

1º Período - Turma A

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30					Design de Software Fábio José Ayres
9h45 às 11h45	Horário de Atendimento Instrumentação e Medição 9h45 às 11h15	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 9h45 às 11h15 Leonidas Sandoval Júnior		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 9h45 às 11h15 Leonidas Sandoval Júnior	
11h45 às 13h30		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 11h30 às 13h Leonidas Sandoval Júnior		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 11h30 às 13h Leonidas Sandoval Júnior	
13h30 às 15h30	Instrumentação e Medição Rodrigo Carareto	Horário de Atendimento Design de Software 14h às 15h30	Instrumentação e Medição Rodrigo Carareto	Natureza do Design Barbara Dariano Silva Suzuki / Daniel Guzzo	Horário de Atendimento Modelagem e Simulação do Mundo Físico 13h30 às 15h00
15h45 às 17h45	Natureza do Design Barbara Dariano Silva Suzuki / Daniel Guzzo	Design de Software Fábio José Ayres	Natureza do Design Barbara Dariano Silva Suzuki / Daniel Guzzo	Instrumentação e Medição Rodrigo Carareto	Grandes Desafios da Engenharia Daniela Aparecida Fatoreto Assofra
18h às 19h					Horário de Atendimento Grandes Desafios da Engenharia 16h às 17h30

1º Período - Turma B

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Instrumentação e Medição Rodrigo Carareto		Instrumentação e Medição Rodrigo Carareto	Natureza do Design Victor Cussiol Macul/ Daniel Guzzo	
9h45 às 11h45	Natureza do Design Victor Cussiol Macul/ Daniel Guzzo	Design de Software Luciano Pereira Soares	Natureza do Design Victor Cussiol Macul/ Daniel Guzzo	Instrumentação e Medição Rodrigo Carareto	Grandes Desafios da Engenharia Fernando Ribeiro Leite
11h45 às 13h30		Horário de Atendimento Grandes Desafios da Engenharia 11h30 às 13h	Horário de Atendimento Instrumentação e Medição 11h45 às 13h15		
13h30 às 15h30	Horário de Atendimento Modelagem e Simulação do Mundo Físico 13h às 14h30	Horário de Atendimento Design de Software 14h às 15h30			
15h45 às 17h45		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 15h45 às 17h15 Fábio Pelicano Borges Vieira		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 15h45 às 17h15 Fábio Pelicano Borges Vieira	Grandes Desafios da Engenharia Fernando Ribeiro Leite
18h às 19h		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 17h30 às 19h Fábio Pelicano Borges Vieira		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 17h30 às 19h Fábio Pelicano Borges Vieira	

1º Período - Turma C

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30				Horário de Atendimento Grandes Desafios da Engenharia 8h às 9h30	Design de Software Romero Tori
9h45 às 11h45	Horário de Atendimento Instrumentação e Medição 9h45 às 11h15	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 9h45 às 11h15 Fábio Sismoto El Hage		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 9h45 às 11h15 Fábio Sismoto El Hage	
11h45 às 13h30		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 11h30 às 13h Fábio Sismoto El Hage		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 11h30 às 13h Fábio Sismoto El Hage	
13h30 às 15h30	Instrumentação e Medição Fábio Ferraz Júnior	Natureza do Design Roberto Novelli Fialho / Heloisa Maria Domingues Neves	Horário de Atendimento Design de Software 14h às 15h30	Instrumentação e Medição Fábio Ferraz Júnior	Horário de Atendimento Modelagem e Simulação do Mundo Físico 14h15 às 15h45
15h45 às 17h45	Natureza do Design Roberto Novelli Fialho / Heloisa Maria Domingues Neves	Instrumentação e Medição Fábio Ferraz Júnior	Design de Software Romero Tori	Natureza do Design Roberto Novelli Fialho / Heloisa Maria Domingues Neves	Grandes Desafios da Engenharia Fernando Ribeiro Leite

