	4	102 LRC
EEE882	Computação Evolucionária	A	Frederico Gadelha Guimarães				13:00-14:40 e 14:55-16:30		4	2418-B
EEE883	Conversores Estáticos Trifásicos de Baixa Tensão	A	Braz de Jesus Cardoso Filho	13:30-15:10 e 15:25-17:10					4	2418-B
EEE890	Engenharia de Alta Tensão	A	Ivan José da Silva Lopes				08:20-10:00 e 10:15-11:55		4	2418-B
EEE897	Fundamentos do Controle Robusto Via Otimização	A	Luciano Antonio Frezzatto Santos			07:30-09:10 e 09:25-11:05			4	2305
EEE905	Métodos em Altas Frequências para Antenas e Propagação	A	Cássio Gonçalves do Rego		07:30-09:10		07:30-09:10		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
EEE908	Modelagem e Controle de Sistemas Dinâmicos a Eventos Discretos	A	Patrícia Nascimento Pena			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
EEE910	Otimização Multiobjetivo	A	Lucas de Souza Batista e Eduardo Gontijo Carrano					13:00-14:40 e 14:55-16:30	4	3012 Bloco 3
EEE913	Processamento de Sinais	A	Alessandro Beda e Adriano Vilela Barbosa				08:30-10:10 e 10:25-12:05		4	2418-A
EEE914	Processamento de Sinais Biomédicos	A	Danilo Barbosa Melges e Alessandro Beda					07:30-09:10 e 09:25-11:05	4	2418-B
EEE919	Qualidade da Energia Elétrica - Fenômenos de Baixa Frequência	A	Igor Amariz Pires			13:50-15:30 e 15:45-17:20			4	2418-B
EEE926	Supervisão e Controle de Sistemas Elétricos de Potência	A	Maria Helena Murta Vale			13:00-14:40 e 14:55-16:30			4	102 LRC
EEE928	Técnicas Clássicas de Reconhecimento de Padrões	A	Antônio de Pádua Braga e Cristiano de Leite Castro	13:00-14:40 e 14:55-16:30					4	2419
EEE930	Técnicas de Controle de Conversores Estáticos de Potência	A	Seleme Isaac Seleme Júnior			07:30-09:10 e 09:25-11:05			4	2310
EEE931	Tecnologia de Máquinas Elétricas	A	Thales Alexandre Carvalho Maia				07:30-09:10 e 09:25-11:05		4	2310

Código	Disciplinas	Turma	Professor(es)	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	CR	Salas
EEE933	Tópicos Especiais em SCT: Otimização de Redes	A	Lucas de Souza Batista e Eduardo Gontijo Carrano				13:00- 14:40 e 14:55- 16:30		4	2418-A
EEE933	Tópicos Especiais em SCT: Método de Diferenças Finitas no Domínio do Tempo	B	Jaime Arturo Ramírez e Elson José da Silva		13:00- 14:40		13:00- 14:40		4	2419
EEE933	Tópicos Especiais em SCT: Métodos Sem Malhas (<i>Meshless Methods</i>)	C	Renato Cardoso Mesquita		14:55- 16:30		14:55- 16:30		4	2419
EEE933	Tópicos Especiais em SCT: Processos e Equipamentos em Microeletrônica	D	Davies William de Lima Monteiro			13:00- 14:40 e 14:55- 16:30			4	2419
EEE933	Tópicos Especiais em SCT: Redes TCP/IP	E	Luciano de Errico			09:25- 11:05		09:25- 11:05	4	3015 Bloco 3
EEE934	Tópicos Especiais em EP: Impactos de Geração Distribuída nas Redes Elétricas	A	Victor Flores Mendes			13:40- 15:20 e 15:35- 17:10			4	2418-B
EEE934	Tópicos Especiais em EP: Geração e Compensação Distribuída em Microrredes de Baixa Tensão	B	Danilo Iglesias Brandão			09:00- 10:40 e 10:55- 12:35			4	2418-B
EEE934	Tópicos Especiais em EP: Microrredes e Redes Ativas de Distribuição	C	Sidelmo Magalhães Silva					14:00- 15:40 e 15:55- 17:30	4	2418-B
EEE935	Tópicos Especiais em SS: <i>Fundamentals of Nonlinear Control</i> (Fundamentos de Controle Não Linear)	A	Leonardo Antônio Borges Tôrres					14:55- 16:35 e 16:50- 18:30	4	2418-A
EEE935	Tópicos Especiais em SS: Manipuladores Robóticos	B	Bruno Vilhena Adorno	14:55- 16:35		16:50- 18:30			4	2310

Código	Disciplinas	Turma	Professor(es)	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	CR	Salas
EEE935	Tópicos Especiais em SS: Controle Ótimo e MPC	C	Guilherme Vianna Raffo		13:00-14:40 e 14:55-16:30				4	2305
EEE935	Tópicos Especiais em SS: Controle Usando Sistemas Nebulosos	D	Víctor Costa da Silva Campos				14:55-16:35 e 16:50-18:30		4	2310
EEE939	Campos Eletromagnéticos Harmônicos	A	Fernando José da Silva Moreira		09:25-11:05		09:25-11:05		4	2305
EEE940	Ciência e Tecnologia da Fala	A	Hani Camille Yehia		13:00-14:40 e 14:55-16:30				4	2418-A
EEE945	Introdução aos Processos Estocásticos	A	Eduardo Mazoni Andrade Marçal Mendes	14:55-16:35 e 16:50-18:30					4	2418-A
EEE948	Otimização em Engenharia Elétrica	A	Rodney Rezende Saldanha			09:25-11:05 e 11:20-12:45			4	2418 A
EEE952	Seminários A - Mestrado	A	Luis Antonio Aguirre			14:00-16:00			1	(Moodle)
EEE953	Seminários B - Doutorado	A	Luis Antonio Aguirre			14:00-16:00			1	(Moodle)
EEE954	Teoria de Sistemas Lineares I	A	Reinaldo Martinez Palhares	07:30-09:10 e 09:25-11:05					4	2419

Código	Disciplinas	Turma	Professor(es)	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	CR	Salas
ENG858	Tópicos Especiais em SS II: Cinemática de Robôs 2 (2º BIMESTRE)	A	Bruno Vilhena Adorno	16:50- 18:30		14:55- 16:30			2	2310
ENG858	Tópicos Especiais em SS II: Robótica Probabilística (1º BIMESTRE)	C	Armando Alves Neto					13:00- 14:40 e 14:55- 16:30	2	2310

AS AULAS INICIARÃO EM 25 DE FEVEREIRO DE 2019.

CLASSES BEGIN ON FEBRUARY 25TH, 2019.

OBS: ESSE QUADRO PODE SOFRER AJUSTES DECORRENTES DA MATRÍCULA DOS ALUNOS REGULARES DO PPGEE. / *OBS: THIS FRAME MAY SUFFER ADJUSTS DUE TO THE ENROLLMENT PERIOD OF THE PPGEE'S REGULAR STUDENTS.*