

### HORÁRIO - 1º SEMESTRE DE 2024

Docentes	Disciplinas	Código	CH
Eloi Agostini Junior	Conversores Estáticos Monofásicos	EL41B2	60h
Angelo Marcelo Tusset	Álgebra Linear	EL41A2	60h
Maurício dos Santos Kaster	Fundamentos de Controle	EL41O2	60h
Max Mauro Dias Santos	Processamento Digital de Sinais	EL41K2	60h
José Manoel Balthazar	Modelagem de Sistemas Dinâmicos	EL41W2	60h

	Horário	Segunda	Sala	Terça	Sala	Quarta	Sala
<b>M2</b>	8:20			Modelagem de Sist. Dinâmicos – EL41W2 Conv. Est. Monofásicos – EL41B2	V1-001 V1-004		
<b>M3</b>	9:10			Modelagem de Sist. Dinâmicos – EL41W2 Conv. Est. Monofásicos – EL41B2	V1-001 V1-004		
<b>M4</b>	10:20			Conv. Est. Monofásicos – EL41B2 Modelagem de Sist. Dinâmicos – EL41W2	V1-004 V1-001		
<b>M5</b>	11:10			Conv. Est. Monofásicos – EL41B2 Modelagem de Sist. Dinâmicos – EL41W2	V1-004 V1-001		
<b>M6</b>	12:00						
<b>T1</b>	13:00						
<b>T2</b>	13:50	Álgebra Linear – EL41A2	V1-102	Álgebra Linear – EL41A2	V1-004		
<b>T3</b>	14:50	Álgebra Linear – EL41A2	V1-102	Álgebra Linear – EL41A2	V1-004		
<b>T4</b>	15:50						
<b>T5</b>	16:40						
<b>T6</b>	17:30						
<b>N1</b>	18:40	Processamento Digital de Sinais – EL41K2	V1-102	Fundamentos de Controle – EL41O2	V1-001		
<b>N2</b>	19:30	Processamento Digital de Sinais – EL41K2	V1-102	Fundamentos de Controle – EL41O2	V1-001		
<b>N3</b>	20:20	Processamento Digital de Sinais – EL41K2	V1-102	Fundamentos de Controle – EL41O2	V1-001		
<b>N4</b>	21:20	Processamento Digital de Sinais – EL41K2	V1-102	Fundamentos de Controle – EL41O2	V1-001		



**Universidade Tecnológica Federal do Paraná**  
**Câmpus Ponta Grossa**  
**Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica**

**OBSERVAÇÕES:**

1) Modalidade de ensino das disciplinas ministradas no semestre 2024/1:

<b>Disciplina</b>	<b>Modalidade</b>
Conversores Estáticos Monofásicos	Presencial
Processamento Digital de Sinais	Presencial
Álgebra Linear	Presencial síncrona
Fundamentos de Controle	Presencial síncrona
Modelagem de Sist. Dinâmicos	Presencial síncrona

Ponta Grossa – PR, 25/01/2022.