

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

NOTURNO

SEGUNDA-FEIRA

HORA	I TERMO	LOCAL	II TERMO	LOCAL	III TERMO	LOCAL	IV TERMO	LOCAL	V TERMO	LOCAL	VI TERMO	LOCAL
19:00	Inglês I	SALA	Mecânica Clássica	SALA	Resistência dos Materiais	SALA	Automação Industrial	LAB.	Proj. Assistido por Comp.	LAB.	Redação Téc. - Científica	LAB.
19:50	Leysiane	06	José Arnaldo	04	Ulysses	05	Edson Detregiachi	HIDRAUL	Yuji	PNEUM.	Maria Alda	POTENC.
19:50	Inglês I	SALA	Mecânica Clássica	SALA	Resistência dos Materiais	SALA	Automação Industrial	LAB.	Proj. Assistido por Comp.	LAB.	Sist. Contr. e Superv. Ind.	LAB.
20:40	Leysiane	06	José Arnaldo	04	Ulysses	05	Edson Detregiachi	HIDRAUL	Yuji	PNEUM.	Edson Mancuzo	ROBOTIC
20:50	Calculo I	SALA	Inglês II	SALA	Resistência dos Materiais	SALA	Proc. Fabricação Mec.	SALA	Inglês V	LAB.	Sist. Contr. e Superv. Ind.	LAB.
21:40	Deise	06	Leysiane	04	Ulysses	05	Coraini	02	Nancy	PNEUM.	Edson Mancuzo	ROBOTIC
21:40	Calculo I	SALA	Mecânica Clássica	SALA	Inglês III	SALA	Automação Industrial	LAB.	Inglês V	LAB.	Sist. Contr. e Superv. Ind.	LAB.
22:30	Deise	06	José Arnaldo	04	Leysiane	05	Edson Detregiachi	HIDRAUL	Nancy	PNEUM.	Edson Mancuzo	ROBOTIC
22:30	Calculo I	SALA	Mecânica Clássica	SALA	Inglês III	SALA	Automação Industrial	LAB.	Materiais e Ensaios Mec.	SALA	Sist. Contr. e Superv. Ind.	LAB.
23:20	Deise	06	José Arnaldo	04	Leysiane	05	Edson Detregiachi	HIDRAUL	Coraini	02	Edson Mancuzo	ROBOTIC

TERÇA-FEIRA

HORA	I TERMO	LOCAL	II TERMO	LOCAL	III TERMO	LOCAL	IV TERMO	LOCAL	V TERMO	LOCAL	VI TERMO	LOCAL
19:00	Eletromagnetismo	SALA	Calculo II	SALA	Instalações Elétricas	LAB.	Proc. Fabricação Mec.	SALA	Proj. Assistido por Comp.	LAB.	Redação Téc. - Científica	LAB.
19:50	Ferraz	06	Marçal	04	Laerte	POTENC.	Coraini	02	Yuji	PNEUM.	Maria Alda	HIDRAUL
19:50	Eletromagnetismo	SALA	Calculo II	SALA	Instalações Elétricas	LAB.	Proc. Fabricação Mec.	SALA	Proj. Assistido por Comp.	LAB.	Projeto de Mecatrônica II	LAB.
20:40	Ferraz	06	Marçal	04	Laerte	POTENC.	Coraini	02	Yuji	PNEUM.	Edson Detregiachi	HIDRAUL
20:50	Eletromagnetismo	SALA	Desenho Tec. Aplicado	SALA	Inov. e Empreendedor.	LAB.	Inglês IV	LAB.	Materiais e Ensaios Mec.	SALA	Projeto de Mecatrônica II	LAB.
21:40	Ferraz	06	Ulysses	04	César Rosário	POTENC.	Leysiane	CIRC DIG	Coraini	02	Edson Detregiachi	HIDRAUL
21:40	Eletromagnetismo	SALA	Desenho Tec. Aplicado	SALA	Instalações Elétricas	LAB.	Inglês IV	LAB.	Materiais e Ensaios Mec.	SALA	Sistemas Int. Manufatura	LAB.
22:30	Ferraz	06	Ulysses	04	Laerte	POTENC.	Leysiane	CIRC DIG	Coraini	02	Edson Detregiachi	HIDRAUL
22:30	Comunicação Acadêmica	SALA	Inglês II	SALA	Instalações Elétricas	LAB.	Metodologia de Projetos	LAB.	Materiais e Ensaios Mec.	SALA	Sistemas Int. Manufatura	LAB.
23:20	Edio	06	Leysiane	04	Laerte	POTENC.	Maria Alda	CIRC DIG	Coraini	02	Edson Detregiachi	HIDRAUL

