FATEC GARÇA CURSO: TECNOLOGIA EM MECATRÔNICA INDUSTRIAL HORÁRIO DE AULAS 2025												
NOTURNO CONTRACTOR A												
SEGUNDA-FEIRA HORA I TERMO LOCAL II TERMO LOCAL III TERMO LOCAL IV TERMO LOCAL V TERMO LOCAL VI TERMO LOCAL												
19:00	Comunicação Acadêmica	LAB.	Estatística	SALA	Termom. Calor. Termod.	LAB.	Inglês IV	SALA	Mat. e Ensaios Mecânic.	LAB.	Sist. Contr. Super. Indust.	LAB.
19:50	Édio	DIGITAIS	Fátima	05	José Arnaldo	POTENC	Leysiane	07	Gustavo Coraini	PNEUMA	Edson Mancuzo	REDES
19:50	Comunicação Acadêmica	LAB.	Estatística	SALA	Instalações Elétricas	LAB.	Inglês IV	SALA	Mat. e Ensaios Mecânic.	LAB.	Sist. Int. de Manufatura	LAB.
20:40	Édio	DIGITAIS	Fátima	05	Maysson	POTENC	Leysiane	07	Gustavo Coraini	PNEUMA	Pedro	HIDRAUL
20:50	Inglês I	SALA	Mecânica Clássica	LAB.	Instalações Elétricas	LAB.	Sistemas Mecânicos	SALA	Eletrônica Industrial	LAB.	Sist. Int. de Manufatura	LAB.
21:40	Leysiane	11	José Arnaldo	PROCES	Maysson	DIGITAIS	Ulysses	07	Edson Mancuzo	REDES	Pedro	HIDRAUL
21:40	Álgebra Linear	SALA	Mecânica Clássica	LAB.	Instalações Elétricas	LAB.	Sistemas Mecânicos	SALA	Eletrônica Industrial	LAB.	Projeto de Mecatrônica II	LAB.
22:30	Renata Ueno	11	José Arnaldo	PROCES	Maysson	DIGITAIS	Ulysses	07	Edson Mancuzo	REDES	Edson Detregiachi	HIDRAUL
22:30	Álgebra Linear	SALA	Desenho Técnico Aplic.	LAB.	Instalações Elétricas	LAB.	Proc. de Fabric. Mecân.	LAB.	Eletrônica Industrial	LAB.	Projeto de Mecatrônica II	LAB.
23:20	Renata Ueno	11	Ulysses	PROCES	Maysson	DIGITAIS	Gustavo Coraini	PNEUMA	Edson Mancuzo	REDES	Edson Detregiachi	HIDRAUL
HORA	TERÇA-FEIRA HORA I TERMO LOCAL II TERMO LOCAL III TERMO LOCAL IV TERMO LOCAL V TERMO LOCAL VI TERMO										LOCAL	
19:00 19:50	Cálculo I Fatima	SALA 03	Inglês II Leysiane	LAB. DIGITAIS	Inov. e Empreended. Luiz Eduardo	SALA 09	Proc. de Fabric. Mecân. Gustavo Coraini	LAB. PNEUMA	Projeto de Mecatrônica I Paulo Castro	LAB. POTENC	Redação-Téc. Cient. Maria Alda	LAB. HIDRAUL
19:50	Cálculo I	SALA	Inglês II	LAB.	Inov. e Empreended.	SALA	Proc. de Fabric. Mecân.	LAB.	Projeto de Mecatrônica I	LAB.	Redação-Téc. Cient.	LAB.
20:40	Fatima	03	Leysiane	PROCES	Luiz Eduardo	09	Gustavo Coraini	PNEUMA	Paulo Castro	POTENC	Maria Alda	HIDRAUL
20:50 21:40 21:40	Álgebra Linear Renata Ueno Principios de Mecatrônica	SALA 03 LAB.	S.E.E.A.II Paulo Castro S.E.E.A.II	LAB. PROCES	Resist. dos Materiais Ulysses Acionam. Industriais	SALA 09 LAB.	Proc. de Fabric. Mecân. Gustavo Coraini Sistemas Mecânicos	LAB. PNEUMA SALA	Eletrônica Industrial Edson Mancuzo Inglês V	LAB. REDES LAB.	Inglês VI Rafael Projeto de Mecatrônica II	LAB. HIDRAUL LAB.
