

1º Período - Turma A						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
7:30 às 9:30	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 8:30 às 10:00 Fabio Pelicano Borges Vieira	Horário de Atendimento Instrumentação e Medição 08h às 09:00	Horário de Atendimento Natureza do Design 08h às 09:00	Horário de Atendimento Design de Software 07:30 às 10h	Instrumentação e Medição Cauê Menegildo Garcia	Natureza do Design Gabriel Couto Moraes
9:45 às 11:45	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 10:15 às 11:45 Fabio Pelicano Borges Vieira	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 9:45 às 11:15 Fabio Pelicano Borges Vieira	Horário de Atendimento Grandes Desafios da Engenharia 10h às 11:30	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 9:45 às 11:15 Fabio Pelicano Borges Vieira	Horário de Atendimento Modelagem e Simulação do Mundo Físico 10:15 às 11:45	
11:45 às 13:30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13:30	11:30 às 13h Fabio Pelicano Borges Vieira Horário Reservado para Almoço - 12h às 13:30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13:30	11:30 às 13h Fabio Pelicano Borges Vieira Horário Reservado para Almoço - 12h às 13:30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13:30	
13:30 às 15:30	Grandes Desafios da Engenharia Daniela Aparecida Fatoretto Assaia	Tópicos Essenciais de Matemática e Física Angélica Turça/Carlos Nehemy Mamô	Natureza do Design Gabriel Couto Moraes	Tópicos Essenciais de Matemática e Física Angélica Turça/Carlos Nehemy Mamô	Natureza do Design Gabriel Couto Moraes	Instrumentação e Medição Cauê Menegildo Garcia
15:45 às 17:45	Design de Software Marcio Fernando Stabile Junior	Grandes Desafios da Engenharia Daniela Aparecida Fatoretto Assaia	Design de Software Marcio Fernando Stabile Junior	Instrumentação e Medição Cauê Menegildo Garcia		
18h às 19:30						

1º Período - Turma B						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
7:30 às 9:30	Grandes Desafios da Engenharia Sergio Roberto Cardoso	Tópicos Essenciais de Matemática e Física Angélica Turça/Carlos Nehemy Mamô	Design de Software Marcio Fernando Stabile Junior	Tópicos Essenciais de Matemática e Física Angélica Turça/Carlos Nehemy Mamô		
9:45 às 11:45	Design de Software Marcio Fernando Stabile Junior	Grandes Desafios da Engenharia Sergio Roberto Cardoso	Natureza do Design Gabriel Couto Moraes	Instrumentação e Medição Leandro Pobrei Dantas	Instrumentação e Medição Leandro Pobrei Dantas	Natureza do Design Gabriel Couto Moraes
11:45 às 13:30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13:30					
13:30 às 15:30	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 13:00 às 15:00 Fabio Bobrow	Horário de Atendimento Grandes Desafios da Engenharia 13:30 às 15h	Horário de Atendimento Design de Software 13:00 às 15h	Horário de Atendimento Instrumentação e Medição 13:30 às 15h	Horário de Atendimento Modelagem e Simulação do Mundo Físico 13h às 15:30	
15:45 às 17:45	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 15:15 às 16:45 Fabio Bobrow	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 15:45 às 17:15 Fabio Bobrow	Horário de Atendimento Natureza do Design 15:45 às 17:15	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 15:45 às 17:15 Fabio Bobrow	Natureza do Design Gabriel Couto Moraes	Instrumentação e Medição Leandro Pobrei Dantas
18h às 19:30	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 17:30 às 19h Fabio Bobrow		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 17:30 às 19h Fabio Bobrow			

