

## HORÁRIO INTEGRADO - 2020/1

Curso Técnico Integrado		Segunda-feira											
		1	2	3	Intervalo	4	5	Almoço	6	7	Intervalo	8	9
		07-07:50	07:50-8:40	8:40-9:30	09:30-9:50	09:50-10:40	10:40-11:30	11:30-13	13-13:50	13:50-14:40	14:40-15	15-15:50	15:50-16:40
Automação Industrial	AUT 1A	Língua Portuguesa I (Kleber)	Matemática I (Adriana)	Matemática I (Adriana)		Física I (Bruno Gonçalves)	Filosofia I (PMI)			Língua Portuguesa I (Kleber - Cristina)		História I	História I
	AUT 1B		História I	História I		Matemática I (Adriana)	Matemática I (Adriana)		Introdução à Automação (Cristina)	Introdução à Automação (Cristina)		Desenho Técnico (PMI-ELE)	Desenho Técnico (PMI-ELE)
	AUT 1C	Física I (Bruno Gonçalves)	Língua Inglesa I (Ana Cecília)	Língua Inglesa I (Ana Cecília)		Biologia I (Aderlan)	Biologia I (Aderlan)		História I	História I			
	AUT 2A	Filosofia II (PMI)	Língua Portuguesa II (Kleber)	Língua Portuguesa II (Kleber)		História II	História II		Análise de Circuitos II (PMI-ELE)	Análise de Circuitos II (PMI-ELE)		Matemática II (Luiz Carlos)	
	AUT 2B		Física II (Bruno Gonçalves)	Filosofia II (PMI)		Análise de Circuitos II (PMI-ELE)	Análise de Circuitos II (PMI-ELE)		Língua Portuguesa II (Kleber - Cristina)	Matemática II (Luiz Carlos)		Língua Inglesa II (Ana Cecília)	Língua Inglesa II (Ana Cecília)
	AUT 3A	Biologia III (Aderlan)	Biologia III (Aderlan)	Física III (Bruno Gonçalves)		Introdução à Automação (Cristina)	Introdução à Automação (Cristina)		Língua Inglesa III (Ana Cecília)			Língua Portuguesa III (PMI - Cristina)	Língua Portuguesa III (PMI - Cristina)

Curso Técnico Integrado		Terça-feira											
		1	2	3	Intervalo	4	5	Almoço	6	7	Intervalo	8	9
		07-07:50	07:50-8:40	8:40-9:30	09:30-9:50	09:50-10:40	10:40-11:30	11:30-13	13-13:50	13:50-14:40	14:40-15	15-15:50	15:50-16:40
Automação Industrial	AUT 1A	Biologia I (Aderlan)	Biologia I (Aderlan)	Ed. Física I (Jaqueline)		Introdução à Computação (PMI)	Introdução à Computação (PMI)					Introdução à Automação (Cristina)	Introdução à Automação (Cristina)
	AUT 1B		Filosofia I (PMI)	Física I (Bruno Gonçalves)		Física I (Bruno Gonçalves)	Ed. Física I (Jaqueline)		Química I (Tamyris)	Língua Portuguesa I (Kleber - Cristina)			
	AUT 1C	Língua Portuguesa I (Kleber)	Língua Portuguesa I (Kleber)	Filosofia I (PMI)		Química I (Tamyris)	Química I (Tamyris)		Introdução à Automação (Cristina)	Introdução à Automação (Cristina)			
	AUT 2A	Física II (Bruno Gonçalves)	Ed. Física II (Jaqueline)	Química II (Tamyris)		Linguagem de Programação (Luiz Olmes)	Linguagem de Programação (Luiz Olmes)		Eletrônica Analógica (Marcus Diadelmo)	Eletrônica Analógica (Marcus Diadelmo)		Eletrônica Digital (Cleverson)	Eletrônica Digital (Cleverson)
	AUT 2B	Química II (Tamyris)	Linguagem de Programação (Luiz Olmes)	Linguagem de Programação (Luiz Olmes)		Biologia II (Aderlan)	Biologia II (Aderlan)		Eletrônica Digital (Cleverson)	Eletrônica Digital (Cleverson)		Eletrônica Analógica (Marcus Diadelmo)	Eletrônica Analógica (Marcus Diadelmo)
	AUT 3A		Física III (Bruno Gonçalves)	Espanhol III (Kleber)		Ed. Física III (Jaqueline)	Filosofia III (PMI)		TCC (Jaqueline e Lícia)	TCC (Jaqueline e Lícia)		Contr. De Proc. E Inf. Industrial (Elias)	Contr. De Proc. E Inf. Industrial (Elias)

