



Horários da Turma 20241.2.SPO.TEC.AUT.2022.1N

Curso SPO.TEC.AUT.2022 - TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
Diretoria DRG/SPO (MOD) **Período na Matriz** 2º Período **Período Letivo** 2024/1

Noturno

-	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado Domingo
18:50 - 19:35	MOD.05314 (SPOIRM1)	MOD.05308 (SPOELA2) Osmar Rocha Ricardo Abe	MOD.05315 (SPOMECQ) Claudete Kallas	MOD.05312 (SPOMAPF) Marcio Zurlo	MOD.05313 (SPODTAV) Luis Lima Jivago Reis	
19:35 - 20:20	MOD.05314 (SPOIRM1)	MOD.05308 (SPOELA2) Osmar Rocha Ricardo Abe	MOD.05315 (SPOMECQ) Claudete Kallas	MOD.05312 (SPOMAPF) Marcio Zurlo	MOD.05313 (SPODTAV) Luis Lima Jivago Reis	
20:20 - 21:05	MOD.05311 (SPOINSL) Luiz Silva	MOD.05308 (SPOELA2) Osmar Rocha Ricardo Abe	MOD.05310 (SPOPGRA) Gustavo Dip	MOD.05309 (SPOELCP) Jussara Matos	MOD.05313 (SPODTAV) Luis Lima Jivago Reis	
21:20 - 22:05	MOD.05311 (SPOINSL) Luiz Silva	MOD.05308 (SPOELA2) Osmar Rocha Ricardo Abe	MOD.05310 (SPOPGRA) Gustavo Dip	MOD.05309 (SPOELCP) Jussara Matos		
22:05 - 22:50	MOD.05311 (SPOINSL) Luiz Silva	MOD.05308 (SPOELA2) Osmar Rocha Ricardo Abe	MOD.05310 (SPOPGRA) Gustavo Dip	MOD.05309 (SPOELCP) Jussara Matos		

Legenda

- MOD.05308 (SPOELA2) - ELETRÔNICA 2 (Local Não-definido)
- MOD.05309 (SPOELCP) - ELETRICIDADE EM CORRENTE ALTERNADA E SISTEMAS POLIFÁSICOS (Local Não-definido)
- MOD.05310 (SPOPGRA) - PROGRAMAÇÃO (Local Não-definido)
- MOD.05311 (SPOINSL) - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS (Local Não-definido)
- MOD.05312 (SPOMAPF) - PROCESSOS DE FABRICAÇÃO (Local Não-definido)
- MOD.05313 (SPODTAV) - DESENHO TÉCNICO AVANÇADO (Local Não-definido)
- MOD.05314 (SPOIRM1) - INSTRUMENTAÇÃO 1 (Local Não-definido)
- MOD.05315 (SPOMECQ) - METROLOGIA E CONTROLE DE QUALIDADE (Local Não-definido)