2º Período - Turma DP

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Física do Movimento Gerson Francisco	Acionamentos Elétricos Rodrigo Carareto	Co-design de Aplicativos Barbara Dariano Silva Suzuki	Acionamentos Elétricos Rodrigo Carareto	Horário de Atendimento Física do Movimento 8h às 9h30
9h45 às 11h45	Matemática da Variação 9h45 às 11h15 Angélica Turaça	Horário de Atendimento Acionamentos Elétricos 9h45 às 11h15	Matemática da Variação 9h45 às 11h15 Angélica Turaça		Física do Movimento Gerson Francisco
11h45 às 13h30	Matemática da Variação 11h30 às 13h Angélica Turaça		Matemática da Variação 11h30 às 13h Angélica Turaça		Co-design de Aplicativos Barbara Dariano Silva Suzuki
13h30 às 15h30	Horário de Atendimento Matemática da Variação 13h às 14h30	Ciência dos Dados Maria Kelly Venezuela		Ciência dos Dados Maria Kelly Venezuela	Horário de Atendimento Co-design de Aplicativos 14h às 15h30
15h45 às 17h45		Horário de Atendimento Ciência dos Dados 15h45 às 17h15			

3º Período MEC/ MECAT - Turma A

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30		Horário de Atendimento Design para Manufatura 8h às 9h30			Dispositivos que Movem o Mundo Frederico Além Barbieri
9h45 às 11h45	Horário de Atendimento Matemática Multivariada 9h45 às 11h15	Matemática Multivariada 9h45 às 11h15 Gerson Francisco		Matemática Multivariada 9h45 às 11h15 Gerson Francisco	Horário de Atendimento Dispositivos que Movem o Mundo 10h às 11h30
11h45 às 13h30		Matemática Multivariada 11h30 às 13h Gerson Francisco		Matemática Multivariada 11h30 às 13h Gerson Francisco	
13h30 às 15h30	Design para Manufatura Alex Camilli Bottene / Israel Ferreira Alves		Design para Manufatura Alex Camilli Bottene / Israel Ferreira Alves	Desconstruindo a Matéria Camila Fernanda de Paula Oliveira	Horário de Atendimento Desconstruindo a Matéria 14h às 15h30
15h45 às 17h45	Desconstruindo a Matéria Joice Migava	Dispositivos que Movem o Mundo Frederico Além Barbieri	Desconstruindo a Matéria Camila Fernanda de Paula Oliveira	Design para Manufatura Alex Camilli Bottene / Israel Ferreira Alves	Biomecânica Fábio Turri / Maurício Silva Ferreira
				Biomecânica Fábio Turri / Maurício Silva Ferreira	Horário de Atendimento Biomecânica 15h30 às 17h

3º Período MEC/ MECAT - Turma B

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Design para Manufatura Alex Camilli Bottene / Israel Ferreira Alves	Horário de Atendimento Matemática Multivariada 8h às 9h30	Design para Manufatura Alex Camilli Bottene / Israel Ferreira Alves	Desconstruindo a Matéria Joice Migava	Horário de Atendimento Biomecânica 8h às 9h30
9h45 às 11h45	Desconstruindo a Matéria Joice Migava	Dispositivos que Movem o Mundo Frederico Além Barbieri	Desconstruindo a Matéria Joice Migava	Design para Manufatura Alex Camilli Bottene / Israel Ferreira Alves	Biomecânica Fábio Turri / Maurício Silva Ferreira
11h45 às 13h30		Horário de Atendimento Design para Manufatura 11h45 às 13h15			
13h30 às 15h30		Horário de Atendimento Dispositivos que Movem o Mundo 14h às 15h30			Horário de Atendimento Desconstruindo a Matéria 14h às 15h30
15h45 às 17h45		Matemática Multivariada 15h45 às 17h15 Gerson Francisco		Matemática Multivariada 15h45 às 17h15 Gerson Francisco	Dispositivos que Movem o Mundo Frederico Além Barbieri
18h às 19h		Matemática Multivariada 17h30 às 19h Gerson Francisco		Matemática Multivariada 17h30 às 19h Gerson Francisco	

