

1º Período - Turma A						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
7h30 às 9h30	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 8h30 às 10h00 Fabio Pelicano Borges Vieira	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 9h45 às 11h15 Fabio Pelicano Borges Vieira		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 9h45 às 11h15 Fabio Pelicano Borges Vieira	Instrumentação e Medição Caui Menegatti Garcia	Natureza do Design Gabriel Couto Mantese
9h45 às 11h45	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 10h15 às 11h45 Fabio Pelicano Borges Vieira	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 11h30 às 13h Fabio Pelicano Borges Vieira		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 11h30 às 13h Fabio Pelicano Borges Vieira		
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	
13h30 às 15h30	Grandes Desafios da Engenharia Daniela Aparecida Fatoretto Assolfa	Tópicos Essenciais de Matemática e Física Angélica Turça/Carlos Nehemy Mamô	Natureza do Design Gabriel Couto Mantese	Tópicos Essenciais de Matemática e Física Angélica Turça/Carlos Nehemy Mamô	Natureza do Design Gabriel Couto Mantese	Instrumentação e Medição Caui Menegatti Garcia
15h45 às 17h45	Design de Software Marcio Fernando Stabile Junior	Grandes Desafios da Engenharia Daniela Aparecida Fatoretto Assolfa	Design de Software Marcio Fernando Stabile Junior	Instrumentação e Medição Caui Menegatti Garcia		
18h às 19h30						

1º Período - Turma B						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
7h30 às 9h30	Grandes Desafios da Engenharia	Tópicos Essenciais de Matemática e Física	Design de Software	Tópicos Essenciais de Matemática e Física		
	Sergio Roberto Cardoso	Angélica Turça/Carlos Nehemy Mamô	Carlos Eduardo Dantas de Menezes	Angélica Turça/Carlos Nehemy Mamô		
9h45 às 11h45	Design de Software	Grandes Desafios da Engenharia	Natureza do Design	Instrumentação e Medição	Instrumentação e Medição	Natureza do Design
	Carlos Eduardo Dantas de Menezes	Sergio Roberto Cardoso	Gabriel Couto Mantese	Leandro Poloni Dantas	Leandro Poloni Dantas	Gabriel Couto Mantese
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30					
13h30 às 15h30	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 13h00 às 15h00 Fabio Bobrow					
	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 15h15 às 16h45 Fabio Bobrow	Modelagem e Simulação do Mundo Físico 15h45 às 17h15 Fabio Bobrow		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 15h45 às 17h15 Fabio Bobrow	Natureza do Design Gabriel Couto Mantese	Instrumentação e Medição Leandro Poloni Dantas
15h45 às 17h45						
18h às 19h30		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 17h30 às 19h Fabio Bobrow		Modelagem e Simulação do Mundo Físico 17h30 às 19h Fabio Bobrow		

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

Insper						Grade Horária Cursos de Engenharia 2024-2					
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		Co-design de Aplicativos		Acionamentos Elétricos				
	Matemática da Variação 9h15 às 10h45 Leonidas Sandoval Junior		Carlos Nehemy Marmo		Luiz Fernando Cardoso dos Santos Durão		Leandro Polori Dantas				
9h45 às 11h45	Acionamentos Elétricos 11h às 13h Leandro Polori Dantas				Matemática da Variação 9h45 às 11h15 Leonidas Sandoval Junior				Co-design de Aplicativos		
					Matemática da Variação 11h30 às 13h Leonidas Sandoval Junior				Luiz Fernando Cardoso dos Santos Durão		
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30						Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30				Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30						
13h30 às 15h30			Ciência dos Dados Maria Kelly Venezuela				Ciência dos Dados Maria Kelly Venezuela				
									Física do Movimento Carlos Nehemy Marmo		
15h45 às 17h45											
18h às 19h30											
2º Período - Turma B											
Horário	Segunda		Terça		Quarta		Quinta		Sexta		
7h30 às 9h30			Ciência dos Dados Maria Kelly Venezuela				Ciência dos Dados Maria Kelly Venezuela		Co-design de Aplicativos		
							Maria Kelly Venezuela		Andre Luiz Maciel Santana		
9h45 às 11h45											
11h45 às 13h30					Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30						
13h30 às 15h30	Matemática da Variação 13h30 às 15h Angélica Turça		Física do Movimento Rodrigo Caraneto		Co-design de Aplicativos Andre Luiz Maciel Santana		Acionamentos Elétricos Nelson Neris Franceschetti		Física do Movimento Rodrigo Caraneto		
	Matemática da Variação 15h15 às 16h45 Angélica Turça				Matemática da Variação 15h45 às 17h15 Angélica Turça						
15h45 às 17h45	Acionamentos Elétricos 17h às 19h Nelson Neris Franceschetti				Matemática da Variação 17h30 às 19h Angélica Turça						
					Angélica Turça						
18h às 19h30											
2º Período - Turma C											
Horário	Segunda		Terça		Quarta		Quinta		Sexta		
7h30 às 9h30	Matemática da Variação 7h30 às 9h Fabio Orfali		Ciência dos Dados Marcio Fernando Stabile Junior		Co-design de Aplicativos André Luiz Maciel Santana		Acionamentos Elétricos Carlos Eduardo de Brito Novais				
	Matemática da Variação 9h15 às 10h45 Fabio Orfali				Matemática da Variação 9h45 às 11h15 Fabio Orfali				Co-design de Aplicativos		
9h45 às 11h45	Acionamentos Elétricos 11h às 13h Leandro Polori Dantas				Matemática da Variação 11h30 às 13h Fabio Orfali				André Luiz Maciel Santana		
	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30		Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30		Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30		Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
11h45 às 13h30			Física do Movimento Fabio Bobrow				Ciência dos Dados Marcio Fernando Stabile Junior				
13h30 às 15h30											
15h45 às 17h45									Física do Movimento Fabio Bobrow		
A grade horária está sujeita a alterações até o início das aulas											

