

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 10 Engenharia Civil**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
5 ARQ.0224.00.001-1	Arquitetura e Conforto Ambiental (Samantha Jandrey Reiter)	50	2			1/2			
5 ECV.0015.01.001-9	Construção Civil I (Abrahão Bernardo Rohden)	50	4	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	
5 ECV.0063.01.001-5	Teoria das Estruturas I (Luis Carlos Seelbach)	50	4	1/2			1/2		
5 ECV.0158.00.001-7	Hidrologia (Ademar Cordero)	50	4		1/4				
5 ECV.0190.00.001-9	Mecânica dos Solos (Angelo Kuszkowski)	50	4				3/4	3/4	
5 ECV.0191.02.001-3	Resistência dos Materiais II (Natália Salamoni)	50	3	3/5					
5 MAT.0217.00.002-0	Estatística (Henriette Damm)	50	4			4/5		1/2	
7 ECV.0150.00.001-8	Portos, Rios e Canais (Ademar Cordero)	50	3			3/5			
7 ECV.0196.00.001-0	Gerenciamento e Orçamento de Obras (Abrahão Bernardo Rohden)	50	4	1/4					
7 ECV.0197.01.001-0	Projeto de Estruturas de Concreto Armado I (Luis Carlos Seelbach)	50	4		1/2		3/4		
7 ECV.0198.00.001-8	Terraplenagem e Pavimentação de Estradas (Angelo Kuszkowski)	50	3		3/5				
7 ECV.0199.00.001-1	Projeto de Alvenaria Estrutural (Natália Salamoni)	50	2	1/4 C	1/4 C	1/4 C	1/4 C	1/4 C	
7 ECV.0200.00.001-6	Projeto de Estruturas de Madeira (Natália Salamoni)	50	2	1/4 C	1/4 C	1/4 C	1/4 C	1/4 C	
7 ECV.0201.00.001-0	Projeto de Instalações Hidrossanitárias Prediais (Bruno Ricardo Franzmann)	50	3					1/3	
7 ECV.0202.00.001-3	Projetos de Taludes e Barragens (Angelo Kuszkowski)	50	4			1/2	1/2		
9 ADM.0546.00.001-9	Projeto Empreendedor (Marianne Hoeltgebaum)	50	2			3/4			
9 ECV.0112.00.002-2	Estruturas de Madeira (Natália Salamoni)	50	2	1/4 C	1/4 C	1/4 C	1/4 C	1/4 C	
9 ECV.0128.00.001-9	Gerenciamento e Planejamento na Construção Civil (Abrahão Bernardo Rohden)	50	4	1/4					
9 ECV.0132.00.002-8	Trabalho de Conclusão de Curso (Abrahão Bernardo Rohden)	50	2						
9 ECV.0135.00.002-9	Patologias das Construções (Abrahão Bernardo Rohden)	50	4		1/4				
9 ECV.0139.00.001-5	Pontes e Grandes Estruturas (Natália Salamoni)	50	4					1/4	
9 ECV.0164.00.001-5	Concreto Protendido (Luis Carlos Seelbach)	50	2			1/1 2/2			
9 ECV.0166.00.001-2	Saneamento (Gustavo Gutierrez de Oliveira Rodrigues)	50	5	1/4 C	1/4 C	1/4 C	1/4 1/4 C	1/4 C	

**Período do Regime Concentrado:**

02/02/2026 à 06/02/2026	ECV.0166.00.001-2	Saneamento (Gustavo Gutierrez de Oliveira Rodrigues)
	ECV.0199.00.001-1	Projeto de Alvenaria Estrutural (Natália Salamoni)
26/01/2026 à 13/02/2026	ECV.0015.01.001-9	Construção Civil I (Abrahão Bernardo Rohden)
09/02/2026 à 13/02/2026	ECV.0112.00.002-2	Estruturas de Madeira (Natália Salamoni)
	ECV.0200.00.001-6	Projeto de Estruturas de Madeira (Natália Salamoni)