3º Período COMP

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30		Horário de Atendimento Matemática Multivariada 8h às 9h30			Elementos de Sistemas Luciano Pereira Soares
9h45 às 11h45	Horário de Atendimento Desenvolvimento Colaborativo Ágil 9h45 às 11h15	Matemática Multivariada 9h45 às 11h15 Fábio Orfali	Horário de Atendimento Elementos de Sistemas 9h45 às 11h15	Matemática Multivariada 9h45 às 11h15 Fábio Orfali	Horário de Atendimento Robótica Computacional 10h15 às 11h45
11h45 às 13h30		Matemática Multivariada 11h30 às 13h Fábio Orfali		Matemática Multivariada 11h30 às 13h Fábio Orfali	
13h30 às 15h30	Robótica Computacional Fábio Roberto de Miranda		Elementos de Sistemas Luciano Pereira Soares		Robótica Computacional Fábio Roberto de Miranda
15h45 às 17h45	Desenvolvimento Colaborativo Ágil Marcelo Hashimoto	Desconstruindo a Matéria Joice Migava / Camila Fernanda de Paula Oliveira	Desenvolvimento Colaborativo Ágil Marcelo Hashimoto	Desconstruindo a Matéria Joice Migava / Camila Fernanda de Paula Oliveira	Horário de Atendimento Desconstruindo a Matéria 15h45 às 17h15

4º Período MEC - Turma DP

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Termofluido-dinâmica Maurício Silva Ferreira	Modelagem e Controle Vinicius Licks	Mecânica dos Sólidos Caio dos Santos Rodrigues Fernandes	Modelagem e Controle Vinicius Licks	Eletromagnetismo e Ondulatória Fábio Pelicano Borges Vieira
9h45 às 11h45	Eletromagnetismo e Ondulatória 9h45 às 11h15 Fábio Pelicano Borges Vieira	Horário de Atendimento Modelagem e Controle 9h45h às 11h15	Termofluido-dinâmica 10h30 às 12h30 Maurício Silva Ferreira		
11h45 às 13h30	Eletromagnetismo e Ondulatória 11h30 às 13h Fábio Pelicano Borges Vieira				
13h30 às 15h30			Horário de Atendimento Eletromagnetismo e Ondulatória 15h às 16h30		Horário de Atendimento Mecânica dos Sólidos 13h às 14h30
15h45 às 17h45					Mecânica dos Sólidos Caio dos Santos Rodrigues Fernandes
18h às 19h	Horário de Atendimento Termofluido-dinâmica 17h15 às 18h45				

4º Período MECAT - Turma DP

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30		Modelagem e Controle Vinicius Licks		Modelagem e Controle Vinicius Licks	
9h45 às 11h45					
11h45 às 13h30					
13h30 às 15h30	Termofluido-dinâmica Maurício Silva Ferreira	Mecânica dos Sólidos Caio dos Santos Rodrigues Fernandes	Mecânica dos Sólidos Caio dos Santos Rodrigues Fernandes		Termofluido-dinâmica Maurício Silva Ferreira
15h45 às 17h45	Horário de Atendimento Termofluido-dinâmica 15h45 às 17h15		Horário de Atendimento Mecânica dos Sólidos 13h30 às 17h		
18h às 19h					

4º Período COMP - Turma DP

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30		Modelagem e Controle Vinicius Licks	Tecnologias Web Luciano Pereira Soares	Modelagem e Controle Vinicius Licks	Eletromagnetismo e Ondulatória Fábio Pelicano Borges Vieira
9h45 às 11h45	Eletromagnetismo e Ondulatória 9h45 às 11h15 Fábio Pelicano Borges Vieira				
11h45 às 13h30	Eletromagnetismo e Ondulatória 11h30 às 13h Fábio Pelicano Borges Vieira				Horário de Atendimento Tecnologias Web 12h às 13h30
13h30 às 15h30	Horário de Atendimento Eletromagnetismo e Ondulatória 13h às 14h30				
15h45 às 17h45					Tecnologias Web Luciano Pereira Soares

