

**Grade de Horários - Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica - 1º Semestre de 2023**

**1 Período**

	<b>8:00 -- 10:00</b>	<b>10:00 -- 12:00</b>	<b>14:00 -- 16:00</b>	<b>16:00 -- 18:00</b>
<b>SEGUNDA</b>	CD: EEL-012* <b>Filtragem: Princípios e Aplicações</b> Turma A - Prof. Roberto ATXX - Teoria	CD: EEL-012* <b>Filtragem: Princípios e Aplicações</b> Turma A - Prof. Roberto ATXX - Teoria		
<b>TERÇA</b>	CD: EEL-006 <b>Tóp. em Disp. Fotônicos</b> Turma A - Prof. Luis Barea ATXXX	CD: EEL-006 <b>Tóp. em Disp. Fotônicos</b> Turma A - Prof. Luis Barea ATXXX	CD: EEL-004 <b>Proc. de Sinais em Tempo Discreto</b> Turma A - Prof. João ATxxx	CD: EEL-004 <b>Proc. de Sinais em Tempo Discreto</b> Turma A - Prof. João ATxxx
	CD: EEL-010 <b>Inserção de Fontes Altern. em SGs</b> Turma A - Prof. Amílcar ATXX - Teoria	CD: EEL-010 <b>Inserção de Fontes Altern. em SGs</b> Turma A - Prof. Amílcar ATXX - Teoria		
<b>QUARTA</b>				
<b>QUINTA</b>	CD: EEL-002 <b>Teoria Eletromagnética</b> Turma A - Prof. Helder ATXX - Teoria	CD: EEL-002 <b>Teoria Eletromagnética</b> Turma A - Prof. Helder ATXX - Teoria		
<b>SEXTA</b>				

\* A disciplina "Filtragem: Princípios e Aplicações" iniciará em 08/05/2023 e ainda não possui horário definido.