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 11 Engenharia Química**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
3 EQU.0162.00.001-2	Balanços de Massa e Energia (Vinicyus Rodolfo Wiggers)	50	4	1/4 C	4/5 1/4 C	1/4 C	1/4 C	1/4 C	
3 FIS.0051.03.003-4	Física Geral e Experimental III	40	4		1/3		1/2 C		
3 FIS.0052.00.002-3	Mecânica Geral e Experimental	40	4			1/3	1/2 C		
3 MAT.0216.03.002-2	Cálculo Diferencial e Integral III (Adriana Kuehn)	50	4	1/4					
3 MAT.0217.00.002-0	Estatística (Henriette Damm)	50	4			4/5		1/2	
3 QUI.0221.00.001-8	Química Orgânica (Ricardo Andrade Rebelo)	15	6				3/5	3/5	
5 CMP.0193.00.002-5	Algoritmos e Programação (Nodji Vasconcelos Ferreira Junior)	50	4					1/4	
5 EQU.0118.01.001-6	Fenômenos de Transporte I (Jaci Carlo Schramm Câmara Bastos)	50	4	1/2			3/4		
5 EQU.0179.00.002-9	Planejamento de Experimentos da Indústria (Carina Henkels)	50	4			3/5			
						1/2 C			
5 EQU.0180.00.001-0	Modelos Cinéticos e Termodinâmicos (Rodrigo Koerich Decker)	50	4		1/2		1/2		
5 EQU.0181.00.001-4	Tecnologia de Alimentos (Carolina Krebs de Souza)	16	3		3/5				
5 EQU.0182.00.001-8	Tecnologia Têxtil (Marcel Jefferson Gonçalves)	50	4	3/5		1/2 C			
5 EQU.0183.00.001-1	Laboratório de Termodinâmica (Rodrigo Koerich Decker)	16	2	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C
5 CMP.0193.00.002-5	Algoritmos e Programação (Nodji Vasconcelos Ferreira Junior)	50	4					1/4	
5 EQU.0118.01.001-6	Fenômenos de Transporte I (Jaci Carlo Schramm Câmara Bastos)	50	4	1/2			3/4		
5 EQU.0179.00.002-9	Planejamento de Experimentos da Indústria (Carina Henkels)	50	4			3/5			
						1/2 C			
5 EQU.0180.00.001-0	Modelos Cinéticos e Termodinâmicos (Rodrigo Koerich Decker)	50	4		1/2		1/2		
5 EQU.0181.00.001-4	Tecnologia de Alimentos (Carolina Krebs de Souza)	16	3		3/5				
5 EQU.0182.00.001-8	Tecnologia Têxtil (Marcel Jefferson Gonçalves)	50	4	3/5		1/2 C			
5 EQU.0183.00.002-0	Laboratório de Termodinâmica (Rodrigo Koerich Decker)	16	2	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C
7 EQU.0118.03.001-7	Fenômenos de Transporte III (Jaci Carlo Schramm Câmara Bastos)	50	4				1/2	1/2	
7 EQU.0186.02.001-3	Projeto de Processos Químicos II (Jaci Carlo Schramm Câmara Bastos)	50	4	4/5 C	3/5				
7 EQU.0189.00.001-3	Engenharia de Sistemas Térmicos (Rodrigo Koerich Decker)	50	4			1/3			
7 EQU.0190.01.001-9	Projeto de Processos Físicos I (Marcela Kotsuka da Silva Câmara Bastos)	50	4	4/5 C				3/5	
7 EQU.0191.00.001-7	Engenharia de Sistemas Biológicos (Raquel Bonati Moraes Ibsch)	50	4		1/5 C	1/5 C	3/5	1/5 C	
							1/5 C		
7 EQU.0192.00.001-0	Métodos Numéricos para Engenharia (Jonathan Utzig)	40	4		1/2	4/5			
7 SOC.0243.00.001-8	Tecnociência e Sociedade (Nelson Afonso Garcia Santos)	50	5	1/3	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	
				1/5 C					
9 ADM.0546.00.001-9	Projeto Empreendedor (Marianne Hoeltgebaum)	50	2				3/4		
9 EQU.0120.05.002-0	Laboratório de Engenharia Química V	50	2	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C
9 EQU.0120.06.002-5	Laboratório de Engenharia Química VI	50	3		3/5				
9 EQU.0124.00.001-9	Engenharia Têxtil (Marcel Jefferson Gonçalves)	50	4	3/5		1/2 C			
9 EQU.0126.00.001-6	Simulação de Processos (Jonathan Utzig)	50	4	1/2				1/2	
9 EQU.0128.00.001-3	Tratamento de Águas e Efluentes (Marcel Jefferson Gonçalves)	50	4		1/2			3/4	
9 EQU.0145.00.001-8	Trabalho de Conclusão de Curso - TCC (Vinicyus Rodolfo Wiggers)	50	2				4/5		
9 EQU.0171.00.002-0	Fluidodinâmica Computacional (Jonathan Utzig)	50	4			1/2 C	1/3		

