

**ELETROMECAÂNICA – FORMA SUBSEQUENTE**  
**2º MÓDULO**

**CARGA-HORÁRIA FALTANTE: 280 h/a**  
**PROJEÇÃO NA PERSPECTIVA HÍBRIDA**

**Áreas e respectivas C.H a serem registradas no SUAP**

**Elétrica – 2 disciplinas (Eletrotécnica II/Técnicas Digitais) (110 h/a)**

**Mecânica – 3 disciplinas (Metrologia/Refrigeração/Tecnologia Mecânica II) (142 h/a)**

**ST – 1 disciplina (ONQ) (28 h/a)**

**OUTUBRO 2020**

	MÊS I					SÁBADO
Horário	12	13	14	15	16	17
	<b>FERIADO</b>	Acolhimento:  DEPEN  COTEP  Coordenação de Curso	Acolhimento/revisão: Total diário = 3 horas	Acolhimento/revisão: Total diário = 4 horas	Acolhimento/revisão: Total diário = 3 horas	
18:30 – 19:20 h			-----	Tecnologia Mecânica II – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)	
19:20 – 20:10 h			ONQ – SÍN (1h/a)	Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)	
20:20 – 21:10 h			Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Metrologia – SÍN (1h/a)	Refrigeração – SÍN (1h/a)	
21:10 – 22:00 h			Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Metrologia – SÍN (1h/a)	-----	
EXTRA						
	19	20*	21*	22*	23	24
18:30 – 19:20 h	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Total diário = 6 horas Metrologia – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – AS (3h/a)  Metrologia – AS (2h/a)	Total de diário = 5 horas Elementos de Máquinas – AS (2h/a)  Eletrotécnica II – AS (3h/a)	
19:20 – 20:10 h	Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Metrologia – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)			
20:20 – 21:10 h		Refrigeração – SÍN (1h/a)	Tecnologia Mecânica II – SÍN (1h/a)			
21:10 – 22:00 h	ONQ – SÍN (1h/a)	Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)				
EXTRA	ONQ – AS (2h/a)	Refrigeração – AS (2h/a)	Tecnologia mecânica II – AS (2h/a)			
	26	27	28	29	30	31

18:30 – 19:20 h	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Total diário = 6 horas Metrologia – SÍN (1h/a)	<b>FERIADO</b>	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – AS (3h/a)	Total de diário = 5 horas Elementos de Máquinas – AS (2h/a)			
19:20 – 20:10 h	Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Metrologia – SÍN (1h/a)						
20:20 – 21:10 h		Refrigeração – SÍN (1h/a)						
21:10 – 22:00 h	ONQ – SÍN (1h/a)	Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)					Metrologia – AS (2h/a)	Eletrotécnica II – AS (3h/a)
EXTRA	ONQ – AS (2h/a)	Refrigeração – AS (2h/a)						

**OBSERVAÇÃO:** A partir do mês de Novembro serão considerados os sábados letivos para oferta de atividades assíncronas.

**NOVEMBRO 2020**

MÊS II						Sábado			
2	3	4	5	6	7				
18:30 – 19:20 h	<b>FERIADO</b>	Total diário = 6 horas Metrologia – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – AS (3h/a)	Total de diário = 5 horas Elementos de Máquinas – AS (2h/a)	Total diário = 4 horas Técnicas Digitais – AS (2h/a)			
19:20 – 20:10 h		Metrologia – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)						
20:20 – 21:10 h		Refrigeração – SÍN (1h/a)	Tecnologia Mecânica II – SÍN (1h/a)				Metrologia – AS (2h/a)	Eletrotécnica II – AS (3h/a)	Metrologia – AS (2h/a)
21:10 – 22:00 h		Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)							
EXTRA		Refrigeração – AS (2h/a)	Tecnologia mecânica II – AS (2h/a)						

	9	10	11	12	13	14
18:30 – 19:20 h	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Total diário = 6 horas Metrologia – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)			
19:20 – 20:10 h	Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Metrologia – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – AS (3h/a)	Total de diário = 5 horas Elementos de Máquinas – AS (2h/a)	Total diário = 4 horas Técnicas Digitais – AS (2h/a)
20:20 – 21:10 h		Refrigeração – SÍN (1h/a)	Tecnologia Mecânica II – SÍN (1h/a)			
21:10 – 22:00 h	ONQ – SÍN (1h/a)	Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)		Metrologia – AS (2h/a)	Eletrotécnica II – AS (3h/a)	Metrologia – AS (2h/a)
EXTRA	ONQ – AS (2h/a)	Refrigeração – AS (2h/a)	Tecnologia mecânica II – AS (2h/a)			
	16	17	18	19	20	21
18:30 – 19:20 h	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Total diário = 6 horas Metrologia – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)			
19:20 – 20:10 h	Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Metrologia – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – AS (3h/a)	Total de diário = 5 horas Elementos de Máquinas – AS (2h/a)	Total diário = 4 horas Técnicas Digitais – AS (2h/a)
20:20 – 21:10 h		Refrigeração – SÍN (1h/a)	Tecnologia Mecânica II – SÍN (1h/a)			
21:10 – 22:00 h	ONQ – SÍN (1h/a)	Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)		Metrologia – AS (2h/a)	Eletrotécnica II – AS (3h/a)	Metrologia – AS (2h/a)
EXTRA	ONQ – AS (2h/a)	Refrigeração – AS (2h/a)	Tecnologia mecânica II – AS (2h/a)			

