

TURMA I3OPIAUTO2

Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00	Língua Portuguesa III	Gestão em Automação Industrial	Filosofia e Sociologia III	Física III	Língua Estrangeira III - Inglês
07:00					
08:00	Língua Portuguesa III	Gestão em Automação Industrial	Filosofia e Sociologia III	Língua Portuguesa III	Língua Estrangeira III - Inglês
08:00					
09:00	Química III	Matemática III	Física III	Educação Física III	Biologia III
09:00					
10:00	Química III	Matemática III	Física III	Educação Física III	Biologia III
10:00					
11:00					
11:00					
12:00					
13:00	Geografia III	Controle de Processos Contínuos	Eletrônica e Sensores Analógicos (Prática)	Projetos de Automação	História III
13:00		Controladores Lógico Programáveis	Projetos de Automação	Eletrônica Industrial	
14:00	Geografia III	Controle de Processos Contínuos	Eletrônica e Sensores Analógicos (Prática)	Projetos de Automação	História III
14:00		Controladores Lógico Programáveis	Projetos de Automação	Eletrônica Industrial	
15:00	Eletrônica e Sensores Analógicos (Teórica)	Controle de Processos Contínuos	Eletrônica e Sensores Analógicos (Prática)	Projetos de Automação	
15:00		Controladores Lógico Programáveis	Projetos de Automação	Eletrônica Industrial	
16:00	Eletrônica e Sensores Analógicos (Teórica)	Controle de Processos Contínuos	Eletrônica e Sensores Analógicos (Prática)	Projetos de Automação	
16:00		Controladores Lógico Programáveis	Projetos de Automação	Eletrônica Industrial	
17:00					
17:00					

Disciplina	Professor	Pavilhão	Nº aulas
Língua Portuguesa III	Solange Rodrigues	Villa Nova 103	3
Matemática III	Gislene Aparecida Santiago	Villa Nova 103	2
História III	Marcelo Henrique Nogueira Diana	Villa Nova 103	2
Geografia III	Luccas Ribeiro do Couto	Villa Nova 103	2
Física III	Daniel da Mota Neri	Villa Nova 103	3
Química III	Zilma Schimith Ferraz Filha	Villa Nova 103	2
Biologia III	Januaria Fonseca Matos	Villa Nova 103	2
Língua Estrangeira III - Inglês	Fernando Goncalves Ferreira Júnior	Línguas 104	2
Educação Física III	Laura Fernanda Rodrigues da Rocha	Educ. Física 103	2
Filosofia e Sociologia III	Juliana Miranda Soares Campos	Villa Nova 103	2
Controladores Lógico Programáveis	Cristina Alves Maertens	Automação 102	2 (4)
Controle de Processos Contínuos	Hugo Rafael Nogueira Gomes	Automação 101	2P (4)
Eletrônica e Sensores Analógicos (Teórica)	Ricardo Sérgio Prado	Villa Nova 103	2
Eletrônica e Sensores Analógicos (Prática)	Ricardo Sérgio Prado	Automação 108	2 (4)
Eletrônica Industrial	Cristiano Lucio Cardoso Rodrigues	Automação 101	2 (4)
Gestão em Automação Industrial	Samira Alfenas Antunes	Villa Nova 103	2
Projetos de Automação	Paulo Raimundo Pinto /Silvia Grasiella Moreira Al	Automação 105	4 (8)

HORÁRIO A VIGORAR A PARTIR DE:

____/____/____