**Período do Regime Concentrado:**

26/01/2026 à 05/02/2026 EQU.0162.00.001-2 Balanços de Massa e Energia (Vinicyus Rodolfo Wiggers)

28/01/2026 à 05/02/2026 EQU.0183.00.001-1 Laboratório de Termodinâmica (Rodrigo Koerich Decker)

**Centro de Ciências Tecnológicas**

**Curso: 11 Engenharia Química**

04/02/2026 à 09/02/2026	SOC.0243.00.001-8	Tecnociência e Sociedade (Nelson Afonso Garcia Santos)
10/02/2026 à 13/02/2026	EQU.0191.00.001-7	Engenharia de Sistemas Biológicos (Raquel Bonati Moraes Ibsch)
06/02/2026 à 14/02/2026	EQU.0120.05.002-0	Laboratório de Engenharia Química V
	EQU.0183.00.002-0	Laboratório de Termodinâmica (Rodrigo Koerich Decker)
18/02/2026 à 15/04/2026	EQU.0124.00.001-9	Engenharia Têxtil (Marcel Jefferson Gonçalves)
	EQU.0182.00.001-8	Tecnologia Têxtil (Marcel Jefferson Gonçalves)
19/02/2026 à 16/04/2026	FIS.0051.03.003-4	Física Geral e Experimental III
23/02/2026 à 27/04/2026	EQU.0190.01.001-9	Projeto de Processos Físicos I (Marcela Kotsuka da Silva Câmara Bastos)
22/04/2026 à 17/06/2026	EQU.0171.00.002-0	Fluidodinâmica Computacional (Jonathan Utzig)
	EQU.0179.00.002-9	Planejamento de Experimentos da Indústria (Carina Henkels)
23/04/2026 à 25/06/2026	FIS.0052.00.002-3	Mecânica Geral e Experimental
04/05/2026 à 29/06/2026	EQU.0186.02.001-3	Projeto de Processos Químicos II (Jaci Carlo Schramm Câmara Bastos)

