

FATEC-GARÇA CURSO: TECNOLOGIA EM MECATRÔNICA INDUSTRIAL HORÁRIO DE AULAS 2º SEMESTRE/2017

MATUTINO

SEGUNDA-FEIRA

HORA	I TERMO	LOCAL	II TERMO	LOCAL	III TERMO	LOCAL	IV TERMO	LOCAL	V TERMO	LOCAL	VI TERMO	LOCAL
07:40	SEEA I	SALA	Desenho Tec. Aplicado	SALA	Acionamentos Industriais	SALA	Proc. e Qualidade Mecat.	SALA	Eletrônica Industrial	LAB.	CNC	LAB.
08:30	Edson Detregiach	06	Ulysses	04	Laerte	05	Coraini	02	Edson Mancuzo	POTENC.	Yuji	HIDRAUL
08:30	SEEA I	SALA	Desenho Tec. Aplicado	SALA	Acionamentos Industriais	SALA	Proc. Fabricação Mec.	SALA	Eletrônica Industrial	LAB.	CNC	LAB.
09:20	Edson Detregiach	06	Ulysses	04	Laerte	05	Coraini	02	Edson Mancuzo	POTENC.	Yuji	HIDRAUL
09:30	SEEA I	SALA	Desenho Tec. Aplicado	SALA	Acionamentos Industriais	SALA	Proc. Fabricação Mec.	SALA	Eletrônica Industrial	LAB.	CNC	LAB.
10:20	Edson Detregiach	06	Ulysses	04	Laerte	05	Coraini	02	Edson Mancuzo	POTENC.	Yuji	HIDRAUL
10:20	SEEA I	SALA	Desenho Tec. Aplicado	SALA	Acionamentos Industriais	SALA	Proc. Fabricação Mec.	SALA	Eletrônica Industrial	LAB.	CNC	LAB.
11:10	Edson Detregiach	06	Ulysses	04	Laerte	05	Coraini	02	Edson Mancuzo	POTENC.	Yuji	HIDRAUL
11:10	Calculo I	SALA	SEEA II	SALA	Resistência dos Materiais	SALA	Proc. Fabricação Mec.	SALA			Redação Téc. - Científica	LAB.
12:00	Renata Ueno	06	Paulo	04	Ulysses	05	Coraini	02			Maria Alda	HIDRAUL

TERÇA-FEIRA

HORA	I TERMO	LOCAL	II TERMO	LOCAL	III TERMO	LOCAL	IV TERMO	LOCAL	V TERMO	LOCAL	VI TERMO	LOCAL
07:40	Eletromagnetismo	SALA	SEEA II	SALA	Inov. e Empreendedor.	SALA	Sist. Mic. Microcontrol.	LAB.	Proj. Assistido por Comp.	LAB.	Inglês VI	LAB.
08:30	Marcos Vinicius	06	Paulo	04	César Rosário	05	Bugatti	CIRC DIG	Yuji	PNEUM.	Camila	HIDRAUL
08:30	Eletromagnetismo	SALA	SEEA II	SALA	Inov. e Empreendedor.	SALA	Sist. Mic. Microcontrol.	LAB.	Proj. Assistido por Comp.	LAB.	Inglês VI	LAB.
09:20	Marcos Vinicius	06	Paulo	04	César Rosário	05	Bugatti	CIRC DIG	Yuji	PNEUM.	Camila	HIDRAUL
09:30	Eletromagnetismo	SALA	Calculo II	SALA	Resistência dos Materiais	SALA	Sist. Mic. Microcontrol.	LAB.	Projeto de Mecatrônica I	LAB.	Robótica	LAB.
10:20	Marcos Vinicius	06	Fátima	04	Ulysses	05	Bugatti	CIRC DIG	Paulo	PNEUM.	Yuji	ROBOTIC
10:20	Eletromagnetismo	SALA	Calculo II	SALA	Resistência dos Materiais	SALA	Sist. Mic. Microcontrol.	LAB.	Redes Industriais	LAB.	Projeto de Mecatrônica II	LAB.
11:10	Marcos Vinicius	06	Fátima	04	Ulysses	05	Bugatti	CIRC DIG	Edson Mancuzo	ROBOTIC	Edson Detregiach	HIDRAUL
11:10	Comunicação Acadêmica	SALA	Calculo II	SALA	Resistência dos Materiais	SALA			Redes Industriais	LAB.	Projeto de Mecatrônica II	LAB.
12:00	Edio	06	Fátima	04	Ulysses	05			Edson Mancuzo	ROBOTIC	Edson Detregiach	HIDRAUL

