

**07/10/2020 (Quarta-Feira)**

Horário	Turma	Disciplina	Professor da Disciplina
<b>7h30 às 9h30</b>	Eletiva Curta	Gestão de Projetos do Tradicional ao Ágil	Fernando Coelho M. Ferreira
	Eletiva	Analysis Of The Economic Enviroment II	Joao Luiz Mascolo
	Eletiva	Fábrica Inteligente	Leonardo De Souza e Silva Tavares
	Eletiva	Modelagem Financeira em Excel-VBA	Rogério Da Costa Monteiro
	Eletiva	Technological Innovation	Egberto Arouca Modesto De Medeiros
<b>7h30 às 10h30</b>	2° A	Matemática da Variação	Fabio Orfali
	2° B	Matemática da Variação	Angelica Turaca Madeira
	2° C	Matemática da Variação	Leonidas Sandoval Junior
<b>09h às 12h</b>	4° Mec/ Mecat A	Eletromagnetismo e Ondulatória	Carlos Nehemy Marmo/ Rodrigo Carareto
	4° Mec/ Mecat B	Eletromagnetismo e Ondulatória	Rodrigo Carareto/Fabio Sismotto El Hage
	4° COMP	Eletromagnetismo e Ondulatória	Fabio Sismotto El Hage/ Rodrigo Carareto
<b>10h às 12h</b>	6° MECA	Transferência de Calor	Caio Fernando Rodrigues dos Santos
	7° MECAT DP	Robótica Industrial	Leonardo De Souza e Silva Tavares
	Eletiva	Behavioral Economics and Financial Markets	Vitoria Cristina Cardoso Saddi
	Eletiva Curta	Estratégia em Gestão e Políticas Públicas	Marcelo Marchesini Da Costa
	Eletiva	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social	Jose Geraldo Setter Filho
	Eletiva	Instrumentação Industrial	Fabio Ferraz Junior
	Eletiva	Introduction to Quantum Computing	Luciano Silva
	Eletiva	Sustainable Design	Paulina Alejandra Achurra Burgos
<b>12h às 13h30</b>	<b>Horário de Almoço</b>		
<b>13h30 às 15h30</b>	1° A	Design de Software	Luciano Pereira Soares
	1° B	Design de Software	Andrew Toshiaki Nakayama Kurauchi
	7° MEC	Máquinas e Sistemas de Conversão de Energia	Victor Barbosa Felix
	Eletiva	Computational Fluid Dynamics	Paulo Roberto Bufacchi Mendes
	Eletiva	Machine Learning	Fabio Jose Ayres
<b>16h às 18h</b>	3° Mec Mecat A	Design para Manufatura	Franco Henrique Moro
	3° Mec Mecat B	Design para Manufatura	Franco Henrique Moro
	5° ADM A	Finanças III	Adalto Barbaceia Goncalves
	7° COMP DP	Lógica da Computação	Raul Ikeda Gomes Da Silva

Horário	Turma	Disciplina	Professor da Disciplina
<b>7h30 às 09h30</b>	2° A	Acionamentos Elétricos	Rodrigo Carareto
	2° B	Acionamentos Elétricos	Nilson Noris Franceschetti
	2° C	Acionamentos Elétricos	Carlos Eduardo De Brito Novaes
	Eletiva	Ativos Digitais e Blockchain	Ricardo Humberto Rocha Da Silva/ Raul Ikeda Gomes Da Silva
	Eletiva	Biotecnologia	Fabio Turri
	Eletiva	Drones	Fabio Bobrow
	Eletiva	Global Cities	Monica De Maria Santos Fornitani Pinhanez
	Eletiva	Tópicos Avançados em Avaliações de Empresas turma A	Rodrigo Takashi Okimura
	Eletiva	Tópicos Avançados em Avaliações de Empresas turma B	Ricardo Goulart Serra
	Eletiva	Value Chain and Business Ecosystems management	Luiz Francisco Madonese Vieira
<b>10h às 12h</b>	4° Mec/ Mecat A/B	Termofluido-Dinâmica	Paulo Roberto Bufacchi Mendes
	4° Mec/ Mecat B	Termofluido Dinâmica	Paulo Roberto Bufacchi Mendes
	7° MECAT DP	Controle Moderno	Vinicius Licks
	7° COMP	Tecnologias Hacker	Rodolfo Da Silva Avelino
	Eletiva	Decision Making and Negotiation	Patricia Da Cunha Tavares
	Eletiva	Digital Marketing	Farah Diba Mary Anni Abrantes Braga
	Eletiva	Controle de Robôs	Fabiano Daher Adegas
	Eletiva	Intraempreendedorismo e Inovação	Marcelo Hiroshi Nakagawa
	Eletiva	Visão Computacional	Luciano Silva
<b>12h às 13h30</b>	<b>Horário de Almoço</b>		
<b>13h30 às 15h30</b>	1° A e B	Modelagem e Simulação do Mundo Físico	Fabio Bobrow
	3° B	Finanças I	Leonardo Pagano
	6° Mec	Materiais para Construção Mecânica	Joice Miagava
	6° Mecat	Controle Clássico	Fabiano Daher Adegas
<b>15h às 18h</b>	3° COMP	Robótica Computacional	Fabio Roberto De Miranda
<b>16h às 18h</b>	3° Mec/ Mecat A	Biomecânica	Fabio Turri
	3° Mec/ Mecat B	Biomecânica	Fabio Turri
	5° Mec/ Mecat Dp	Métodos Numéricos	Paulo Roberto Bufacchi Mendes
	5° COMP DP	Sistemas Hardware - Software	Igor Dos Santos Montagner
<b>18h às 20h</b>	Eletiva Curta	Python para Ciência dos Dados	Paulo Cilas Marques Filho

