

DIREÇÃO DE ENSINO BÁSICO
CURSO TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA

ANO: 2025

SEMESTRE: 2

PERÍODO: MÓDULO I TURNO: NOITE

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
18:20	ELETRICIDADE Laboratório – B21 Prof. Raphael Cruz	INSTAL. ELÉT. Laboratório – B15 Prof. Raphael Cruz	ELETRICIDADE Laboratório – B21 Prof. Raphael Cruz	INFORMÁTICA Lab. B110 Prof. José Elias	
19:10	ELETRICIDADE Laboratório – B21 Prof. Raphael Cruz	INSTAL. ELÉT. Laboratório – B15 Prof. Raphael Cruz	ELETRICIDADE Laboratório – B21 Prof. Raphael Cruz	INFORMÁTICA Lab. B110 Prof. José Elias	Desenho Assistido por Computador Laboratório - B110 Prof(a).
20:10	Const. de algoritmos Lab. B122 Prof. José Elias	INSTAL. ELÉT. Laboratório – B15 Prof. Raphael Cruz	INSTRUMENTAÇÃO Laboratório – B21 Prof. Dylan		Desenho Assistido por Computador Laboratório - B110 Prof(a). Brenda
21:00	Const. de algoritmos Lab. B122 Prof. José Elias		INSTRUMENTAÇÃO Laboratório – B21 Prof. Dylan	Matemática Aplicada Laboratório – B21 Prof. Natália	Desenho Assistido por Computador Laboratório - B110 Prof(a). Brenda
21:50				Matemática Aplicada Laboratório – B21 Prof. Natália	

ELETRÔNICA DIGITAL I	80 horas-aula
ELETRICIDADE	80 horas-aula
INSTRUMENTAÇÃO GERAL	60 horas-aula
DESENHO TÉCNICO	40 horas-aula
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	60 horas-aula
INFORMÁTICA BÁSICA	40 horas-aula

TOTAL:
360 horas-aula