QUARTA-FEIRA

HORA	I TERMO	LOCAL	II TERMO	LOCAL	III TERMO	LOCAL	IV TERMO	LOCAL	V TERMO	LOCAL	VI TERMO	LOCAL
07:40	Álgebra Linear	SALA	Mecânica Clássica	SALA	Eletrônica Digital	LAB.	Inglês IV	SALA	Inglês V	LAB.	Robótica	LAB.
08:30	Marçal	06	José Arnaldo	04	Bugatti	CIRC DIG	Camila	02	Nancy	PNEUM.	Yuji	ROBOTIC
08:30	Álgebra Linear	SALA	Mecânica Clássica	SALA	Eletrônica Digital	LAB.	Inglês IV	SALA	Inglês V	LAB.	Robótica	LAB.
09:20	Marçal	06	José Arnaldo	04	Bugatti	CIRC DIG	Camila	02	Nancy	PNEUM.	Yuji	ROBOTIC
09:30	Inglês I	SALA	Mecânica Clássica	SALA	Eletrônica Digital	LAB.	Sistemas Mecânicos	SALA	Projeto de Mecatrônica I	LAB.	Robótica	LAB.
10:20	Camila	06	José Arnaldo	04	Bugatti	CIRC DIG	Ulysses	02	Paulo	PNEUM.	Yuji	ROBOTIC
10:20	Inglês I	SALA	Mecânica Clássica	SALA	Eletrônica Digital	LAB.	Sistemas Mecânicos	SALA	Proj. Assistido por Comp.	LAB.	Projeto de Mecatrônica II	LAB.
11:10	Camila	06	José Arnaldo	04	Bugatti	CIRC DIG	Ulysses	02	Yuji	PNEUM.	Edson Detregiach	HIDRAUL
11:10			SEEA II	SALA	Inglês III	SALA	Sistemas Mecânicos	SALA	Proj. Assistido por Comp.	LAB.	Projeto de Mecatrônica II	LAB.
12:00			Paulo	04	Camila	05	Ulysses	02	Yuji	PNEUM.	Edson Detregiach	HIDRAUL

QUINTA-FEIRA

HORA	I TERMO	LOCAL	II TERMO	LOCAL	III TERMO	LOCAL	IV TERMO	LOCAL	V TERMO	LOCAL	VI TERMO	LOCAL
07:40	Calculo I	SALA	Inglês II	SALA	Instalações Elétricas	LAB.	Metodologia de Projetos	LAB.	Materiais e Ensaios Mec.	SALA	Sistemas Int. Manufatura	LAB.
08:30	Renata Ueno	06	Nancy	04	Laerte	POTENC.	Maria Alda	PNEUM.	Coraini	02	Edson Detregiach	HIDRAUL
08:30	Calculo I	SALA	Inglês II	SALA	Instalações Elétricas	LAB.	Metodologia de Projetos	LAB.	Materiais e Ensaios Mec.	SALA	Sistemas Int. Manufatura	LAB.
09:20	Renata Ueno	06	Nancy	04	Laerte	POTENC.	Maria Alda	PNEUM.	Coraini	02	Edson Detregiach	HIDRAUL
09:30	Calculo I	SALA	Calculo II	SALA	Instalações Elétricas	LAB.	Proc. e Qualidade Mecat.	SALA	Redes Industriais	LAB.	Sistemas Int. Manufatura	LAB.
10:20	Renata Ueno	06	Fátima	04	Laerte	POTENC.	Coraini	02	Edson Mancuzo	ROBOTIC	Edson Detregiach	HIDRAUL
10:20	Álgebra Linear	SALA	Estatística	SALA	Instalações Elétricas	LAB.	Instrumentação Industrial	LAB.	Redes Industriais	LAB.	Sistemas Int. Manufatura	LAB.
11:10	Marçal	06	Fátima	04	Laerte	POTENC.	Poletto	PNEUM.	Edson Mancuzo	ROBOTIC	Edson Detregiach	HIDRAUL
11:10	Álgebra Linear	SALA	Estatística	SALA			Instrumentação Industrial	LAB.	Materiais e Ensaios Mec.	SALA	Redação Téc. - Científica	LAB.
12:00	Marçal	06	Fátima	04			Poletto	PNEUM.	Coraini	02	Maria Alda	HIDRAUL