5º Período MEC					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30		Horário de Atendimento Métodos Numéricos 8h às 9h30			Fabricação e Metrologia Rodrigo Patrício Arruda
9h45 às 11h45	Horário de Atendimento Projeto Mecânico 10h às 11h30	Métodos Numéricos Paulo Roberto Bufacchi Mendes		Métodos Numéricos Paulo Roberto Bufacchi Mendes	
11h45 às 13h30					
13h30 às 15h30	Projeto Mecânico Carlos Magno de Oliveira Valente	Horário de Atendimento Fabricação e Metrologia 14h15 às 15h45	Projeto Mecânico Carlos Magno de Oliveira Valente	Horário de Atendimento Vibrações Mecânicas 13h30 às 15h	Mecanismos e Elementos de Máquinas Israel Ferreira Alves
15h45 às 17h45	Fabricação e Metrologia Rodrigo Patrício Arruda	Projeto Mecânico Carlos Magno de Oliveira Valente	Vibrações Mecânicas Vinicius Licks	Mecanismos e Elementos de Máquinas Israel Ferreira Alves	Horário de Atendimento Mecanismos e Elementos de Máquinas 16h às 17h30
18h às 19h					

5º Período MECAT					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Sistemas Eletrônicos e Microprocessadores Sívio Szafir		Projeto Mecatrônico Fábio Ferraz Júnior / Sívio Szafir	Horário de Atendimento Métodos Numéricos 8h às 9h30	Mecanismos e Elementos de Máquinas Israel Ferreira Alves
9h45 às 11h45	Fabricação e Metrologia Rodrigo Patrício Arruda	Sistemas Eletrônicos e Microprocessadores Sívio Szafir	Projeto Mecatrônico Fábio Ferraz Júnior / Sívio Szafir	Sistemas Eletrônicos e Microprocessadores Sívio Szafir	Mecanismos e Elementos de Máquinas Israel Ferreira Alves
11h45 às 13h30		Horário de Atendimento Fabricação e Metrologia 13h às 14h30			
13h30 às 15h30	Horário de Atendimento Sistemas Eletrônicos e Microprocessadores 13h30 às 15h	Horário de Atendimento Projeto Mecatrônico 13h30 às 15h			
15h45 às 17h45		Métodos Numéricos Paulo Roberto Bufacchi Mendes		Métodos Numéricos Paulo Roberto Bufacchi Mendes	Horário de Atendimento Mecanismos e Elementos de Máquinas 15h45 às 17h15
18h às 19h					

5º Período COMP					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30				Horário de Atendimento Química Tecnológica e Ambiental 8h às 9h30	Transferência de Calor e Mecânica dos Sólidos Caio Fernando Rodrigues dos Santos
9h45 às 11h45		Química Tecnológica e Ambiental 9h45 às 11h15 Fernando Rodrigues da Silva	Horário de Atendimento Desafios de Programação 9h45 às 11h15	Química Tecnológica e Ambiental 9h45 às 11h15 Fernando Rodrigues da Silva	Horário de Atendimento Transferência de Calor e Mecânica dos Sólidos 9h45 às 11h15
11h45 às 13h30	Horário de Atendimento Computação Embarcada 11h45 às 13h15	Química Tecnológica e Ambiental 11h30 às 13h Fernando Rodrigues da Silva		Química Tecnológica e Ambiental 11h30 às 13h Fernando Rodrigues da Silva	
13h30 às 15h30	Sistemas Hardware-Software Fábio José Ayres		Desafios de Programação Marcelo Hashimoto	Horário de Atendimento Sistemas Hardware-Software 14h às 15h30	Desafios de Programação Marcelo Hashimoto
15h45 às 17h45	Computação Embarcada Rafael Corsi Ferrão	Transferência de Calor e Mecânica dos Sólidos Caio Fernando Rodrigues dos Santos	Computação Embarcada Rafael Corsi Ferrão	Sistemas Hardware-Software Fábio José Ayres	