A grade horária está sujeita a alterações até o início das aulas

2º Período - Turma A					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Matemática da Variação 7h30 às 9h Leonidas Sandoval Junior	Física do Movimento Carlos Nehemy Marmo	Co-design de Aplicativos Luz Fernando Cardoso dos Santos Durão	Accionamentos Elétricos Leandro Poloni Dantas	Monitoria Eduardo Brito de Sica Física do Movimento 07h30 às 09h30
9h45 às 11h45	Matemática da Variação 9h15 às 10h45 Leonidas Sandoval Junior	Horário de Atendimento Física do Movimento 10h às 11h30	Matemática da Variação 9h45 às 11h15 Leonidas Sandoval Junior	Horário de Atendimento Ciência dos Dados 10h às 11h30	Co-design de Aplicativos Luz Fernando Cardoso dos Santos Durão
11h45 às 13h30	Accionamentos Elétricos 11h às 13h Leandro Poloni Dantas	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Matemática da Variação 11h30 às 13h Leonidas Sandoval Junior	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Horário de Atendimento Co-Design de Aplicativos 12h às 13h30
13h30 às 15h30	Horário de Atendimento Matemática da Variação 13h às 15h30	Ciência dos Dados Mara Kelly Veneza	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30	Ciência dos Dados Mara Kelly Veneza	Horário de Atendimento Accionamentos Elétricos 13h30 às 15h
15h45 às 17h45		Monitoria Gabrielly Carneiro Busko Matemática da Variação 15h45 às 17h15			Física do Movimento Carlos Nehemy Marmo
18h às 19h30					

2º Período - Turma B					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Horário de Atendimento Matemática da Variação 08h às 09h30	Ciência dos Dados Mara Kelly Veneza		Ciência dos Dados Mara Kelly Veneza	Co-design de Aplicativos André Luiz Maciel Santana
9h45 às 11h45		Horário de Atendimento Ciência dos Dados 10h às 11h30	Monitoria Daniel Marco Djankian Matemática da Variação 10h30 às 12h		Monitoria Eduardo Brito de Sica Física do Movimento 09h45 às 11h45
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				Horário de Atendimento Co-design de Aplicativos 12h às 13h30
13h30 às 15h30	Matemática da Variação 13h30 às 15h Angélica Turaça	Física do Movimento Rodrigo Caravato	Co-design de Aplicativos André Luiz Maciel Santana	Accionamentos Elétricos Nelson Nêris Franceschetti	Física do Movimento Rodrigo Caravato
15h45 às 17h45	Matemática da Variação 15h15 às 16h45 Angélica Turaça	Horário de Atendimento Física do Movimento 16h30 às 17h	Matemática da Variação 15h45 às 17h15 Angélica Turaça	Horário de Atendimento Accionamentos Elétricos 15h45 às 17h15	
18h às 19h30	Accionamentos Elétricos 17h às 19h Nelson Nêris Franceschetti		Matemática da Variação 17h30 às 19h Angélica Turaça		

2º Período - Turma C					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Matemática da Variação 7h30 às 9h Fabio Otfall	Ciência dos Dados Marcio Fernando Stabile Junior	Co-design de Aplicativos André Luiz Maciel Santana	Accionamentos Elétricos Carlos Eduardo de Brito Novais	Monitoria Julien Berry Mneirto Física do Movimento 07h30 às 09h30
9h45 às 11h45	Matemática da Variação 9h15 às 10h45 Fabio Otfall	Horário de Atendimento Física do Movimento 09h45 às 11h15	Matemática da Variação 9h45 às 11h15 Fabio Otfall	Horário de Atendimento Accionamentos Elétricos 09h45 às 11h15	Co-design de Aplicativos André Luiz Maciel Santana
11h45 às 13h30	Accionamentos Elétricos 11h às 13h Carlos Eduardo de Brito Novais	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Matemática da Variação 11h30 às 13h Fabio Otfall	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	
13h30 às 15h30	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30	Física do Movimento Fabio Bobrow	Horário de Atendimento Matemática da Variação 14h às 15h30	Ciência dos Dados Marcio Fernando Stabile Junior	Horário de Atendimento Co-design de Aplicativos 14h45 às 15h45
15h45 às 17h45		Monitoria Gabriel de Sousa Fonseca Matemática da Variação 15h45 às 17h15		Horário de Atendimento Ciência dos Dados 15h45 às 17h15	Física do Movimento Fabio Bobrow