**09/10/2020 (Sexta-Feira)**

Horário	Turma	Disciplina	Professor da Disciplina
<b>7h30 às 9h30</b>	1° A	Instrumentação e Medição	Carlos Eduardo De Brito Novaes
	1° B	Instrumentação e Medição	Leandro Poloni Dantas
	Eletiva Curta	Inovação Urbana	Beatriz Vanzolini Moretti / Vinicius Hernandez De Andrade
	Eletiva Curta	Língua Brasileira de Sinais A e B	Raquel Aparecida Lopes
<b>10h às 12h</b>	3° A	Dispositivos que Movem o Mundo	Frederico Augusto Alem Barbieri
	3° B	Dispositivos que Movem o Mundo	Caio Fernando Rodrigues Dos Santos
	3° COMP	Desenvolvimento Colaborativo e Ágil	Andrew Toshiaki Nakayama Kurauchi
	5° COMP DP	Desafios de Programação	Marcelo Hashimoto
	Eletiva Curta	Execução Empreendedora A e B	Lars Meyer Sanches
<b>12h às 13h30</b>	<b>Horário de Almoço</b>		
<b>13h30 às 15h30</b>	2° A	Física do Movimento	Fabio Sismotto El Hage
	2° B	Física do Movimento	Carlos Nehemy Marmo
	2° C	Física do Movimento	Carlos Nehemy Marmo
	4° ADM A	Finanças II	Adhemar Villani Junior
	4° Mec/ Mecat A	Mecânica dos Sólidos	Luiz Antonio Haddad Rodrigues
	4° Mec/ Mecat B	Mecânica dos Sólidos	Israel Ferreira Alves
	4° COMP	Camada Física da Computação	Rodrigo Carareto
	6° MEC	Complemento de Fabricação	Alex Camilli Bottene
	6° COMP	Máquinas Elétricas e Acionamentos	Silvio Szafir
	6° COMP	Redes Sociais	Charles Kirschbaum/Marcelo Hashimoto
7° MEC	Química Tecnológica e Ambiental	Luis Fernando Peffi Ferreira	
7° MECAT	Química Tecnológica e Ambiental	Bruna Arruda	