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					
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30				
13h30 às 15h30					Biomecânica
15h45 às 17h45				Biomecânica	
18h às 19h30					

3º Período MEC/ MECAT - Turma B						
Horário	Segunda	Terça	Quarta		Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Design para Manufatura Francisco Henrique Moro		Design para Manufatura Francisco Henrique Moro	Desconstruindo a Matéria Camila Fernanda de Paula Oliveira		
9h45 às 11h45	Desconstruindo a Matéria Camila Fernanda de Paula Oliveira	Dispositivos que Movem o Mundo Victor Antonio Seixas de Menezes Paiva	Desconstruindo a Matéria Camila Fernanda de Paula Oliveira	Design para Manufatura Francisco Henrique Moro	Biomecânica Fábio Turi	Biomecânica Fábio Turi
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30					
13h30 às 15h30						
15h45 às 17h45		Matemática Multivariada 15h45 às 17h15 Thiago Antonio Grandi Tolosa		Matemática Multivariada 15h45 às 17h15 Thiago Antonio Grandi Tolosa		Dispositivos que Movem o Mundo Victor Antonio Seixas de Menezes Paiva
18h às 19h30		Matemática Multivariada 17h30 às 19h Thiago Antonio Grandi Tolosa		Matemática Multivariada 17h30 às 19h Thiago Antonio Grandi Tolosa		

3º Período COMP						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta		Sexta
7h30 às 9h30						Elementos de Sistemas Renan Trevisoli Doria
9h45 às 11h45		Matemática Multivariada 9h45 às 11h15 Fabio Ottili		Matemática Multivariada 9h45 às 11h15 Fabio Ottili		
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Matemática Multivariada 11h30 às 13h Fabio Ottili	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Matemática Multivariada 11h30 às 13h Fabio Ottili	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	
13h30 às 15h30		Desenvolvimento Colaborativo Agil Marcelo Hashimoto		Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30		Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30
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	Desconstruindo a Matéria Joice Magara
18h às 19h						