A grade horária está sujeita a alterações até o início das aulas

3º Período MEC/ MECAT - Turma OPA

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30					
9h45 às 11h45		Monitoria Felipe Ribas Toddsacan Biomecânica 10h às 12h	Horário de Atendimento Biomecânica 10h às 11h30	Monitoria Felipe Ribas Toddsacan Biomecânica 10h às 12h	
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30				
13h30 às 15h30					Biomecânica Fábio Turi
15h45 às 17h45				Biomecânica Fábio Turi	
18h às 19h30					

3º Período MEC/ MECAT - Turma B

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Design para Manufatura Franco Henrique Moro	Horário de Atendimento Design para Manufatura 09h às 09h30	Design para Manufatura Franco Henrique Moro	Desconstruindo a Matéria Camilla Fernanda de Paula Oliveira	Horário de Atendimento Biomecânica 07h30 às 08h
9h45 às 11h45	Desconstruindo a Matéria Camilla Fernanda de Paula Oliveira	Dispositivos que Movem o Mundo Victor Antonio Seixas de Menezes Paiva	Desconstruindo a Matéria Camilla Fernanda de Paula Oliveira	Design para Manufatura Franco Henrique Moro	Biomecânica Fábio Turi
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h00	Horário de Atendimento Dispositivos que Movem o Mundo 11h45 às 13h15	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30		
13h30 às 15h30	Desconstruindo a Matéria 12h às 14h30	Monitoria Lucas Gomes Moreira Biomecânica 13h30 às 15h30	Monitoria Cameron Martins Swan Dispositivos que Movem o Mundo 13h30 às 15h	Horário de Atendimento Matemática Multivariada 14h às 15h30	Monitoria Diego Nufes Matemática Multivariada 14h às 15h30
15h45 às 17h45	Monitoria Lucas Gomes Moreira Biomecânica 15h às 16h30	Matemática Multivariada 15h45 às 17h15 Thiago Antonio Grand Tobosa		Matemática Multivariada 15h45 às 17h15 Thiago Antonio Grand Tobosa	Dispositivos que Movem o Mundo Victor Antonio Seixas de Menezes Paiva
18h às 19h30		Matemática Multivariada 17h30 às 19h Thiago Antonio Grand Tobosa		Matemática Multivariada 17h30 às 19h Thiago Antonio Grand Tobosa	

3º Período COMP

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30					Elementos de Sistemas Renan Trevisoli Doria
9h45 às 11h45	Horário de Atendimento Matemática Multivariada 11h às 12h30	Matemática Multivariada 9h45 às 11h15 Fábio Ortali		Matemática Multivariada 9h45 às 11h15 Fábio Ortali	Horário de Atendimento Elementos de Sistemas 08h30 às 11h
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h30 às 13h30	Matemática Multivariada 11h30 às 13h Fábio Ortali	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Matemática Multivariada 11h30 às 13h Fábio Ortali	Monitoria Maria Luiza Carvalho Matemática Multivariada 11h45 às 13h15
13h30 às 15h30	Desenvolvimento Colaborativo Agil Marcelo Hashimoto	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30	Elementos de Sistemas Renan Trevisoli Doria	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30	Desconstruindo a Matéria Joice Magara
15h45 às 17h45	Robótica Computacional Diego Pavan Soller	Desconstruindo a Matéria Joice Magara	Robótica Computacional Diego Pavan Soller	Desenvolvimento Colaborativo Agil Marcelo Hashimoto	Robótica Computacional Diego Pavan Soller
18h às 19h			Horário de Atendimento Desenvolvimento Colaborativo Agil 17h45 às 19h15	Horário de Atendimento Robótica Computacional 18h às 19h30	Horário de Atendimento Desconstruindo a Matéria 15h45 às 17h15

