

**TURMA I3OPIAUTO2**

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00	Controle de Processos Contínuos	Educação Física III	Física III	Química III	Língua Estrangeira III - Inglês
07:00	Controladores Lógico Programáveis				
08:00	Controle de Processos Contínuos	Educação Física III	Física III	Química III	Língua Estrangeira III - Inglês
08:00	Controladores Lógico Programáveis				
09:00	Controle de Processos Contínuos	Matemática III	Geografia III	História III	Biologia III
09:00	Controladores Lógico Programáveis				
10:00	Controle de Processos Contínuos	Matemática III	Geografia III	História III	Biologia III
10:00	Controladores Lógico Programáveis				
11:00					
11:00					
12:00					
13:00	Língua Portuguesa III	Acionamentos Elétricos	Programação Para Dispositivos Móveis	Língua Portuguesa III	Gestão em Automação Industrial
13:00		Eletrônica III	Projetos de Automação		
14:00	Matemática III	Acionamentos Elétricos	Programação Para Dispositivos Móveis	Língua Portuguesa III	Gestão em Automação Industrial
14:00		Eletrônica III	Projetos de Automação		
15:00	Física Experimental III	Acionamentos Elétricos	Programação Para Dispositivos Móveis	Filosofia e Sociologia III	
15:00		Eletrônica III	Projetos de Automação		
16:00		Acionamentos Elétricos	Programação Para Dispositivos Móveis	Filosofia e Sociologia III	
16:00		Eletrônica III	Projetos de Automação		
17:00					
17:00					

Disciplina	Professor	Pavilhão	Nº aulas
Língua Portuguesa III	Rafaela Kelsen Dias	Edificações 109	3
Matemática III	Afonso Ligório de Oliveira	Edificações 109	3
História III	Marcelo Nogueira Diana	Edificações 109	2
Geografia III	Luccas Ribeiro do Couto	Edificações 109	2
Física III	Felipe Rafael Gomes Beato	Edificações 109	2
Física Experimental III	Felipe Rafael Gomes Beato	Física 103	1
Química III	Zilma Schmith Ferraz	Edificações 109	2
Biologia III	Januária Fonseca	Edificações 109	2
Língua Estrangeira III - Inglês	Fernando Gonçalves Ferreira Junior	Línguas 104	2
Educação Física III	Samuel Moreira de Araujo	Edificações 109	2
Filosofia e Sociologia III	Helena Santos Assunção	Edificações 109	2
Controladores Lógico Programáveis	Cristina Maertens	Automação 102	2(4)
Controle de Processos Contínuos	Hugo	Automação 101	2(4)
Acionamentos Elétricos	Cristiano Lúcio	Automação 101	2(4)
Programação Para Dispositivos Móveis	Ricardo	Automação 107	2
Eletrônica III	Paulo Raimundo Pinto	Automação 109	2
Gestão em Automação Industrial	Germano Mendes Rosa	Edificações 109	2
Projetos de Automação	Paulo Raimundo Pinto	Automação 105	2

**HORÁRIO A VIGORAR A PARTIR DE:**

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_