

DIREÇÃO DE ENSINO BÁSICO
CURSO TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA

ANO: 2026

SEMESTRE: 1

PERÍODO: MÓDULO IV

TURNO: NOITE

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:20	Sist. Potência Laboratório – B22 Prof. Dylan	Automação Residencial Laboratório – B18 Prof. Leonardo		Expl. Petróleo Laboratório - B24 Prof. Dylan	
19:10	Eletrônica Industrial Laboratório – B24 Prof. Luilcio	Automação Residencial Laboratório – B18 Prof. Leonardo	Manutenção Laboratório – B20 Prof. Hevilmar Carneiro	Expl. Petróleo Laboratório - B24 Prof. Dylan	Sist. Potência Laboratório – B22 Prof. Dylan
20:10	Eletrônica Industrial Laboratório – B24 Prof. Luilcio	Automação Residencial Laboratório – B18 Prof. Leonardo	Manutenção Laboratório – B20 Prof. Hevilmar Carneiro	Expl. Petróleo Laboratório - B24 Prof. Dylan	Sist. Potência Laboratório – B22 Prof. Dylan
21:00	Eletrônica Industrial Laboratório – B24 Prof. Luilcio	Sist. de Geração Laboratório – B20 Prof. Hevilmar Carneiro	Manutenção Laboratório – B20 Prof. Hevilmar Carneiro	Eletrônica Industrial Laboratório – B24 Prof. Luilcio	Sist. Distribuição Laboratório – B22 Prof. Dylan
21:50	Eletrônica Industrial Laboratório – B24 Prof. Luilcio	Sist. de Geração Laboratório – B20 Prof. Hevilmar Carneiro	Manutenção Laboratório – B20 Prof. Hevilmar Carneiro	Eletrônica Industrial Laboratório – B24 Prof. Luilcio	Sist. Distribuição Laboratório – B22 Prof. Dylan

ELETRÔNICA INDUSTRIAL

MANUTENÇÃO ELÉTRICA

SISTEMA DE POTÊNCIA

SISTEMAS DE GERAÇÃO

SISTEMAS DE DISTRIBUIÇÃO

AUTOMAÇÃO PREDIAL

INTRODUÇÃO A EXPLORAÇÃO, PERFURAÇÃO E PROD. DE PETRÓLEO

120 horas-aula

80 horas-aula

60 horas-aula

40 horas-aula

40 horas-aula

60 horas-aula

60 horas-aula

TOTAL:

460 horas-aula