4º Período MEC/ MECAT - Turma A

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Eletronegativismo e Ondulatória 7h30 às 9h00 Gabriel Pereira Neves	Termodinâmica	Eletronegativismo e Ondulatória 7h30 às 9h00 Gabriel Pereira Neves	Termodinâmica	
9h45 às 11h45	Eletronegativismo e Ondulatória 9h15 às 10h45 Gabriel Pereira Neves	Celso Argachoy	Eletronegativismo e Ondulatória 9h15 às 10h45 Gabriel Pereira Neves	Celso Argachoy	Modelagem e Controle Viktor Licks
11h45 às 13h30	Mecânica dos Sólidos 11h00 às 13h00 João Magalhães	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Empreendedorismo Tecnológico 11h00 às 13h André Luiz Maciel Santana	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	
13h30 às 15h30	Horário de Atendimento Empreendedorismo Tecnológico 13h30 às 15h	Modelagem e Controle Viktor Licks	Horário de Atendimento Mecânica dos Sólidos 14h às 15h30	Mecânica dos Sólidos João Magalhães	
15h45 às 17h45	Modelagem e Controle 15h30 às 17h	Termodinâmica 15h30 às 17h	Horário de Atendimento Eletronegativismo e Ondulatória 15h30 às 17h	Monitoria Arthur Martins de Souza Barreto Eletronegativismo e Ondulatória 15h45 às 17h15	Empreendedorismo Tecnológico André Luiz Maciel Santana
18h às 19h30					

4º Período MEC/ MECAT - Turma B

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30		Modelagem e Controle Carlos Eduardo de Brito Neves		Mecânica dos Sólidos Victor Antonio Seixas de Menezes	Mecânica dos Sólidos Victor Antonio Seixas de Menezes
9h45 às 11h45		Horário de Atendimento Modelagem e Controle 09h45 às 11h15	Horário de Atendimento Mecânica dos Sólidos 09h30 às 11h	Horário de Atendimento Termodinâmica 09h45 às 11h15	
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30		Eletronegativismo e Ondulatória 12h15 às 13h45 Rodrigo Caranato	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	
13h30 às 15h30	Eletronegativismo e Ondulatória 13h30 às 15h00 Rodrigo Caranato	Termodinâmica Paulo Roberto Bufacchi Mendes	Eletronegativismo e Ondulatória 14h00 às 15h30 Rodrigo Caranato	Termodinâmica Paulo Roberto Bufacchi Mendes	Modelagem e Controle Carlos Eduardo de Brito Neves
15h45 às 17h45	Eletronegativismo e Ondulatória 15h15 às 16h45 Rodrigo Caranato	Monitoria Arthur Martins de Souza Barreto Eletronegativismo e Ondulatória 15h45 às 17h15	Empreendedorismo Tecnológico Luz Fernando Cardoso dos Santos Durao	Horário de Atendimento Eletronegativismo e Ondulatória 15h30 às 17h	Horário de Atendimento Empreendedorismo Tecnológico 15h30 às 17h
17h00 às 19h00	Empreendedorismo Tecnológico Luz Fernando Cardoso dos Santos Durao				
18h às 19h30					

4º Período COMP

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Eletronegativismo e Ondulatória 7h30 às 9h00 Fabio Sarmeto El Hage	Tecnologias Web	Eletronegativismo e Ondulatória 7h30 às 9h00 Fabio Sarmeto El Hage	Tecnologias Web	
9h45 às 11h45	Eletronegativismo e Ondulatória 9h15 às 10h45 Fabio Sarmeto El Hage	Horário de Atendimento Tecnologias Web 09h45 às 11h	Eletronegativismo e Ondulatória 9h15 às 10h45 Fabio Sarmeto El Hage	Barbara Tello Aguiar	Modelagem e Controle Cauã Garcia Menegatto
11h45 às 13h30	Empreendedorismo Tecnológico 11h00 às 13h Luz Fernando Cardoso dos Santos Durao	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Empreendedorismo Tecnológico 11h00 às 13h Luz Fernando Cardoso dos Santos Durao	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	
13h30 às 15h30	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30	Modelagem e Controle Cauã Garcia Menegatto	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30	Canal de Física da Computação Rodrigo Caranato	
15h45 às 17h45	Horário de Atendimento Canal de Física da Computação 15h45 às 18h15	Horário de Atendimento Modelagem e Controle 15h45 às 17h15	Horário de Atendimento Eletronegativismo e Ondulatória 15h às 16h30	Monitoria Arthur Martins de Souza Barreto Eletronegativismo e Ondulatória 15h45 às 17h15	Canal de Física da Computação Rodrigo Caranato
18h às 19h30					