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 21 Engenharia Elétrica (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
1 ECV.0182.00.002-1	Introdução à Engenharia (Marcelo Diniz Vitorino)	0	3					14/15	
1 ELT.0348.00.001-3	Eletricidade Básica (Hugo Armando Dominguez Almaguer)	0	2		14/15				
1 ELT.0348.01.001-9	Eletrônica Digital I (Jose Gil Fausto Zipf)	0	6			12/15			
1 FIS.0051.01.001-7	Física Geral e Experimental I (Fábio Luis Perez)	0	4	12/15					
1 MAT.0215.00.001-4	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.001-3	Cálculo Diferencial e Integral I	0	4				12/15		
1 MAT.0235.00.002-8	Geometria Analítica	0	3		12/13			12/13 C	
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 ECV.0182.00.002-1	Introdução à Engenharia (Marcelo Diniz Vitorino)	0	3					14/15	
1 ELT.0348.00.002-1	Eletricidade Básica (Luiz Alberto Koehler)	0	2		14/15				
1 ELT.0348.01.001-9	Eletrônica Digital I (Jose Gil Fausto Zipf)	0	6			12/15			
1 FIS.0051.01.003-3	Física Geral e Experimental I	0	4	12/15					
1 MAT.0215.00.003-0	Módulos de Matemática (Adriana Kuehn)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.003-0	Cálculo Diferencial e Integral I	0	4				12/15		
1 MAT.0235.00.002-8	Geometria Analítica	0	3		12/13			12/13 C	
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
2 ELT.0348.02.001-4	Eletrônica Digital II (Jose Gil Fausto Zipf)	50	6		12/15				
2 ELT.0349.00.001-7	Circuitos Elétricos de Corrente Contínua (Hugo Armando Dominguez Almaguer)	50	4					12/15	
2 FIS.0051.02.001-2	Física Geral e Experimental II (Dirceu Luis Severo)	40	4			12/15			
2 MAT.0106.00.001-3	Álgebra Linear (Simone Leal Schwertl)	50	4				12/15		
2 MAT.0216.02.001-9	Cálculo Diferencial e Integral II (Adriana Kuehn)	50	4	12/15					
2 PDE.0007.00.000-4	Educação Física - Prática Desportiva II	500	2						
3 CMP.0193.00.001-7	Algoritmos e Programação (Nodji Vasconcelos Ferreira Junior)	50	4					12/15	
3 ELT.0323.00.001-0	Fundamentos da Engenharia Elétrica (Marcelo Grafulha Vanti)	50	4				12/15		
3 ELT.0350.01.001-2	Eletrônica I (Julcemar Capellaro)	50	6	12/15					
3 FIS.0052.00.001-5	Mecânica Geral e Experimental (Robson Zacarelli Denke)	50	4			12/15			
3 MAT.0216.03.001-4	Cálculo Diferencial e Integral III (Bruno Ricardo Franzmann)	50	4		12/15				
4 ARQ.0223.00.001-8	Projeto e Desenho Técnico Assistido por Computador (Guido Paulo Kaestner Neto)	50	4	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
4 ELT.0253.00.001-6	Eletromagnetismo (Marcelo Grafulha Vanti)	50	4		12/15				
4 ELT.0350.02.001-8	Eletrônica II (Julcemar Capellaro)	50	6			12/15			
4 ELT.0351.00.001-0	Circuitos Elétricos de Corrente Alternada (Hugo Armando Dominguez Almaguer)	50	4				12/15		
4 MAT.0234.00.001-6	Cálculo Numérico (Adriana Kroenke Hein)	50	4	12/15					
5 ELT.0352.00.001-4	Ondas e Linhas de Transmissão (Marcelo Grafulha Vanti)	50	4					12/15	
5 ELT.0353.00.001-8	Transitórios em Circuitos Elétricos (Jose Gil Fausto Zipf)	50	4				12/15		
5 ELT.0354.00.001-1	Materiais Elétricos e Magnéticos (Hugo Armando Dominguez Almaguer)	50	4			12/15			