22:30	Gustavo Coraini	DIGITAIS	Paulo Castro	PROCES	Edson Mancuzo	POTENC	Ulysses	09	Rafael	PNEUMA	Edson Detregiachi	HIDRAUL
22:30	Principios de Mecatrônica	LAB.	S.E.E.A.II	LAB.	Acionam. Industriais	LAB.	Sistemas Mecânicos	SALA	Inglês V	LAB.	Projeto de Mecatrônica II	LAB.
23:20	Gustavo Coraini	DIGITAIS	Paulo Castro	PROCES	Edson Mancuzo	POTENC	Ulysses	09	Rafael	PNEUMA	Edson Detregiachi	HIDRAUL
QUARTA-FEIRA												
HORA 19:00	I TERMO S.E.E.A.I	SALA	II TERMO Cálculo II	LOCAL LAB.	III TERMO Resist. dos Materiais	LOCAL LAB.	IV TERMO Metod. de Projetos	LOCAL LAB.	V TERMO Sist. Hidraul. e Pneumat.	LOCAL LAB.	VI TERMO CNC	LOCAL LAB.
19:50	Paulo Castro S.E.E.A.I	03 SALA	Marçal Cálculo II	PROCES LAB.	Ulysses Eletrônica Digital	POTENC LAB.	Maria Alda Metod. de Projetos	INFO. IV	Poletto Sist. Hidraul. e Pneumat.	PNEUMA LAB.	Yuji CNC	HIDRAUL LAB.
20:40	Paulo Castro	03	Marçal	PROCES	Bugatti	DIGITAIS	Maria Alda	INFO. IV	Poletto	PNEUMA	Yuji	HIDRAUL
20:50	Inglês I	SALA	S.E.E.A.II	LAB.	Eletrônica Digital	LAB.	Automação Industrial	SALA	Sist. Hidraul. e Pneumat.	LAB.	CNC	LAB.
21:40	Leysiane	03	Paulo Castro	PROCES	Bugatti	DIGITAIS	Edson Detregiachi	09	Poletto	PNEUMA	Yuji	HIDRAUL
21:40	S.E.E.A.I	SALA	Cálculo II	LAB.	Inglês III	SALA	Sist. Microp. Microc.	LAB.	Sist. Hidraul. e Pneumat.	LAB.	CNC	LAB.
22:30	Paulo Castro	03	Marçal	PROCES	Leysiane	09	Bugatti	DIGITAIS	Poletto	PNEUMA	Yuji	HIDRAUL
22:30	S.E.E.A.I	SALA	Cálculo II	LAB.	Inglês III	SALA	Sist. Microp. Microc.	LAB.	Proj. Assist. por Comp.	LAB.	Inglês VI	LAB.
23:20	Paulo Castro	03	Marçal	PROCES	Leysiane	09	Bugatti	DIGITAIS	Yuji	HIDRAUL	Rafael	PNEUMA
23.20	Taulo Castro	0.5	Maiçai	TROCES	Leysiane	QUINTA-		DIGITALS	Tuji	HIDRAUL	Kalaci	INEUMA
HORA									VI TERMO	LOCAL		
19:00	Cálculo I	SALA	Mecânica Clássica	LAB.	Resist. dos Materiais	LAB.	Proc. e Qualid. na Mecat.	LAB.	Redes Industriais	LAB.	Sist. Int. de Manufatura	LAB.
19:50	Fatima	10	José Arnaldo	PROCES	Ulysses	POTENC	Gustavo Coraini	HIDRAUL	Edson Mancuzo	REDES	Pedro	DIGITAIS
19:50	Cálculo I	SALA	Mecânica Clássica	LAB.	Resist. dos Materiais	LAB.	Proc. e Qualid. na Mecat.	LAB.	Redes Industriais	LAB.	Sist. Int. de Manufatura	LAB.