5º Período MEC					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30			Horário de Atendimento Vibrações Mecânicas 09h45 às 10h15		Mecanismos e Elementos de Máquinas Israel Ferreira Alves
9h45 às 11h45		Métodos Numéricos Caio Fernando Rodrigues dos Santos	Horário de Atendimento Mecanismos e Elementos de Máquinas 10h30 às 12h	Métodos Numéricos Caio Fernando Rodrigues dos Santos	Horário de Atendimento Métodos Numéricos 10h às 11h30
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
13h30 às 15h30	Fabricação e Metrologia Alex Camil Botton		Mecanismos e Elementos de Máquinas Israel Ferreira Alves	Horário de Atendimento Projeto Mecânico 14h às 15h30	Fabricação e Metrologia Alex Camil Botton
15h45 às 17h45	Vibrações Mecânicas Raphael Galdrin dos Santos	Projeto Mecânico Gustavo Polietri Marcos	Vibrações Mecânicas Raphael Galdrin dos Santos	Projeto Mecânico Gustavo Polietri Marcos	Horário de Atendimento Fabricação e Metrologia 15h45 às 17h15
18h às 19h30					

5º Período MECAT					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Sistemas Eletrônicos e Microprocessadores Sívio Safr		Sistemas Eletrônicos e Microprocessadores Sívio Safr	Horário de Atendimento Mecanismos e Elementos de Máquinas 09h às 09h30	
9h45 às 11h45	Fabricação e Metrologia Gustavo Polietri Marcos	Projeto Mecânico Fábio Ferraz Junior/ Sívio Safr	Projeto Mecânico Fábio Ferraz Junior/ Sívio Safr	Mecanismos e Elementos de Máquinas Israel Ferreira Alves	Mecanismos e Elementos de Máquinas Israel Ferreira Alves
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
13h30 às 15h30	Horário de Atendimento Sistemas Eletrônicos e Microprocessadores 14h às 15h30	Horário de Atendimento Projeto Mecânico 14h às 15h30			Horário de Atendimento Fabricação e Metrologia 15h45 às 17h15
15h45 às 17h45		Métodos Numéricos Paulo Roberto Bufacchi Mendes		Métodos Numéricos Paulo Roberto Bufacchi Mendes	Fabricação e Metrologia Gustavo Polietri Marcos
18h às 19h30				Horário de Atendimento Métodos Numéricos 17h45 às 19h15	

5º Período COMP					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30			Horário de Atendimento Transferência de Calor e Mecânica dos Sólidos 09h às 09h30		Transferência de Calor e Mecânica dos Sólidos Caio Fernando Rodrigues dos Santos
9h45 às 11h45		Química Tecnológica e Ambiental 09h45 às 11h15 Paulina Alejandra Achura Burgos	Horário de Atendimento Computação Embarcada 09h45 às 11h15	Computação Embarcada Rafael Corsi Ferrão	Horário de Atendimento Desafios de Programação 09h45 às 11h15 Paulina Alejandra Achura Burgos
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Química Tecnológica e Ambiental 11h30 às 13h Paulina Alejandra Achura Burgos	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30
13h30 às 15h30	Computação Embarcada Rafael Corsi Ferrão	Horário de Atendimento Química Tecnológica e Ambiental 13h30 às 15h	Desafios de Programação Marcelo Hashimoto	Horário de Atendimento Sistemas Hardware-Software 14h às 15h30	Desafios de Programação Marcelo Hashimoto
15h45 às 17h45	Sistemas Hardware-Software Fábio Aparecido Gamara Lubachski	Transferência de Calor e Mecânica dos Sólidos Caio Fernando Rodrigues dos Santos	Computação Embarcada Rafael Corsi Ferrão	Química Tecnológica e Ambiental 15h45 às 17h15 Paulina Alejandra Achura Burgos	Sistemas Hardware-Software Fábio Aparecido Gamara Lubachski
18h às 19h30				Química Tecnológica e Ambiental 17h30 às 19h00 Paulina Alejandra Achura Burgos	

