

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO – Campus Ipojuca**Técnico em Automação Industrial - Subsequente****HORÁRIO 2024.2 - 4º Período - Tarde**

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
12:45-13:30	Redes industriais de comunicação e supervisórios (Flavio Aureo)				Projetos integrados (Viviane Lucy)
13:30-14:15	Redes industriais de comunicação e supervisórios (Flavio Aureo)	Controle de processos (Robson Pacífico)	Comandos numéricos computadorizados (José Orlando Rocha)	Sistema integrado de manufatura (Wilton Batista)	Automação fluido mecânica (Wilton Batista)
14:15-15:00	Redes industriais de comunicação e supervisórios (Flavio Aureo)	Controle de processos (Robson Pacífico)	Comandos numéricos computadorizados (José Orlando Rocha)	Sistema integrado de manufatura (Wilton Batista)	Automação fluido mecânica (Wilton Batista)
15:15-16:00	Equipamentos de processo (Braulio Brandão)	Controle de processos (Robson Pacífico)	Comandos numéricos computadorizados (José Orlando Rocha)	Gestão de manutenção (Paulo Figueiredo)	Automação fluido mecânica (Wilton Batista)
16:00-16:45	Equipamentos de processo (Braulio Brandão)	Controle de processos (Robson Pacífico)		Gestão de manutenção (Paulo Figueiredo)	Automação fluido mecânica (Wilton Batista)
16:45-17:30	Equipamentos de processo (Braulio Brandão)	Controle de processos (Robson Pacífico)		Gestão de manutenção (Paulo Figueiredo)	Automação fluido mecânica (Wilton Batista)

Disciplina	Carga horária (ha)	Docente
Controle de processos	5	Robson Pacífico
Gestão de manutenção	3	Paulo Figueiredo
Automação fluido mecânica	5	Wilton Batista
Comandos numéricos computadorizados	3	José Orlando Rocha
Sistema integrado de manufatura	2	Wilton Batista
Projetos integrados	1	Viviane Lucy
Redes industriais de comunicação e supervisórios	3	Flavio Aureo
Equipamentos de processo	3	Braulio Brandão