

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA – 2021.2**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>PROFESSOR</b>	<b>SEGUNDA-FEIRA</b>	<b>TERÇA-FEIRA</b>	<b>QUARTA-FEIRA</b>	<b>QUINTA-FEIRA</b>	<b>SEXTA-FEIRA</b>
<b>ELE2005 – Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica</b> <i>Subtítulo: Score driven models para séries temporais não Gaussianas</i>	Cristiano Fernandes		16:00 - 19:00 Sala L406			
<b>ELE2006 - Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica</b> <i>Subtítulo: Aprendizado Profundo Avançado para Análise de Imagens</i>	Raul Queiroz Feitosa				09:00 – 12:00 Sala L434	
<b>ELE2224 - Canal de Rádio Propagação Móvel</b>	Luiz A. R. da Silva Mello					16:00 - 19:00 Sala 1 CETUC
<b>ELE2228 – Antenas de Abertura</b>	José Ricardo Bergmann	16:00 – 19:00 Sala 1 CETUC				
<b>ELE2233 – Campos Eletromagnéticos em Meios Complexos</b>	Guilherme da Rosa			13:00 - 16:00 Sala 3 CETUC		
<b>ELE2240 – Métodos Numéricos em Teoria Eletromagnética</b>	Emanoel Paiva de Oliveira Costa		09:00 - 12:00 Sala 2 CETUC			
<b>ELE2252 – Tópicos Especiais em Eletromagnetismo III</b> <i>Subtítulo: Análise Funcional para Ótica Quântica</i>	Gustavo Amaral					11:00 - 14:00 Sala 2 CETUC
<b>ELE2346 – Deep Learning</b>	Marley Vellasco					16:00 - 19:00 Sala L430
<b>ELE2395 - Computação Evolucionária</b>	Marco Aurélio C. Pacheco			09:00 - 12:00 Sala L430		
<b>ELE2399 - Lógica Fuzzy</b>	Marley Vellasco Ricardo Tanscheit					13:00 - 16:00 Sala L430
<b>ELE2502 – Tarifação de Sistemas de Transmissão</b>	Delberis Araújo Lima	13:00 - 16:00 Sala L434				
<b>ELE2506 – Economia da Energia Elétrica</b>	Alexandre Street					13:00 - 16:00 Sala L406
<b>ELE2528 – Operação e Controle de Sistemas de Potência</b>	Ricardo Bernardo Prada		8:00 - 11:00 Sala L401-2			
<b>ELE2550 - Tópicos Especiais Potência I</b> <i>Subtítulo: Planejamento de Sistemas de Potência</i>	Armando Martins Leite da Silva		14:00 - 17:00 Sala L401-2			
<b>ELE2601 -Detecção e Estimação</b>	Lukas Landau	13:00 - 16:00 Sala 1 CETUC				

<b>ELE2607 -Transmissão Digital</b>	Raimundo Sampaio			13:00 - 16:00 Sala 1 CETUC		
<b>ELE2617 – Sistemas de Múltiplas Entradas e Múltiplas Saídas MIMO</b>	Lukas Landau					13:00 - 16:00 Sala 1 CETUC
<b>ELE2618 – Teoria da Informação e Codificação</b>	Rodrigo de Lamare	09:00 - 12:00 Sala 3 CETUC				
<b>ELE2637 – Ondas Ultrassônicas Guiadas</b>	Alan Kubrusly		16:00 - 19:00 Sala 2 CETUC			
<b>ELE2638 – Informação Quântica</b>	Guilherme Temporão				15:00 - 18:00 Sala 2 CETUC	
<b>ELE2711 – Métodos Estatísticos Multivariáveis</b>	Álvaro Veiga			16:00 - 19:00 Sala L401-2		
<b>ELE2763 - Tópicos Especiais em Inteligência Computacional IV</b> <i>Subtítulo: Sistemas Operacionais de Robôs Inteligentes</i>	Wouter Caarls				13:00 - 16:00 Sala L434	
<b>ELE2766 - Tópicos Especiais em Processamento de Sinais II</b> <i>Subtítulo: Processamento Analógico de Sinais</i>	Eduardo Costa da Silva	13:00 - 16:00 Sala L401-2				

ELE2006 – Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica – 3 cr – turma 3QA

ELE2007 – Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica – 3 cr – turma 3QA

ELE2030 – Estudo Orientado – 3 cr – turma 3QA

ELE2031 – Estudo Orientado – 3 cr – turma 3QA

ELE2032 – Estudo Orientado – 3 cr – turma 3QA

ELE2034 – Estudo Orientado – 2 cr – turma 3QA

ELE2038 – Estudo Orientado – 1 cr – turma 3QA

**Mestrado**

ELE3000 – Dissertação de Mestrado – turma 3QA

ELE3008 – Produção Científica no Mestrado – turma 3QA

ELE3201 – Estágio de Docência – turma 3QA

**Doutorado**

ELE3001 – Tese de Doutorado – turma 3QA

ELE3004 – Exame de Qualificação – turma 3QA

ELE3007 – Exame de Proposta de Tese – turma 3QA

ELE3009 – Produção Científica no Doutorado – turma 3QA

ELE3211 – ESTÁGIO DE DOCÊNCIA NA GRADUAÇÃO – turma 3QA

ELE3221 – ESTÁGIO DE DOCÊNCIA NA GRADUAÇÃO – turma 3QA