6º Período MEC					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h:30 às 9h:30	Materiais para Construção Mecânica Hugo Hashimoto		Projeto Biomecânico Fabio Turi/Fredrico Augusto Alem Barbieri	Horário de Atendimento Projeto Biomecânico 07h30 às 10h	
9h:45 às 11h:45	Transferência de Calor Caio Fernando Rodrigues dos Santos		Transferência de Calor Caio Fernando Rodrigues dos Santos		Materiais para Construção Mecânica Hugo Hashimoto
11h:45 às 13h:30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				Horário de Atendimento Complementos de Fabricação 12h às 13h30
13h:30 às 15h:30		Complementos de Fabricação Francisco Henrique Moro	Horário de Atendimento Materiais para Construção Mecânica 13h30 às 15h	Projeto Biomecânico Fabio Turi/Fredrico Augusto Alem Barbieri	Horário de Atendimento Transferência de Calor 13h30 às 15h
15h:45 às 17h:45					Complementos de Fabricação Francisco Henrique Moro
18h às 19h:30					

6º Período MECAT					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h:30 às 9h:30			Horário de Atendimento Projeto Automação 08h às 09h30		Máquinas Elétricas e Acionamentos Sívio Szafir
9h:45 às 11h:45					Horário de Atendimento Máquinas Elétricas e Acionamentos 09h30 às 11h
11h:45 às 13h:30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
13h:30 às 15h:30	Automação Industrial Fabio Ferraz Junior/ Lir Pablo Graia Pinto	Projeto de Automação Carlos Magno de Oliveira Valente/ Lir Pablo Graia Pinto	Automação Industrial Fabio Ferraz Junior/ Lir Pablo Graia Pinto	Controle Clássico Vinícius Lúcio	Controle Clássico Vinícius Lúcio
15h:45 às 17h:45	Máquinas Elétricas e Acionamentos Sívio Szafir	Horário de Atendimento Automação Industrial 15h45 às 17h30	Projeto de Automação Carlos Magno de Oliveira Valente/ Lir Pablo Graia Pinto	Horário de Atendimento Controle Clássico 15h30 às 17h	
18h às 19h:30					

6º Período COMP					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h:30 às 9h:30	Megadados Maicol Calbe Vidal		Megadados Maicol Calbe Vidal		Horário de Atendimento Computação em Nuvem 08h às 09h30
9h:45 às 11h:45	Redes Sociais Charles Kirschbaum		Redes Sociais Charles Kirschbaum		Design de Computadores Paulo Carlos Ferreira dos Santos
11h:45 às 13h:30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h		Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h	
13h:30 às 15h:30		Design de Computadores Paulo Carlos Ferreira dos Santos	Horário de Atendimento Megadados 13h às 14h30	Computação em Nuvem Humberto Rodrigo Sandrison	Computação em Nuvem Humberto Rodrigo Sandrison
15h:45 às 17h:45		Horário de Atendimento Design de Computadores 15h45 às 17h30		Design de Computadores Paulo Carlos Ferreira dos Santos	Computação em Nuvem Humberto Rodrigo Sandrison
18h às 19h:30	Horário de Atendimento Redes Sociais 18h às 19h30				

