

13/04/2020 (Segunda-Feira)

Horário	Turma	Disciplina	Professor da Disciplina
7h30 às 09h30	6º MEC DPA	Materiais para Construção Mecânica	Camila Fernanda de Paula Oliveira
	Eletiva	Analysis of the Economic Environment I	João Luiz Mascolo
	Eletiva	Automação de Planilhas	Humberto Rodrigo Sandmann
	Eletiva	Simulação de Eventos Discretos	Leonardo Tavares
	Eletiva Curta	Estudos Culturais: na Arena das Narrativas Multiculturais	Louis José de Oliveira
7h30 às 10h30	4º MEC/MECAT DPA e DPB	Eletromagnetismo e Ondulatória	Rodrigo Carareto
	4º COMP DP	Eletromagnetismo e Ondulatória	Carlos Nehemy Marmo
10h às 12h	2º A	Acionamentos Elétricos	Carlos Eduardo de Brito Novaes
	2º B	Acionamentos Elétricos	Nilson Noris Franceschetti
	6º COMP	Redes Sociais	Marcelo Hashimoto
	7º MECAT DP	Robótica Industrial	Leonardo de Souza Silva Tavares
	Eletiva	Simulação Computacional - Métodos dos Elementos Finitos	Caio Fernando dos Santos
	Eletiva	Jogos Avançados	Luciano Silva
	Eletiva Curta	Fundamentos da Gestão Pública	Marcelo Marchesini da Costa
12h às 13h30	Horário de Almoço		
13h30 às 15h30	5º MEC	Fabricação e Metrologia	Alex Camilli Bottene
	5º MECAT	Fabricação e Metrologia	Gustavo Pollettini Marcos
	5º COMP	Sistemas Hardware-Software	Igor dos Santos Montagner
16h às 18h	1º A	Design de Software	Luciano Pereira Soares
	1º B	Design de Software	Andrew Toshiaki Nakayama Karauchi
	1º C	Design de Software	Andrew Toshiaki Nakayama Karauchi
	3º MEC/MECAT A	Desconstruindo a Matéria	Camila Fernanda de Paula Oliveira
	3º MEC/MECAT B	Desconstruindo a Matéria	Camila Fernanda de Paula Oliveira
	3º COMP	Desconstruindo a Matéria	Joice Miagava
	7º MEC	Máquinas e Sistemas de Conversão de Energia	Victor Barbosa Felix
	7º COMP	Lógica da Computação	Raul Ikeda Gomes da Silva
18h às 20h	Eletiva Curta	R para Ciência dos Dados	Paulo Cilas Marques Filho

Horário	Turma	Disciplina	Professor da Disciplina
7h30 às 9h30	2º A	Física do Movimento	Fabio Sismotto El Hage
	2º B	Física do Movimento	Carlos Nehemy Marmo
	Eletiva	Value Chain and Business Ecosystems Management	Luiz Vieira
	Eletiva	Biomateriais	Joice Miagava
7h30 às 10h30	7º COMP	Supercomputação	Igor dos Santos Montagner
10h às 12h	5º MECAT	Projeto Mecatrônico	Fabio Ferraz Junior
	7º MECAT	Controle Moderno	Vinicius Licks
12h às 13h30	Horário de Almoço		
13h30 às 15h30	4º ENG DP	Empreendedorismo Tecnológico	Egberto Arouca Modesto de Medeiros
	6º COMP DP	Design de Computadores	Paulo Carlos Ferreira dos Santos
	Eletiva Curta	Social Innovation	Paulina Achurra
13h30 às 16h30	3º A	Matemática Multivariada	Thiago Antonio Grandi de Tolosa
	3º B	Matemática Multivariada	Angélica Turaça Mareira
	3º C	Matemática Multivariada	Fabio Pelicano Borges Vieira
16h às 18h	1º A	Grandes Desafios da Engenharia	Daniela Aparecida Fatoreto Assofra
	1º B	Grandes Desafios da Engenharia	Daniela Aparecida Fatoreto Assofra
	1º C	Grandes Desafios da Engenharia	Sérgio Roberto Cardoso
	5º MEC	Projeto Mecânico	Raphael Galdino dos Santos
	5º COMP	Transferência de Calor e Mecânica dos Sólidos	Caio Fernando Rodrigues dos Santos
18h às 20h	Eletiva	Machine Learning	Fábio José Ayres
	Eletiva	Multibody Dynamics Simulation	Frederico Barbieri