Curso Técnico Integrado		Quarta-feira											
		1	2	3	Intervalo	4	5	Almoço	6	7	Intervalo	8	9
		07-07:50	07:50-8:40	8:40-9:30	09:30-9:50	09:50-10:40	10:40-11:30	11:30-13	13-13:50	13:50-14:40	14:40-15	15-15:50	15:50-16:40
Automação Industrial	AUT 1A	Desenho Técnico (PMI-ELE)	Desenho Técnico (PMI-ELE)	Língua Portuguesa I (Kleber)		Geografia I (Bruno Rossi)	Geografia I (Bruno Rossi)		Química I (Tamyris)	Química I (Tamyris)			
	AUT 1B	Língua Portuguesa I (Kleber)	Língua Portuguesa I (Kleber)			Física I (Bruno Gonçalves)	Ed. Física I (Jaqueline)		Geografia I (Bruno Rossi)	Geografia I (Bruno Rossi)			
	AUT 1C	Introdução à Computação (PMI)	Introdução à Computação (PMI)	Química I (Tamyris)		Ed. Física I (Jaqueline)			Desenho Técnico (PMI-ELE)	Desenho Técnico (PMI-ELE)			
	AUT 2A	Geografia II (Bruno Rossi)	Geografia II (Bruno Rossi)	Física II (Bruno Gonçalves)		Química II (Tamyris)	Química II (Tamyris)		Espanhol II (Kleber)	Espanhol II (Kleber)			
	AUT 2B	Física II (Bruno Gonçalves)	Ed. Física II (Jaqueline)	Artes (PMI - Miriam)		Língua Portuguesa II (Kleber)	Língua Portuguesa II (Kleber)		Espanhol II (Kleber)	Espanhol II (Kleber)			
	AUT 3A	Química III (Tamyris)	Química III (Tamyris)	Ed. Física III (Jaqueline)		História III	História III		TCC (Jaqueline e Lícia)	TCC (Jaqueline e Lícia)		Língua Portuguesa III (PMI - Cristina)	

Curso Técnico Integrado		Quinta-feira											
		1	2	3	Intervalo	4	5	Almoço	6	7	Intervalo	8	9
		07-07:50	07:50-8:40	8:40-9:30	09:30-9:50	09:50-10:40	10:40-11:30	11:30-13	13-13:50	13:50-14:40	14:40-15	15-15:50	15:50-16:40
Automação Industrial	AUT 1A	Física I (Bruno Gonçalves)	Física I (Bruno Gonçalves)			Matemática I (Adriana)	Ed. Física I (Jaqueline)		Língua Inglesa I (Ana Cecília)	Língua Inglesa I (Ana Cecília)		Espanhol I (Kleber)	Espanhol I (Kleber)
	AUT 1B		Língua Inglesa I (Ana Cecília)	Língua Inglesa I (Ana Cecília)		Introdução à Computação (PMI)	Introdução à Computação (PMI)		Biologia I (Aderlan)	Biologia I (Aderlan)		Espanhol I (Kleber)	Espanhol I (Kleber)
	AUT 1C		Ed. Física I (Jaqueline)	Física I (Bruno Gonçalves)		Física I (Bruno Gonçalves)	Matemática I (Adriana)		Geografia I (Bruno Rossi)	Geografia I (Bruno Rossi)		Espanhol I (Kleber)	Espanhol I (Kleber)
	AUT 2A	Biologia II (Aderlan)	Biologia II (Aderlan)	Ed. Física II (Jaqueline)		Língua Inglesa II (Ana Cecília)	Língua Inglesa II (Ana Cecília)		Eletrônica Analógica (Marcus Diadelmo)	Eletrônica Analógica (Marcus Diadelmo)		Eletrônica Digital (Cleverson)	Eletrônica Digital (Cleverson)
	AUT 2B	Ed. Física II (Jaqueline)	Geografia II (Bruno Rossi)	Geografia II (Bruno Rossi)		História II	História II		Eletrônica Digital (Cleverson)	Eletrônica Digital (Cleverson)		Eletrônica Analógica (Marcus Diadelmo)	Eletrônica Analógica (Marcus Diadelmo)
	AUT 3A		Matemática Aplicada (Adriana)	Matemática Aplicada (Adriana)		Geografia III (Bruno Rossi)	Geografia III (Bruno Rossi)		TCC (Jaqueline e Lícia)	TCC (Jaqueline e Lícia)		Acionamentos Elétricos (Marlon)	Acionamentos Elétricos (Marlon)

Sexta-feira

Curso Técnico Integrado		Sexta-feira											
		1	2	Intervalo	3	4	5	Almoço	6	7	Intervalo	8	9
		07-07:50	07:50-8:40	8:40-9:00	09:00-9:50	09:50-10:40	10:40-11:30	11:30-13	13-13:50	13:50-14:40	14:40-15	15-15:50	15:50-16:40
Automação Industrial	AUT 1A	Artes (PMI - Míriam)	Química I (Tamyris)		Análise de Circuitos I (Helvécio)	Análise de Circuitos I (Helvécio)			Sociologia I (PMI)				
	AUT 1B		Sociologia I (PMI)		Artes (PMI - Míriam)	Matemática I (Adriana)			Química I (Tamyris)	Química I (Tamyris)		Análise de Circuitos I (Helvécio)	Análise de Circuitos I (Helvécio)
	AUT 1C	Matemática I (Adriana)	Matemática I (Adriana)		Sociologia I (PMI)	Artes (PMI - Míriam)			Análise de Circuitos I (Helvécio)	Análise de Circuitos I (Helvécio)			Língua Portuguesa I (Kleber - Cristina)
	AUT 2A	Sociologia II (PMI)	Artes (PMI - Míriam)		Linguagem de Programação (Luiz Olmes)	Linguagem de Programação (Luiz Olmes)			Matemática II (Luiz Carlos)	Matemática II (Luiz Carlos)		Língua Portuguesa II (Kleber - Cristina)	
	AUT 2B	Linguagem de Programação (Luiz Olmes)	Linguagem de Programação (Luiz Olmes)		Química II (Tamyris)	Química II (Tamyris)				Sociologia II (PMI)		Matemática II (Luiz Carlos)	Matemática II (Luiz Carlos)
	AUT 3A					Sociologia III (PMI)			Acionamentos Elétricos (Marlon)	Acionamentos Elétricos (Marlon)		Contr. De Proc. E Inf. Industrial (Elias)	Contr. De Proc. E Inf. Industrial (Elias)