7º Período MEC					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30		Horário de Atendimento Projeto de Máquinas Termoelétricas 08h às 09h30			Química Tecnológica e Ambiental Luis Fernando Poffi Ferreira
9h45 às 11h45		Projeto de Máquinas Termoelétricas Israel Ferreira Alves		Equipamentos Industriais Victor Barbosa Felix	Horário de Atendimento Química Tecnológica e Ambiental 09h30 às 11h
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
13h30 às 15h30	Química Tecnológica e Ambiental Luis Fernando Poffi Ferreira		Máquinas e Sistemas de Conversão de Energia Victor Barbosa Felix		Projeto de Máquinas Termoelétricas Israel Ferreira Alves
15h45 às 17h45	Máquinas e Sistemas de Conversão de Energia Victor Barbosa Felix		Equipamentos Industriais Victor Barbosa Felix		
18h às 19h30	Horário de Atendimento Máquinas Elétricas e Acionamentos 17h45 às 19h15		Horário de Atendimento Equipamentos Industriais 17h45 às 19h15		

7º Período MECAT					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Química Tecnológica e Ambiental Bruna Arnuda de Oliveira	Horário de Atendimento Robótica Industrial 08h às 09h30	Projeto de Controle Carlos Eduardo de Brito Neves/Caui Garcia Menegazzo	Horário de Atendimento Controle Moderno 08h às 09h30	Projeto de Controle Carlos Eduardo de Brito Neves/Caui Garcia Menegazzo
9h45 às 11h45	Robótica Industrial Liz Paulo Graia Pinto	Controle Moderno Vinícius Leite	Robótica Industrial Liz Paulo Graia Pinto	Controle Moderno Vinícius Leite	Química Tecnológica e Ambiental Bruna Arnuda de Oliveira
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				Horário de Atendimento Química Tecnológica e Ambiental 12h às 13h30
13h30 às 15h30			Horário de Atendimento Projeto de Controle 13h30 às 15h		
15h45 às 17h45					
18h às 19h					

7º Período COMP					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Horário de Atendimento Tecnologias Hacker 08h às 09h30	Horário de Atendimento Supercomputação 08h às 09h30			Supercomputação Jogos Digitais Michel Silva Fomaciel Tiago Sanchez da Silva
9h45 às 11h45	Horário de Atendimento Lógica de Computação 10h às 11h30	Supercomputação Jogos Digitais Michel Silva Fomaciel Tiago Sanchez da Silva	Horário de Atendimento Jogos Digitais 09h30 às 11h	Tecnologias Hacker Rodolfo da Silva Avelino	
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
13h30 às 15h30	Tecnologias Hacker Rodolfo da Silva Avelino		Supercomputação Jogos Digitais Michel Silva Fomaciel Tiago Sanchez da Silva		Supercomputação Jogos Digitais Michel Silva Fomaciel Tiago Sanchez da Silva
15h45 às 17h45	Lógica de Computação Filipe Manoel Xavier Resina		Lógica de Computação Filipe Manoel Xavier Resina		
18h às 19h30		Horário de Atendimento Supercomputação 18h às 19h30	Horário de Atendimento Jogos Digitais 18h às 19h30		

A grade horária está sujeita a alterações até o início das aulas

3

8º Período MEC

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30					Projeto Final - Capstone
9h45 às 11h45					Projeto Final - Capstone (aula)
11h45 às 13h30					Projeto Final - Capstone
13h30 às 15h30					
15h45 às 17h45					
18h às 19h30					

8º Período MECAT

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30					Projeto Final - Capstone
9h45 às 11h45					Projeto Final - Capstone (aula)
11h45 às 13h30					Projeto Final - Capstone
13h30 às 15h30					
15h45 às 17h45					

8º Período COMP

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30					Projeto Final - Capstone
9h45 às 11h45					Projeto Final - Capstone (aula)
11h45 às 13h30					Projeto Final - Capstone
13h30 às 15h30					
15h45 às 17h45					
18h às 19h30					