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 21 Engenharia Elétrica (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
5 ELT.0355.00.001-5	Projeto Integrador (Hugo Armando Dominguez Almaguer)	50	4	12/15 C	12/13 12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
5 MAT.0217.00.001-1	Estatística (Luciane Zickuhr Tomelin)	50	4	12/15					
7 CMP.0190.00.001-6	Redes de Computadores (EAD) (Francisco Adell Péricas)	40	4					12/15 C	12/15 C
								12/15 C	12/15 C
								12/15 C	12/15 C
7 ELT.0359.00.001-0	Controle e Servomecanismos (Jose Gil Fausto Zipf)	50	4	12/15					
7 ELT.0360.00.001-0	Máquinas de Indução (Sergio Henrique Lopes Cabral)	50	4	12/15 C	12/15 C	14/15 12/15 C	12/15 C	12/15 C	
7 ELT.0361.02.001-4	Instalações Elétricas II (Cesar Ricardo Câmara da Silva)	50	3		12/14				
7 ELT.0362.01.001-2	Eletrônica de Potência I (Julcemar Capellaro)	50	6				12/15		
7 ELT.0373.00.001-3	Transmissão e Distribuição de Energia (Sergio Henrique Lopes Cabral)	50	2			12/13			
8 ECO.0091.00.001-5	Engenharia Econômica (Gonter Bartel)	50	4					12/15	
8 ELT.0195.01.001-8	Instalações Elétricas I (Cesar Ricardo Câmara da Silva)	40	4	12/15					
8 ELT.0257.02.001-1	Eletrônica de Potência II (Julcemar Capellaro)	40	4		12/15				
8 ELT.0260.02.001-9	Máquinas Girantes II (Sergio Henrique Lopes Cabral)	40	4	12/15 C	12/15 C	14/15 12/15 C	12/15 C	12/15 C	
8 ELT.0263.00.001-9	Automação Industrial (Luiz Alberto Koehler)	50	4				12/15		
8 ELT.0334.00.001-6	Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica (Sergio Henrique Lopes Cabral)	40	2			12/13			
9 ADM.0546.00.002-7	Projeto Empreendedor	50	2					12/13	
9 ELT.0134.00.001-2	Mercado de Energia Elétrica (Sandro Geraldo Bagattoli)	50	4		14/15		12/13		
9 ELT.0175.01.001-2	Trabalho de Conclusão de Curso I (Thair Ibrahim Abdel Hamid Mustafa)	50	2						2/3
9 ELT.0195.02.001-3	Instalações Elétricas II (Cesar Ricardo Câmara da Silva)	50	4			14/15		14/15	
9 ELT.0265.00.001-6	Sistemas de Potência (Luiz Henrique Meyer)	50	4			12/13	14/15		
9 ELT.0266.00.001-0	Laboratório de Sistemas de Potência (Luiz Henrique Meyer)	50	2		12/13				
9 ELT.0268.00.001-7	Acionamentos Elétricos (Sergio Henrique Lopes Cabral)	50	4	12/15					
10 ELT.0136.01.001-5	Tópicos Especiais Engenharia Elétrica I - Optativa (Sandro Geraldo Bagattoli)	50	4	12/15					
10 ELT.0175.02.001-8	Trabalho de Conclusão de Curso II (Hugo Armando Dominguez Almaguer)	50	4						
10 ELT.0259.01.001-3	Sistemas e Redes de Telecomunicações I (Francisco Adell Péricas)	50	4					12/15	
10 ELT.0264.00.001-2	Qualidade de Energia Elétrica (Sergio Henrique Lopes Cabral)	50	2		12/13				

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 21 Engenharia Elétrica (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
10 ELT.0267.00.001-3	Proteção de Sistemas Elétricos (Thair Ibrahim Abdel Hamid Mustafa)	50	4	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
10 ELT.0269.00.001-0	Geração de Energia Elétrica (Luiz Henrique Meyer)	50	4		14/15		12/13		
11 CNA.0306.00.004-4	Prática em Sustentabilidade (EAD) (Luís Olímpio Menta Giasson)	60	2		14/15 C 14/15 C 14/15 C 14/15 C				
11 ECV.0041.00.001-7	Segurança no Trabalho (Carina Henkels)	60	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
11 ELT.0335.00.001-0	Estágio Obrigatório (Thair Ibrahim Abdel Hamid Mustafa)	50	11						
11 HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (EAD) (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)	60	2						3/4 C 3/4 C 3/4 C 3/4 C
11 SOC.0201.00.013-3	Diversidade e Sociedade (EAD) (Gilberto Friedenreich dos Santos)	60	2						1/2 C 1/2 C 1/2 C 1/2 C