Grade Horária Cursos de Engenharia 2024-2								
4º Período MEC/ MECAT - Turma A								
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta			
7h30 às 9h30	Eletr magnetismo e Ondulatória 7h30 às 9h00 Gabriel Pereira Neves	Termofluido-dinâmica Cello Argachey	Eletr magnetismo e Ondulatória 7h30 às 9h00 Gabriel Pereira Neves	Termofluido-dinâmica Cello Argachey	Modelagem e Controle Vitorius Licks			
	Eletr magnetismo e Ondulatória 9h15 às 10h45 Gabriel Pereira Neves		Eletr magnetismo e Ondulatória 9h15 às 10h45 Gabriel Pereira Neves					
9h45 às 11h45	Mecânica dos Sólidos 11h00 às 13h00 Joice Magrini	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Empreendedorismo Tecnológico 11h00 às 13h André Luiz Maciel Santana	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30		Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30					
13h30 às 15h30		Modelagem e Controle Vitorius Licks		Mecânica dos Sólidos Joice Magrini	Empreendedorismo Tecnológico André Luiz Maciel Santana			
15h45 às 17h45								
						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								
11h45 às 13h30							Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30
13h30 às 15h30							Eletr magnetismo e Ondulatória 13h30 às 15h00 Rodrigo Carareto	Eletr magnetismo e Ondulatória 12h15 às 13h45 Rodrigo Carareto
15h45 às 17h45	Eletr magnetismo e Ondulatória 15h15 às 16h45 Rodrigo Carareto	Paulo Roberto Bufacchi Mendes	Eletr magnetismo e Ondulatória 14h00 às 15h30 Rodrigo Carareto	Paulo Roberto Bufacchi Mendes	Carlos Eduardo de Brito Neves			
	Empreendedorismo Tecnológico 17h00 às 19h00 Luz Fernando Cardoso dos Santos Duro		Empreendedorismo Tecnológico Luz Fernando Cardoso dos Santos Duro					
18h às 19h	Luz Fernando Cardoso dos Santos Duro							
4º Período COMP								
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta			
7h30 às 9h30	Eletr magnetismo e Ondulatória 7h30 às 9h00 Fabio Simotto El Hage	Tecnologias Web Barbara Tello Aguiar	Eletr magnetismo e Ondulatória 7h30 às 9h00 Fabio Simotto El Hage	Tecnologias Web Barbara Tello Aguiar	Modelagem e Controle Cauê Garcia Menegatto			
	Eletr magnetismo e Ondulatória 9h15 às 10h45 Fabio Simotto El Hage		Eletr magnetismo e Ondulatória 9h15 às 10h45 Fabio Simotto El Hage					
9h45 às 11h45	Empreendedorismo Tecnológico 11h00 às 13h Luz Fernando Cardoso dos Santos Duro	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Empreendedorismo Tecnológico 11h00 às 13h Luz Fernando Cardoso dos Santos Duro	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30		Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30					
13h30 às 15h30			Modelagem e Controle Cauê Garcia Menegatto		Camada Física da Computação Rodrigo Carareto			
15h45 às 17h45								
			18h às 19h30					
A grade horária está sujeita a alterações até o início das aulas								

Insper					
Grade Horária					
Cursos de Engenharia					
2024-2					
5º Período MEC					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30					Mecanismos e Elementos de Máquinas Israel Ferreira Alves
9h45 às 11h45		Métodos Numéricos Caio Fernando Rodrigues dos Santos		Métodos Numéricos Caio Fernando Rodrigues dos Santos	
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
13h30 às 15h30	Fabricação e Metrologia Alex Camilli Botelho		Mecanismos e Elementos de Máquinas Israel Ferreira Alves		Fabricação e Metrologia Alex Camilli Botelho
15h45 às 17h45	Vibrações Mecânicas Raphael Galvão dos Santos	Projeto Mecânico Gustavo Polietini Marcos	Vibrações Mecânicas Raphael Galvão dos Santos	Projeto Mecânico Gustavo Polietini Marcos	
18h às 19h30					
5º Período MECAT					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Sistemas Eletrônicos e Microprocessadores Sílvia Szafir		Sistemas Eletrônicos e Microprocessadores Sílvia Szafir		
9h45 às 11h45	Fabricação e Metrologia Gustavo Polietini Marcos	Projeto Mecatrônico Fabio Fereaz Junior/ Sílvia Szafir	Projeto Mecatrônico Fabio Fereaz Junior/ Sílvia Szafir	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					
15h45 às 17h45		Métodos Numéricos Paulo Roberto Bufacchi Mendes		Métodos Numéricos Paulo Roberto Bufacchi Mendes	Fabricação e Metrologia Gustavo Polietini Marcos
18h às 19h30					
5º Período COMP					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30					Transferência de Calor e Mecânica dos Sólidos Caio Fernando Rodrigues dos Santos
9h45 às 11h45		Química Tecnológica e Ambiental 9h45 às 11h15 Paulina Alejandra Achurra Burgos		Competição Embarcada Rafael Corsi Ferido	Química Tecnológica e Ambiental 9h45 às 11h15 Paulina Alejandra Achurra Burgos
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Química Tecnológica e Ambiental 11h30 às 13h Paulina Alejandra Achurra Burgos	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30	Química Tecnológica e Ambiental 11h30 às 13h Paulina Alejandra Achurra Burgos	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30
13h30 às 15h30	Computação Embarcada Rafael Corsi Ferido		Desafios de Programação Marcelo Hashimoto	Horário Reservado para Almoço - 13h às 13h30	Desafios de Programação Marcelo Hashimoto
15h45 às 17h45	Sistemas Hardware-Software Fabio Aparecido Gamaera Lubachewski	Transferência de Calor e Mecânica dos Sólidos Caio Fernando Rodrigues dos Santos	Computação Embarcada Rafael Corsi Ferido	Química Tecnológica e Ambiental 15h45 às 17h15 Paulina Alejandra Achurra Burgos	Sistemas Hardware-Software Fabio Aparecido Gamaera Lubachewski
18h às 19h30				Química Tecnológica e Ambiental 17h30 às 19h00 Paulina Alejandra Achurra Burgos	