23		24	25	26	27	28
18:30 – 19:20 h	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Total diário = 6 horas Metrologia – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – AS (3h/a)  Metrologia – AS (2h/a)	Total de diário = 5 horas Elementos de Máquinas – AS (2h/a)  Eletrotécnica II – AS (3h/a)	Total diário = 4 horas Técnicas Digitais – AS (2h/a)  Metrologia – AS (2h/a)
19:20 – 20:10 h	Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Metrologia – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)			
20:20 – 21:10 h		Refrigeração – SÍN (1h/a)	Tecnologia Mecânica II – SÍN (1h/a)			
21:10 – 22:00 h	ONQ – SÍN (1h/a)	Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)				
EXTRA	ONQ – AS (2h/a)	Refrigeração – AS (2h/a)	Tecnologia mecânica II – AS (2h/a)			
30						
18:30 – 19:20 h	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	-----				
19:20 – 20:10 h	Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)					
20:20 – 21:10 h						
21:10 – 22:00 h	ONQ – SÍN (1h/a)					
EXTRA	ONQ – AS (2h/a)					

**DEZEMBRO 2020**

MÊS III					Sábado	
		1	2	3	4	5
18:30 – 19:20 h		<b>Total diário = 6 horas</b> Metrologia – SÍN (1h/a)	<b>Total diário = 5 horas</b> Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)			
19:20 – 20:10 h		Metrologia – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)	<b>Total diário = 5 horas</b> Técnicas Digitais – AS (3h/a)	<b>Total de diário = 5 horas</b> Elementos de Máquinas – AS (2h/a)	<b>Total diário = 4 horas</b> Técnicas Digitais – AS (2h/a)
20:20 – 21:10 h	-----	Refrigeração – SÍN (1h/a)	Tecnologia Mecânica II – SÍN (1h/a)			
21:10 – 22:00 h		Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)		Metrologia – AS (2h/a)	Eletrotécnica II – AS (3h/a)	Metrologia – AS (2h/a)
EXTRA		Refrigeração – AS (2h/a)	Tecnologia mecânica II – AS (2h/a)			
	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
18:30 – 19:20 h	<b>Total diário = 5 horas</b> Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	<b>Total diário = 6 horas</b> Metrologia – SÍN (1h/a)	<b>Total diário = 5 horas</b> Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)	<b>Total diário = 5 horas</b> Técnicas Digitais – AS (3h/a)	<b>Total de diário = 5 horas</b> Elementos de Máquinas – AS (2h/a)	<b>Total diário = 4 horas</b> Técnicas Digitais – AS (2h/a)
19:20 – 20:10 h	Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Metrologia – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)			
20:20 – 21:10 h		Refrigeração – SÍN (1h/a)	Tecnologia Mecânica II – SÍN (1h/a)	Metrologia – AS (2h/a)	Eletrotécnica II – AS (3h/a)	Metrologia – AS (2h/a)
21:10 – 22:00 h	<b>ONQ – SÍN (1h/a)</b>	Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)				
EXTRA	<b>ONQ – AS (2h/a)</b>	Refrigeração – AS (2h/a)	Tecnologia mecânica II – AS (2h/a)			
				<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>

18:30 – 19:20 h	Total diário = 5 horas Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Total diário = 6 horas Metrologia – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)			
19:20 – 20:10 h	Técnicas Digitais – SÍN (1h/a)	Metrologia – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)	Total diário = 5 horas Eletrotécnica II – AS (2h/a)	Total de diário = 5 horas Elementos de Máquinas – AS (2h/a)	Total diário = 4 horas
20:20 – 21:10 h		Refrigeração – SÍN (1h/a)	Tecnologia Mecânica II – SÍN (1h/a)	Metrologia – AS (2h/a)		Eletrotécnica II – AS (2h/a)
21:10 – 22:00 h	ONQ – SÍN (1h/a)	Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)		Tecnologia mecânica II – AS (1h/a)	Eletrotécnica II – AS (3h/a)	Metrologia – AS (2h/a)
EXTRA	ONQ – AS (2h/a)	Refrigeração – AS (2h/a)	Tecnologia mecânica II – AS (2h/a)			

- OBS.-01: Metrologia** completa a carga horária esta semana.  
**OBS.-02: Refrigeração** completa a carga horária esta semana.  
**OBS.-03: Técnicas Digitais** registra apenas 2 h/a e completa a carga horária esta semana.  
**OBS.-04: Tecnologia Mecânica II** registra 4h/a e completa a carga horária esta semana.  
**OBS.-05: Eletrotécnica II** registra 9 h/a esta semana.

	21	22	23	24	25	26
18:30 – 19:20 h	Total diário = 5 horas Elementos de Máquinas – AS (2h/a)	Total diário = 5 horas Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)	Total diário = 4 horas Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)	<b>VÉSPERA DE NATAL</b>	<b>FERIADO DE NATAL</b>	Total diário = 4 horas
19:20 – 20:10 h		Elementos de Máquinas – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – SÍN (1h/a)			Eletrotécnica II – AS (2h/a)
20:20 – 21:10 h						Elementos de Máquinas – AS (2h/a)
21:10 – 22:00 h	ONQ – SÍN (1h/a)	Eletrotécnica II – AS (3h/a)	Elementos de Máquinas – AS (2h/a)			
EXTRA	ONQ – AS (2h/a)					

- OBS.-01: A carga horária da disciplina de Elementos de Máquinas** completa nesta semana.

	28	29	30	31		
	<b>URGÊNCIAS</b>	<b>URGÊNCIAS</b>	<b>URGÊNCIAS</b>			