**Período do Regime Concentrado:**

03/02/2026 à 13/02/2026	ELT.0260.02.001-9	Máquinas Girantes II (Sergio Henrique Lopes Cabral)
	ELT.0355.00.001-5	Projeto Integrador (Hugo Armando Dominguez Almaguer)
	ELT.0360.00.001-0	Máquinas de Indução (Sergio Henrique Lopes Cabral)
	MAT.0215.00.001-4	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)
	MAT.0215.00.003-0	Módulos de Matemática (Adriana Kuehn)
26/01/2026 à 14/02/2026	ARQ.0223.00.001-8	Projeto e Desenho Técnico Assistido por Computador (Guido Paulo Kaestner Neto)
	ELT.0267.00.001-3	Proteção de Sistemas Elétricos (Thair Ibrahim Abdel Hamid Mustafa)
05/02/2026 à 14/02/2026	ECV.0041.00.001-7	Segurança no Trabalho (Carina Henkels)
20/02/2026 à 20/02/2026	CMP.0190.00.001-6	Redes de Computadores (Francisco Adell Péricas)
24/02/2026 à 24/02/2026	CNA.0306.00.004-4	Prática em Sustentabilidade (Luís Olímpio Menta Giasson)
28/02/2026 à 28/02/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)
	SOC.0201.00.013-3	Diversidade e Sociedade (Gilberto Friedenreich dos Santos)
20/03/2026 à 20/03/2026	CMP.0190.00.001-6	Redes de Computadores (Francisco Adell Péricas)
24/03/2026 à 24/03/2026	CNA.0306.00.004-4	Prática em Sustentabilidade (Luís Olímpio Menta Giasson)
28/03/2026 à 28/03/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)
	SOC.0201.00.013-3	Diversidade e Sociedade (Gilberto Friedenreich dos Santos)
10/04/2026 à 10/04/2026	CMP.0190.00.001-6	Redes de Computadores (Francisco Adell Péricas)
20/02/2026 à 24/04/2026	MAT.0235.00.002-8	Geometria Analítica
08/05/2026 à 08/05/2026	CMP.0190.00.001-6	Redes de Computadores (Francisco Adell Péricas)
19/05/2026 à 19/05/2026	CNA.0306.00.004-4	Prática em Sustentabilidade (Luís Olímpio Menta Giasson)
22/05/2026 à 22/05/2026	CMP.0190.00.001-6	Redes de Computadores (Francisco Adell Péricas)
23/05/2026 à 23/05/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)
	SOC.0201.00.013-3	Diversidade e Sociedade (Gilberto Friedenreich dos Santos)
12/06/2026 à 12/06/2026	CMP.0190.00.001-6	Redes de Computadores (Francisco Adell Péricas)
23/06/2026 à 23/06/2026	CNA.0306.00.004-4	Prática em Sustentabilidade (Luís Olímpio Menta Giasson)

**Centro de Ciências Tecnológicas**

**Curso: 21 Engenharia Elétrica (Noturno)**

26/06/2026 à 26/06/2026	CMP.0190.00.001-6	Redes de Computadores (Francisco Adell Péricas)
-------------------------	-------------------	---

27/06/2026 à 27/06/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)
	SOC.0201.00.013-3	Diversidade e Sociedade (Gilberto Friedenreich dos Santos)