Horário	Turma	Disciplina	Professor da Disciplina
7h30 às 09h30	4º MEC/MECAT DPA	Mecânica dos Sólidos	Luis Antonio Haddad Rodrigues
	4º MEC/MECAT DPB	Mecânica dos Sólidos	Luis Antonio Haddad Rodrigues
	6º MEC DP	Projeto Biomecânico	Fábio Turri
	7º MECAT	Projeto de Controle	Carlos Eduardo de Brito Novaes
7h30 às 10h30	2ºA	Matemática da Variação	Leonidas Sandoval Junior
	2ºB	Matemática da Variação	Fabio Orfali
10h às 12h	5º MECAT	Sistemas Eletrônicos e Microprocessadores	Silvio Szafir
	6º COMP DP	Megadados	Fabio José Ayres
12h às 13h30	Horário de Almoço		
13h30 às 15h30	3º MEC/MECAT A	Design para Manufatura	Frando Henrique Moro
	3º MEC/MECAT B	Design para Manufatura	Frando Henrique Moro
	3º COMP	Desenvolvimento Colaborativo Ágil	Marcelo Hashimoto
	7º COMP	Jogos Digitais	Luciano Pereira Soares
	Eletiva	Visão de Máquina	Carlos Valente
13h30 às 16h30	1ºA	Natureza do Design	Daniel Guzzo da Costa
	1ºB	Natureza do Design	Victor Cussioli Macul
	1ºC	Natureza do Design	Victor Cussioli Macul
16h às 18h	5º MEC	Vibrações Mecânicas	Raphael Galdino Dos Santos
	5º COMP	Computação Embarcada	Rafael Corsi Ferrao
	7º MEC	Equipamentos Industriais	Israel Ferreira Alves
	Eletiva Curta	Modelagem Preditiva Avançada	Paulo Cilas Marques Filho
18h às 20h	Eletiva	Data-Driven Prognostics	Fabiano Adegas
	Eletiva	Desenvolvimento Aberto	Igor dos Santos Montagner
	Eletiva	Robótica e Automação Industrial	Carlos Valente

Horário	Turma	Disciplina	Professor da Disciplina
7h30 às 9h30	4º ENG DP	Modelagem e Controle	Vinicius Licks
	Eletiva	Ativos Digitais e Blockchain	Raul Ikeda Gomes da Silva/ Ricardo Humberto Rocha
08h00 às 11h00	3º COMP	Robótica Computacional	Fábio Roberto de Miranda
8h30 às 12h00	5º COMP	Química Tecnológica e Ambiental	Paulina Achurra Burgos
10h às 12h	1ºA	Modelagem e Simulação do Mundo Físico	Fabio Sismoto El Hage/ Rodrigo Carareto
	1ºB	Modelagem e Simulação do Mundo Físico	Fabio Pelicano Borges Vieira
	1ºC	Modelagem e Simulação do Mundo Físico	Fabio Bobrow
	3º MEC/MECAT A	Biomecânica	Fábio Turri
	3º MEC/MECAT B	Biomecânica	Fábio Turri
	5º MEC	Métodos Numéricos	Paulo Roberto Bufacchi Mendes
	5º MECAT	Métodos Numéricos	Paulo Roberto Bufacchi Mendes
	7º MEC	Projeto de Máquinas Termofluidas	Luis Antonio Haddad Rodrigues
	7º COMP	Tecnologias Hacker	Rodolfo da Silva Avelino
	Eletiva	Design Thinking	Edgard Charles Stuber
12h às 13h30	Horário de Almoço		
13h30 às 15h30	Eletiva	Eletrônica Embarcada	Frederico Augusto Alem Babieri
13h30 às 16h30	2ºA	Ciência dos Dados	Maria Kelly Venezuela
	2ºB	Ciência dos Dados	Andrew Toshiaki Nakayama Karauchi
	3º COMP	Robótica Computacional	Fábio Roberto de Miranda
16h às 18h	Eletiva	Gestão Integrada de Manufatura	Alex Bottene
	Eletiva	Processamento de Linguagem Natural	Fábio Ayres
18h às 20h	Eletiva Curta	Política Urbana e Direito à Cidade	Bianca Margarita Damin Tavolari

Horário	Turma	Disciplina	Professor da Disciplina
7h30 às 9h30	1º A	Instrumentação e Medição	Carlos Eduardo de Brito Novaes
	1º B	Instrumentação e Medição	Leandro Poloni Dantas
	1º C	Instrumentação e Medição	Fabio Ferraz Junior
	3º MEC/MECAT A	Dispositivos que Movem o Mundo	Frederico Augusto Alem Barbieri
	3º MEC/MECAT B	Dispositivos que Movem o Mundo	Caio Fernando Rodrigues dos Santos
	Eletiva	Marketing Business-to-Business e Gestão de Canais	Tiago Fisher
	Eletiva	Startup Lab	Marcelo Nakagawa
	Eletiva Curta	Gestão de Projetos: do Tradicional ao Ágil	Fernando Ferreira
10h às 12h	4º MEC/MECAT DPA	Termofluido-Dinâmica	Paulo Roberto Bufacchi Mendes
	4º MEC/MECAT DPB	Termofluido-Dinâmica	Paulo Roberto Bufacchi Mendes
	6º COMP DPA	Computação em Nuvem	Raul Ikeda Gomes da Silva
	7º MEC/MECAT	Química Tecnológica e Ambiental	Luis Fernando Peffi Ferreira/ Bruna Arruda de Oliveira
	Eletiva Curta	Língua Brasileira de Sinais (Libras) - Turmas A e B	Raquel Aparecida Lopes
12h às 13h30	Horário de Almoço		
13h30 às 15h30	3º COMP	Elementos de Sistemas	Rafael Corsi Ferrão
	5º MEC	Mecanismos e Elementos de Máquinas	Israel Ferreira Alves
	5º MECAT	Mecanismos e Elementos de Máquinas	Israel Ferreira Alves
	5º COMP	Desafios de Programação	Marcelo Hashimoto