

2º SEMESTRE 2024		CURSO TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA		TURMA 2023/2 3ª ETAPA	
<i>Segunda-Feira</i>	<i>Terça-Feira</i>	<i>Quarta-Feira</i>	<i>Quinta-Feira</i>	<i>Sexta-Feira</i>	<i>Sábado</i>
Sala 04					
Métodos e Processos de Automação Industrial	Instalações Elétricas Industriais	Manutenção Elétrica Industrial 1º bimestre	Manutenção Elétrica Industrial	Sistemas Elétricos de Potência	Sistemas Elétricos de Potência 1º bimestre
		Metodologia Científica 2º bimestre			Projetos Elétricos Industriais 2º bimestre
Banca	Componente Curricular		Docente		Carga Horária
258076	Métodos e Processos de Automação Industrial		Jean Carlo de Almeida Rigo		04
258073	Instalações Elétricas Industriais		Maria Carolina Tagliari Peres		04
258071	Manutenção Elétrica Industrial		Jean Carlo de Almeida Rigo		06
258074	Metodologia Científica		Mariane Rocha Silveira		02
258075	Sistemas Elétricos de Potência		José Augusto Canton		06
258072	Projetos Elétricos Industriais		Beatriz Mesquita Dos Santos		02
Coordenador do Curso: Oneide Jorge Pereira da Paixão					04