QUARTA-FEIRA

HORA	I TERMO	LOCAL	II TERMO	LOCAL	III TERMO	LOCAL	IV TERMO	LOCAL	V TERMO	LOCAL	VI TERMO	LOCAL
19:00	SEEA I	SALA	Calculo II	SALA	Resistência dos Materiais	SALA	Metodologia de Projetos	LAB.	Eletrônica Industrial	LAB.	Inglês VI	LAB.
19:50	Paulo	06	Marçal	04	Ulysses	05	Maria Alda	PNEUM.	Edson Mancuzo	POTENC.	Nancy	HIDRAUL
19:50	SEEA I	SALA	Calculo II	SALA	Eletrônica Digital	LAB.	Sistemas Mecânicos	SALA	Eletrônica Industrial	LAB.	Inglês VI	LAB.
20:40	Paulo	06	Marçal	04	Bugatti	CIRC DIG	Ulysses	05	Edson Mancuzo	POTENC.	Nancy	HIDRAUL
20:50	SEEA I	SALA	Intr. Sistemas Dimens.	SALA	Eletrônica Digital	LAB.	Sistemas Mecânicos	SALA	Eletrônica Industrial	LAB.	CNC	LAB.
21:40	Paulo	06	Poletto	04	Bugatti	CIRC DIG	Ulysses	05	Edson Mancuzo	POTENC.	Yuji	HIDRAUL
21:40	SEEA I	SALA	Desenho Tec. Aplicado	SALA	Eletrônica Digital	LAB.	Instrumentação Industrial	SALA	Eletrônica Industrial	LAB.	CNC	LAB.
22:30	Paulo	06	Ulysses	04	Bugatti	CIRC DIG	Poletto	05	Edson Mancuzo	POTENC.	Yuji	HIDRAUL
22:30	Calculo I	SALA	Desenho Tec. Aplicado	SALA	Eletrônica Digital	LAB.	Instrumentação Industrial	SALA	Projeto de Mecatrônica I	LAB.	CNC	LAB.
23:20	Deise	06	Ulysses	04	Bugatti	CIRC DIG	Poletto	05	Paulo	POTENC.	Yuji	HIDRAUL

QUINTA-FEIRA

HORA	I TERMO	LOCAL	II TERMO	LOCAL	III TERMO	LOCAL	IV TERMO	LOCAL	V TERMO	LOCAL	VI TERMO	LOCAL
19:00	Comunicação Acadêmica	SALA	Intr. Sistemas Dimens.	SALA	Inov. e Empreendedor.	SALA	Sistemas Mecânicos	SALA	Projeto de Mecatrônica I	LAB.	CNC	LAB.
19:50	Edio	06	Poletto	04	César Rosário	05	Ulysses	02	Paulo	PNEUM.	Yuji	HIDRAUL
19:50	Álgebra Linear	SALA	SEEA II	SALA	Acionamentos Industr.	SALA	Sistemas Mecânicos	SALA	Sistemas Hidr. e Pneum.	LAB.	Robótica Industrial	LAB.
20:40	Aislan	06	Paulo	04	Laerte	05	Ulysses	02	Poletto	PNEUM.	Yuji	ROBOTIC
20:50	Álgebra Linear	SALA	SEEA II	SALA	Acionamentos Industr.	SALA	Proc. Fabricação Mec.	SALA	Sistemas Hidr. e Pneum.	LAB.	Robótica Industrial	LAB.
21:40	Aislan	06	Paulo	04	Laerte	05	Coraini	02	Poletto	PNEUM.	Yuji	ROBOTIC
21:40	Álgebra Linear	SALA	SEEA II	SALA	Acionamentos Industr.	SALA	Proc. e Qualidade Mecat.	SALA	Sistemas Hidr. e Pneum.	LAB.	Robótica Industrial	LAB.
22:30	Aislan	06	Paulo	04	Laerte	05	Coraini	02	Poletto	PNEUM.	Yuji	ROBOTIC
22:30	Álgebra Linear	SALA	SEEA II	SALA	Acionamentos Industr.	SALA	Proc. e Qualidade Mecat.	SALA	Sistemas Hidr. e Pneum.	LAB.	Robótica Industrial	LAB.
23:20	Aislan	06	Paulo	04	Laerte	05	Coraini	02	Poletto	PNEUM.	Yuji	ROBOTIC

SEXTA-FEIRA

HORA	I TERMO	LOCAL	II TERMO	LOCAL	III TERMO	LOCAL	IV TERMO	LOCAL	V TERMO	LOCAL	VI TERMO	LOCAL
19:00	Lab. e Téc. de Progr. I	LAB.	Estatística	SALA	Termometria	SALA	Sist. Mic. Microcontrol.	LAB.	Redes Industriais	LAB.	Projeto de Mecatrônica II	LAB.
19:50	Adalberto	INFO. I	Fátima	04	José Arnaldo	05	Bugatti	CIRC DIG	Edson Mancuzo	ROBOTIC	Edson Detregiachi	HIDRAUL
19:50	Lab. e Téc. de Progr. I	LAB.	Estatística	SALA	Termometria	SALA	Sist. Mic. Microcontrol.	LAB.	Redes Industriais	LAB.	Projeto de Mecatrônica II	LAB.
20:40	Adalberto	INFO. I	Fátima	04	José Arnaldo	05	Bugatti	CIRC DIG	Edson Mancuzo	ROBOTIC	Edson Detregiachi	HIDRAUL
20:50	Princípios de Mecatrônica	SALA	Lab. e Téc. de Progr. II	LAB.	Termometria	SALA	Sist. Mic. Microcontrol.	LAB.	Redes Industriais	LAB.	Sistemas Int. Manufatura	LAB.
21:40	Coraini	06	Adalberto	INFO. I	José Arnaldo	05	Bugatti	CIRC DIG	Edson Mancuzo	ROBOTIC	Edson Detregiachi	HIDRAUL
21:40	Princípios de Mecatrônica	SALA	Lab. e Téc. de Progr. II	LAB.	Termometria	SALA	Sist. Mic. Microcontrol.	LAB.	Redes Industriais	LAB.	Sistemas Int. Manufatura	LAB.
22:30	Coraini	06	Adalberto	INFO. I	José Arnaldo	05	Bugatti	CIRC DIG	Edson Mancuzo	ROBOTIC	Edson Detregiachi	HIDRAUL
22:30												
23:20												

Sala de Aula
Lab. Informática
Lab. Mecatrônica

Auxiliar de Docente - ADS: Rafael (rafael.andriollo@fatec.sp.gov.br)
Estagiário - ADS: ---

Auxiliar de Docente - Mecatrônica: Alex (alex.gomes3@fatec.sp.gov.br)
Estagiário - Mecatrônica: Ítalo (italo.fut360@hotmail.com)