Grade Horária					
Cursos de Engenharia					
2024-2					
6º Período MEC					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Materiais para Construção Mecânica Hugo Hashimoto		Projeto Biomecânico Fabio Turi/Frederico Augusto Alem Barbieri		
9h45 às 11h45	Transferência de Calor Caio Fernando Rodrigues dos Santos		Transferência de Calor Caio Fernando Rodrigues dos Santos		Materiais para Construção Mecânica Hugo Hashimoto
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
13h30 às 15h30		Complementos de Fabricação Francisco Henrique Moro		Projeto Biomecânico Fabio Turi/Frederico Augusto Alem Barbieri	
15h45 às 17h45					Complementos de Fabricação Francisco Henrique Moro
18h às 19h30					
6º Período MECAT					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30					Controle Clássico Vinicius Licks
9h45 às 11h45					
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
13h30 às 15h30	Automação Industrial Fabio Ferraz Junior/ Lise Pablo Graia Pinto	Projeto de Automação Carlos Magno de Oliveira Valente/ Lise Pablo Graia Pinto	Automação Industrial Fabio Ferraz Junior/ Lise Pablo Graia Pinto	Controle Clássico Vinicius Licks	Máquinas Elétricas e Acionamentos Silvio Szafir
15h45 às 17h45	Máquinas Elétricas e Acionamentos Silvio Szafir		Projeto de Automação Carlos Magno de Oliveira Valente/ Lise Pablo Graia Pinto		
18h às 19h30					
6º Período COMP					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Megadados Márcio Caldebe Vidal		Megadados Márcio Caldebe Vidal		
9h45 às 11h45	Redes Sociais Charles Kirschbaum		Redes Sociais Charles Kirschbaum		Design de Computadores Paulo Carlos Ferreira dos Santos
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h				
13h30 às 15h30		Design de Computadores Paulo Carlos Ferreira dos Santos	Computação em Nuvem Humberto Rodrigo Sandmann	Design de Computadores Paulo Carlos Ferreira dos Santos	Computação em Nuvem Humberto Rodrigo Sandmann
15h45 às 17h45					Design de Computadores Paulo Carlos Ferreira dos Santos
18h às 19h30					Computação em Nuvem Humberto Rodrigo Sandmann

Grade Horária					
Cursos de Engenharia					
2024-2					
7º Período MEC					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30					Química Tecnológica e Ambiental
					Luis Fernando Peffi Ferreira
9h45 às 11h45		Projeto de Máquinas Termofluidas		Equipamentos Industriais	
		Israel Ferreira Alves		Victor Barbosa Felix	
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
13h30 às 15h30	Química Tecnológica e Ambiental		Máquinas e Sistemas de Conversão de Energia		Projeto de Máquinas Termofluidas
	Luis Fernando Peffi Ferreira		Victor Barbosa Felix		Israel Ferreira Alves
15h45 às 17h45	Máquinas e Sistemas de Conversão de Energia		Equipamentos Industriais		
	Victor Barbosa Felix		Victor Barbosa Felix		
18h às 19h30					
7º Período MECAT					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30	Química Tecnológica e Ambiental		Projeto de Controle		
	Bruna Arruda de Oliveira		Carlos Eduardo de Brito Naves/Caui Garcia Menegatti		
9h45 às 11h45	Robótica Industrial	Controle Moderno	Robótica Industrial	Controle Moderno	Química Tecnológica e Ambiental
	Lie Pabro Graia Pinto	Vinícius Leite	Lie Pabro Graia Pinto	Vinícius Leite	Bruna Arruda de Oliveira
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
13h30 às 15h30					
15h45 às 17h45					Projeto de Controle
					Carlos Eduardo de Brito Naves/Caui Garcia Menegatti
18h às 19h					
7º Período COMP					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
7h30 às 9h30					Supercomputação
					Jogos Digitais
					Michel Silva Fornaciari
9h45 às 11h45		Supercomputação	Jogos Digitais	Tecnologias Hacker	Tiago Sanchez da Silva
		Michel Silva Fornaciari	Tiago Sanchez da Silva	Rodolfo da Silva Avelino	
11h45 às 13h30	Horário Reservado para Almoço - 12h às 13h30				
13h30 às 15h30	Tecnologias Hacker		Supercomputação	Jogos Digitais	Supercomputação
	Rodolfo da Silva Avelino		Michel Silva Fornaciari	Tiago Sanchez da Silva	Michel Silva Fornaciari
15h45 às 17h45	Lógica da Computação		Lógica da Computação		Tiago Sanchez da Silva
	Filipe Manoel Xavier Resine		Filipe Manoel Xavier Resine		
18h às 19h30					

Insp er						Grade Horária Cursos de Engenharia 2024-2									
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															
A grade horária está sujeita a alterações até o início das aulas															