

TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL							
2º Módulo							
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB	
MATUTINO	07:00-07:50					SDTA2 EDSON: B12	
	07:50-08:40					SDTA2 EDSON: B12	
	08:40-09:30					SDTA2 EDSON: B12	
	09:30-09:45	INTERVALO DE AULA					
	09:45-10:35					SDTA2 EDSON: B12	
	10:35-11:25					ELMA2 CARLOS: B6	
	11:25-12:15					ELMA2 CARLOS: B6	
INTERVALO DE TURNO							
18:50-19:00	INTERVALO DE TURNO						
NOTURNO	19:00-19:50	CA1A2 Nadia: B6	E2TA2-A kenji: C16	ELTA2 Marcel: B12	ELTA2-P-A Marcel: C16	MA2A2 MELLO: B12	
	19:50-20:40	CA1A2 Nadia: B6	E2TA2-A Kenji: C16	ELTA2 Marcel: B12	ELTA2-P-A Marcel: C16	MA2A2 MELLO: B12	
	20:40-20:55	INTERVALO DE AULA					
	20:55-21:45	CA1A2 Nadia: B6	E2TA2-A Rodrigo: B20	DT2A2 IVAIR: B12	SDTA2-P-A EDSON: C13	MA2A2 MELLO: B12	
	21:45-22:35	CA1A2 Nadia: B6	E2TA2-A Rodrigo: B20	DT2A2 IVAIR: B12	SDTA2-P-A EDSON: C13	MA2A2 MELLO: B12	

TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL							
2º Módulo							
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB	
MATUTINO	07:00-07:50						
	07:50-08:40						
	08:40-09:30						
	09:30-09:45	INTERVALO DE AULA					
	09:45-10:35						
	10:35-11:25						
	11:25-12:15						
INTERVALO DE TURNO							
18:50-19:00	INTERVALO DE TURNO						
NOTURNO	19:00-19:50		E2TA2-B Rodrigo: B20		SDTA2-P-B EDSON: C13		
	19:50-20:40		E2TA2-B Rodrigo: B20		SDTA2-P-B EDSON: C13		
	20:40-20:55	INTERVALO DE AULA					
	20:55-21:45		E2TA2-B kenji: C16		ELTA2-P-B Marcel: C16		
	21:45-22:35		E2TA2-B Kenji: C16		ELTA2-P-B Marcel: C16		

TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL							
3º Módulo							
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB	
NOTURNO	19:00-19:50	CA2A3 Audria: B30	SCEA3 GEROMEL: B21	IEIA3 Kenji: B21	IEIA3 - P Kenji: C20	ELTA3 Giovana: C16	
	19:50-20:40	CA2A3 Audria: B30	SCEA3 GEROMEL: B21	IEIA3 Kenji: B21	IEIA3 - P Kenji: C20	ELTA3 Giovana: C16	
	20:40-20:55	INTERVALO DE AULA					
	20:55-21:45	CA2A3 Audria: B30	DACA3 Paulo W: C18	MFLA3 MARCELO: B28	ELTA3-P Giovana: C14	ELTA3 Giovana: C16	
	21:45-22:35	CA2A3 Audria: B30	DACA3 Paulo W: C18	MFLA3 MARCELO: B28	ELTA3-P Giovana: C14	ELTA3 Giovana: C16	

TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL							
3º Módulo							
	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB	
NOTURNO	19:00-19:50				ELTA3-P Giovana: C14		
	19:50-20:40				ELTA3-P Giovana: C14		
	20:40-20:55	INTERVALO DE AULA					
	20:55-21:45				IEIA3 - P Kenji: C20		
	21:45-22:35				IEIA3 - P Kenji: C20		

TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL							
4º Módulo							
NOTURNO	19:00-19:50	HPTA4	MITA4	MITA4	ESTA4	MCTA4	X
		Pedrao: C02	AMILTON: C13	AMILTON: C13	Paulo N: B6	Tatiane: B6	
	19:50-20:40	HPTA4	MITA4	MITA4	ESTA4	MCTA4	X
		Pedrao: C02	AMILTON: C13	AMILTON: C13	Paulo N: B6	Tatiane: B6	
	20:40-20:55	INTERVALO DE AULA					
20:55-21:45	HPTA4	TTMA4	MITA4	ESTA4	MCTA4	X	
	Pedrao: C02	MELLO: B6	AMILTON: C13	Paulo N: B6	Tatiane: B6		
21:45-22:35	HPTA4	TTMA4	MITA4	ESTA4	MCTA4	X	
	Pedrao: C02	MELLO: B6	AMILTON: C13	Paulo N: B6	Tatiane: B6		

TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL							
5º Módulo							
NOTURNO	19:00-19:50	AUSA5	HCTA5	ROBA5	MITA5	MCTA5	X
		Alison:C03	Ricardo B6	Giovana: B6	AMILTON: C18	Marcel: C20	
	19:50-20:40	AUSA5	HCTA5	ROBA5	MITA5	MCTA5	X
		Alison: C03	Ricardo: B6	Giovana: B6	AMILTON: C18	Marcel: C20	
	20:40-20:55	INTERVALO DE AULA					
20:55-21:45	AUSA5	AUSA5	ROBA5	MITA5	MCTA5	X	
	Alison: C03	Argélio: C03	Giovana: B6	AMILTON: C18	Marcel: C20		
21:45-22:35	AUSA5	AUSA5	ROBA5	MITA5	MCTA5	X	
	Alison: C03	Argélio: C03	Giovana: B6	AMILTON: C18	Marcel: C20		

TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL							
7º Módulo							
NOTURNO	19:00-19:50	MTCA7	CPQA7	MSTA7	GESA7	PA2A7	X
		LILIAN: B28	Giocondo: B28	IVAIR: B28	Michel: B28	Rodrigo:C14	
	19:50-20:40	MTCA7	CPQA7	MSTA7	GESA7	PA2A7	X
		LILIAN: B28	Giocondo: B28	IVAIR: B28	Michel: B28	Rodrigo:C14	
	20:40-20:55	INTERVALO DE AULA					
20:55-21:45	ORGA7	CPQA7	CPRA7	PA2A7	PA2A7	X	
	Giocondo: B28	Giocondo: B28	RAUL: C19	Rodrigo: B20	Rodrigo:C14		
21:45-22:35	ORGA7	CPQA7	CPRA7	PA2A7	PA2A7	X	
	Giocondo: B28	Giocondo: B28	RAUL: C19	Rodrigo: B20	Rodrigo:C14		

TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL						
DPs - Optativas						
INTERVALO DE TURNO						
INTERVALO DE TURNO						
						X
						X
INTERVALO DE AULA						
						X
						X
						X