20:40	Fatima	10	José Arnaldo	PROCES	Ulysses	POTENC	Gustavo Coraini	HIDRAUL	Edson Mancuzo	REDES	Pedro	DIGITAIS
20:50	Álgebra Linear	SALA	Desenho Técnico Aplic.	LAB.	Termom. Calor. Termod.	SALA	Automação Industrial	LAB.	Proj. Assist. por Comp.	LAB.	Sist. Contr. Super. Indust.	LAB.
21:40	Renata Ueno	11	Ulysses	PROCES	José Arnaldo	07	Edson Detregiachi	HIDRAUL	Yuji	PNEUMA	Edson Mancuzo	REDES
21:40	Lab. e Téc. de Progr. I	LAB.	Desenho Técnico Aplic.	LAB.	Termom. Calor. Termod.	SALA	Automação Industrial	LAB.	Proj. Assist. por Comp.	LAB.	Sist. Contr. Super. Indust.	LAB.
22:30	Adalberto	DIGITAIS	Ulysses	PROCES	José Arnaldo	07	Edson Detregiachi	HIDRAUL	Yuji	PNEUMA	Edson Mancuzo	REDES
22:30	Lab. e Téc. de Progr. I	LAB.	Desenho Técnico Aplic.	LAB.	Termom. Calor. Termod.	SALA	Automação Industrial	LAB.	Proj. Assist. por Comp.	LAB.	Sist. Contr. Super. Indust.	LAB.
23:20	Adalberto	DIGITAIS	Ulysses	PROCES	José Arnaldo	07	Edson Detregiachi	HIDRAUL	Yuji	PNEUMA	Edson Mancuzo	REDES
HORA	I TERMO	LOCAL	II TERMO	LOCAL	III TERMO	SEXTA-I	IV TERMO	LOCAL	V TERMO	LOCAL	VI TERMO	LOCAL
19:00	Eletromagnetismo	SALA	Sistemas Dimensionais	LAB.	Acionam. Industriais	LAB.	Sist. Microp. Microc.	LAB. DIGITAIS	Mat. e Ensaios Mecânic.	LAB.	Robótica Industrial	LAB.
19:50	Caio	12	Poletto	PROCES	Edson Mancuzo	POTENC	Bugatti		Gustavo Coraini	PNEUMA	Yuji	ICIM
19:50	Eletromagnetismo	SALA	Sistemas Dimensionais	LAB.	Acionam. Industriais	LAB.	Sist. Microp. Microc.	LAB.	Mat. e Ensaios Mecânic.	LAB.	Robótica Industrial	LAB.
20:40	Caio	12	Poletto	PROCES	Edson Mancuzo	POTENC	Bugatti	DIGITAIS	Gustavo Coraini	PNEUMA	Yuji	ICIM
20:50	Eletromagnetismo	SALA	Lab. e Téc. de Progr. II	LAB.	Eletrônica Digital	LAB.	Instrumentação Industrial	LAB.	Redes Industriais	LAB.	Robótica Industrial	LAB.
21:40	Caio	12	Adalberto	PNEUMA	Bugatti	DIGITAIS	Poletto	PROCES	Edson Mancuzo	REDES	Yuji	ICIM
21:40	Eletromagnetismo	SALA	Lab. e Téc. de Progr. II	LAB.	Eletrônica Digital	LAB.	Instrumentação Industrial	LAB.	Redes Industriais	LAB.	Robótica Industrial	LAB.
22:30	Caio	12	Adalberto	PNEUMA	Bugatti	DIGITAIS	Poletto	PROCES	Edson Mancuzo	REDES	Yuji	ICIM
22:30 23:20												
25.20	Sala de Aula		Auxiliar de Docente - AD	S: Rafael (ra	 fael.andriollo@fatec.sp.go	ov.br)	Auxiliar de Docente - Meca	trônica: Rena	n (renan.moya@fatec.sp.go	v.br)		