

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO – Campus Ipojuca
Técnico em Automação Industrial - Subsequente
HORÁRIO 2024.2 - 2º Período - Tarde

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
12:45-13:30			Introdução a programação (Guilherme Amorim)	Eletrônica básica (Flavio Aureo)	Desenho técnico/cad (Núbia Sousa)
13:30-14:15	Máquinas elétricas (Viviane Lucy)		Introdução a programação (Guilherme Amorim)	Eletrônica básica (Flavio Aureo)	Desenho técnico/cad (Núbia Sousa)
14:15-15:00	Máquinas elétricas (Viviane Lucy)	Introdução a inovação e empreendedorismo (Victor Wanderley)	Máquinas elétricas (Viviane Lucy)	Eletrônica básica (Flavio Aureo)	Desenho técnico/cad (Núbia Sousa)
15:15-16:00	Eletrônica digital (Flavio Aureo)	Eletrônica digital (Flavio Aureo)	Máquinas elétricas (Viviane Lucy)	Eletrônica básica (Flavio Aureo)	Desenho técnico/cad (Núbia Sousa)
16:00-16:45	Eletrônica digital (Flavio Aureo)	Introdução a programação (Guilherme Amorim)	Máquinas elétricas (Viviane Lucy)	Metrologia industrial (José Orlando Rocha)	Desenho técnico/cad (Núbia Sousa)
16:45-17:30	Eletrônica digital (Flavio Aureo)	Introdução a programação (Guilherme Amorim)		Metrologia industrial (José Orlando Rocha)	

Disciplina	Carga horária (ha)	Docente
Introdução a programação	4	Guilherme Amorim
Eletrônica básica	4	Flavio Aureo
Eletrônica digital	4	Flavio Aureo
Máquinas elétricas	5	Viviane Lucy
Metrologia industrial	2	José Orlando Rocha
Desenho técnico/cad	5	Núbia Sousa
Introdução a inovação e empreendedorismo	1	Victor Wanderley