**13/10/2020 (Terça-Feira)**

Horário	Turma	Disciplina	Professor da Disciplina
<b>7h30 às 9h30</b>	6° Mecat	Projeto de Automação	Carlos Magno De Oliveira Valente / Leonardo De Souza E Silva Tavares
	6° COMP	Design de Computadores	Paulo Carlos Ferreira Dos Santos
	7° MEC DP	Equipamentos Industriais	Israel Ferreira Alves
<b>09h00 às 12h00</b>	2° A	Ciência dos Dados	Fabio Jose Ayres
	2° B	Ciência dos Dados	Maria Kelly Venezuela
	2° C	Ciência dos Dados	Maria Kelly Venezuela
<b>10h00 às 12h00</b>	4° A Mec/Mecat	Modelagem e Controle	Vinicius Licks
	4° B Mec/Mecat	Modelagem e Controle	Carlos Eduardo De Brito Novaes
	4° Comp	Modelagem e Controle	Fabio Bobrow
	Eletiva	Consumer Behavior: Science and Practice	Giuliana Isabella
	Eletiva	Modelos e Negócios em Cadeiras Agroindustriais	Tiago Fischer Ferreira
<b>12h às 13h30</b>	<b>Horário de Almoço</b>		
<b>13h30 às 15h30</b>	1° A	Grandes Desafios da Engenharia	Sergio Roberto Cardoso
	1° B	Grandes Desafios da Engenharia	Daniela Aparecida Fatoreto Assofra
	5° Mec/ Mecat DP	Fabricação e Metrologia	Gustavo Pollettini Marcos
	Eletiva Curta	Controles Governamentais	Diego Werneck Arguelhes / Rafael Scavone Bellem De Lima
	Eletiva	Entrevistas Técnicas de Programação	Andrew Toshiaki Nakayama Kurauchi
<b>13h30 às 16h30</b>	5° Comp DP	Química Tecnológica e Ambiental	Paulina Alejandra Achurra Burgos
<b>15h às 18h</b>	3° Mec/ Mecat A	Matemática Multivariada	Thiago Antonio Grandi De Tolosa
	3° Mec/ Mecat B	Matemática Multivariada	Angelica Turaca Madeira
	3° COMP	Matemática Multivariada	Fabio Pelicano Borges Vieira
<b>16h às 18h</b>	Eletiva	Física Médica	Ana Carolina De Magalhaes
	Eletiva	Máquina e Sistemas de produção para Manufatura Avançada	Raphael Galdino Dos Santos
	Eletiva	Mecatrônica Embarcada	Silvio Szafir
	Eletiva Curta	(Des) informação e decisão	Natalia Pires De Vasconcelos / Pedro Mendonca Burgos
<b>18h às 20h</b>	Eletiva	Dinâmica Veicular	Frederico Augusto Alem Barbieri

**14/10/2020 (Quarta-Feira)**

Horário	Turma	Disciplina	Professor da Disciplina
<b>7h30 às 9h30</b>	2° A	Co-design de Aplicativos	Marcelo Hashimoto
	2° B	Co-design de Aplicativos	Luiz Fernando Cardoso Dos Santos Durao
	2° C	Co-design de Aplicativos	Luiz Fernando Cardoso Dos Santos Durao
	6° MEC	Projeto Biomecânico	Carlos Magno De Oliveira Valente / Fabio Turri
	6° MECAT	Automação Industrial	Fabio Ferraz Junior / Lie Pablo Grala Pinto
	6° COMP	Megadados	Fabio Jose Ayres
	Eletiva Curta	Instituições Políticas e Sistemas de Justiça	Diego Werneck Arguelhes / Rafael Scavone Bellem De Lima
	Eletiva Curta	Economia Asiática	Roberto Dumas Damas
	Eletiva Curta	Estudos Culturais : na Arena das Narrativas Multiculturais	Louis Jose Pacheco De Oliveira
<b>09h às 12h</b>	1° B	Natureza do Design	Gabriel Couto Mantese / Victor Macul
<b>10h às 12h</b>	4° Mec/ Mecat A	Empreendedorismo Tecnológico	Daniel Guzzo Da Costa
	4° Mec/ Mecat B	Empreendedorismo Tecnológico	Luiz Alberto Nascimento Campos Filho
	4° COMP	Empreendedorismo Tecnológico	Luiz Alberto Nascimento Campos Filho
	7° MECAT DP	Projeto de Controle	Fabiano Daher Adegas
	Eletiva Curta	Fundamentos da Gestão Pública	Marcelo Marchesini Da Costa
<b>12h às 13h30</b>	<b>Horário de Almoço</b>		
<b>13h30 às 16h30</b>	7° COMP	Supercomputação	Igor Dos Santos Montagner
<b>14h às 17h</b>	1° A	Natureza do Design	Gabriel Couto Mantese / Daniel Guzzo
<b>16h às 18h00</b>	3° Mec / Mecat A	Desconstruindo a Matéria	Camila Fernanda De Paula Oliveira
	3° Mec / Mecat B	Desconstruindo a Matéria	
	3° COMP	Desconstruindo a Matéria	
	5° COMP	Computação Embarcada	Rafael Corsi Ferrão
	7° MEC-DP	Projeto de Máquinas Termofluídas	Luiz Antonio Haddad Rodrigues
<b>18h às 20h</b>	Eletiva Curta	Modelagem Preditiva	Paulo Cilas Marques Filho
	Eletiva	Materiais Avançados	Joice Miagava