SEXTA-FEIRA

HORA	I TERMO	LOCAL	II TERMO	LOCAL	III TERMO	LOCAL	IV TERMO	LOCAL	V TERMO	LOCAL	VI TERMO	LOCAL
07:40	Lab. e Téc. de Progr. I	LAB.			Termometria	SALA	Automação Industrial	LAB.	Sistemas Hidr. e Pneum.	LAB.	Sist. Contr. e Superv. Ind.	LAB.
08:30	Bugatti	CIRC DIG			José Arnaldo	05	Edson Detregiach	HIDRAUL	Ulysses	PNEUM.	Edson Mancuzo	ROBOTIC
08:30	Lab. e Téc. de Progr. I	LAB.	Lab. e Téc. de Progr. II	LAB.	Termometria	SALA	Automação Industrial	LAB.	Sistemas Hidr. e Pneum.	LAB.	Sist. Contr. e Superv. Ind.	LAB.
09:20	Bugatti	CIRC DIG	Adalberto	INFO. III	José Arnaldo	05	Edson Detregiach	HIDRAUL	Ulysses	PNEUM.	Edson Mancuzo	ROBOTIC
09:30	Princípios de Mecatrônica	SALA	Lab. e Téc. de Progr. II	LAB.	Inglês III	SALA	Automação Industrial	LAB.	Sistemas Hidr. e Pneum.	LAB.	Sist. Contr. e Superv. Ind.	LAB.
10:20	Coraini	06	Adalberto	INFO. III	Camila	05	Edson Detregiach	HIDRAUL	Ulysses	PNEUM.	Edson Mancuzo	ROBOTIC
10:20	Princípios de Mecatrônica	SALA	Intr. Sistemas Dimens.	SALA	Termometria	SALA	Automação Industrial	LAB.	Sistemas Hidr. e Pneum.	LAB.	Sist. Contr. e Superv. Ind.	LAB.
11:10	Coraini	06	Poletto	04	José Arnaldo	05	Edson Detregiach	HIDRAUL	Ulysses	PNEUM.	Edson Mancuzo	ROBOTIC
11:10	Comunicação Acadêmica	SALA	Intr. Sistemas Dimens.	SALA	Termometria	SALA	Sistemas Mecânicos	LAB.	Materiais e Ensaios Mec.	SALA		
12:00	Edio	06	Poletto	04	José Arnaldo	05	Ulysses	HIDRAUL	Coraini	02		

Sala de Aula
Lab. Informática
Lab. Mecatrônica

Auxiliar de Docente - ADS: Diego (diego@fatecgarca.edu.br)
Estagiário - ADS: -----

Auxiliar de Docente - Mecatrônica: Maysson (maysson.souza01@fatec.sp.gov.br)
Estagiário - Mecatrônica: Paulo (nunescpmoretto@gmail.com)