INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO – Campus Ipojuca

Técnico em Automação Industrial - Subsequente HORÁRIO 2025.2 - 1º Período - Noite

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:00-18:45	Segurança, saúde e meio ambiente (Rosemeri Pontes)	Segurança, saúde e meio ambiente (Rosemeri Pontes)	Fundamentos de eletrotécnica (André Luiz de Oliveira)	Inglês instrumental (Roberto Gomes)	Português instrumental (Marcelo Martins)
18:45-19:30	Segurança, saúde e meio ambiente (Rosemeri Pontes)	Matemática aplicada (Rildo Vaz)	Fundamentos de eletrotécnica (André Luiz de Oliveira)	Física aplicada (Marcelo Amorim)	Português instrumental (Marcelo Martins)
19:30-20:15	Informática aplicada (Pietro Pinto)	Matemática aplicada (Rildo Vaz)	Fundamentos de eletrotécnica (André Luiz de Oliveira)	Física aplicada (Marcelo Amorim)	Português instrumental (Marcelo Martins)
20:15-21:00	Informática aplicada (Pietro Pinto)	Matemática aplicada (Rildo Vaz)	Fundamentos de eletrotécnica (André Luiz de Oliveira)	Física aplicada (Marcelo Amorim)	Inglês instrumental (Roberto Gomes)
21:00-21:45	Informática aplicada (Pietro Pinto)	Matemática aplicada (Rildo Vaz)	Fundamentos de eletrotécnica (André Luiz de Oliveira)	Física aplicada (Marcelo Amorim)	Inglês instrumental (Roberto Gomes)

Disciplina	Carga horária (ha)	Docente	
Inglês instrumental	3	Roberto Gomes	
Português instrumental	3	Marcelo Martins	
Informática aplicada	3	Pietro Pinto	
Física aplicada	4	Marcelo Amorim	
Matemática aplicada	4	Rildo Vaz	
Fundamentos de eletrotécnica	5	André Luiz de Oliveira	
Segurança, saúde e meio ambiente	3	Rosemeri Pontes	