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 30 Arquitetura e Urbanismo (Matutino)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
1 ARQ.0189.00.0001-4	Desenho Projetivo (Stella Maris Martins Cruz Castelo de Souza Nemetz)	0	8	1/5 1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/2 1/3 C		
1 ARQ.0190.01.0001-0	Ateliê I – Projeto Integrado: Expressão e Representação Gráfica e Percepção Espacial (Stella Maris Martins Cruz Castelo de Souza Nemetz)	0	10		1/5		3/5		
1 ARQ.0191.01.0001-3	História e Teoria da Arte, Arquitetura e Cidade I (Cesar Murillo Caparelli)	0	5			1/4			
1 EDU.0542.00.0002-7	Universidade, Ciência e Pesquisa (EAD) (Víctor César da Silva Nunes)	0	2					1/2 C 1/2 C 1/2 C 1/2 C	
1 PDE.0006.00.0000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 SOC.0201.00.0008-7	Diversidade e Sociedade (EAD) (Katilene Willms Labes)	0	2					3/4 C 3/4 C 3/4 C 3/4 C	
3 ARQ.0190.03.0001-0	Ateliê III – Projeto Integrado de Arquitetura: Espaço Urbano e Paisagem (Fernanda Ikert)	17	9		1/5		3/5		
3 ARQ.0194.00.0001-9	Planejamento Urbano: Sociedade, Ambiente e Paisagem (Cesar Murillo Caparelli)	40	5	1/5					
3 ECV.0176.00.0001-5	Geologia Ambiental e Topografia Aplicada (Paulo Barral de Holland Gomes Vieira)	40	5					1/2 3/4	
3 EFL.0228.00.0001-2	Sistema de Informação Espacial Urbana (Julio Cesar Refosco)	40	4	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C 1/2 C	
3 SOC.0185.00.0001-4	Antropologia Urbana (Martin Stabel Garrote)	40	2				1/2		
3 ARQ.0190.03.0001-0	Ateliê III – Projeto Integrado de Arquitetura: Espaço Urbano e Paisagem (Fernanda Ikert)	17	9		1/5		3/5		
3 ARQ.0194.00.0001-9	Planejamento Urbano: Sociedade, Ambiente e Paisagem (Cesar Murillo Caparelli)	40	5	1/5					
3 ECV.0176.00.0001-5	Geologia Ambiental e Topografia Aplicada (Paulo Barral de Holland Gomes Vieira)	40	5					1/2 3/4	
3 EFL.0228.00.0002-0	Sistema de Informação Espacial Urbana (Julio Cesar Refosco)	40	4			1/2 3/4			
3 SOC.0185.00.0001-4	Antropologia Urbana (Martin Stabel Garrote)	40	2				1/2		
5 ARQ.0190.05.0001-1	Ateliê V – Projeto Integrado de Arquitetura : Redes e Conexões com a Comunidade (Christian Krambeck)	17	9	1/5			3/5		
5 ARQ.0196.02.0001-7	Tecnologia da Arquitetura II - Prática de Canteiro de Obras (Daniela Pareja Garcia Sarmento)	40	4	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C 1/2 C	
5 ARQ.0198.00.0001-3	Introdução às Estruturas Arquitetônicas (Fernanda Ikert)	40	4	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/2 1/3 C		
5 ARQ.0199.00.0001-7	Planejamento urbano: Usos do Solo, Índices e Instrumentos Urbanísticos (Cesar Murillo Caparelli)	25	5						1/5
5 ARQ.0200.00.0001-1	Conforto Luminoso (Ketlin Bruna Montanari)	25	3		1/3				
7 ARQ.0155.01.0001-7	Arquitetura de Interiores I (Fernanda Ikert)	25	5	1/5					
7 ARQ.0190.07.0001-2	ATELIÊ VII – Projeto Integrado de Arquitetura: Verticalidade (Ketlin Bruna Montanari)	17	9			3/5			1/5
7 ARQ.0204.00.0001-6	Planejamento Regional e Metropolitano (Cesar Murillo Caparelli)	25	6		1/5				
7 ECV.0179.00.0001-6	Concrete na Arquitetura (Luis Carlos Seelbach)	40	5	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	
9 ARQ.0196.04.0001-8	Tecnologia da Arquitetura IV – Gestão de Escritório (Guido Paulo Kaestner Neto)	25	4	1/2 3/4					
9 ARQ.0207.00.0001-7	Pesquisa Teórica (Fernanda Ikert)	25	5			1/5			
9 ARQ.0208.00.0001-0	Estágio Obrigatório (Fernanda Ikert)	40	10						

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 30 Arquitetura e Urbanismo (Matutino)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
9 LET.0185.00.001-1	Produção Textual Acadêmica (EAD) (Waldir Luiz Hellmann)	60	4		1/4 C 1/4 C 1/4 C 1/4 C				
9 ARQ.0196.04.001-8	Tecnologia da Arquitetura IV – Gestão de Escritório (Guido Paulo Kaestner Neto)	25	4	1/2 3/4					
9 ARQ.0207.00.002-5	Pesquisa Teórica (Rafaela Vieira)	25	5			1/5			
9 ARQ.0208.00.001-0	Estágio Obrigatório (Fernanda Ikert)	40	10						
9 LET.0185.00.001-1	Produção Textual Acadêmica (EAD) (Waldir Luiz Hellmann)	60	4		1/4 C 1/4 C 1/4 C 1/4 C				
10 ARQ.0209.00.001-4	TCC – Trabalho de Conclusão de Curso (Fernanda Ikert)	60	10						
10 ARQ.0213.00.001-5	Tópicos Especiais em Projeto de Arquitetura (Keila Tyciana Peixer)	40	5	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/5 C	1/2 C
10 ARQ.0221.00.001-0	Foto e Imagem Arquitetônica (Leandro Ludwig)	40	4				1/4		

**Período do Regime Concentrado:**

26/01/2026 à 12/02/2026	ARQ.0196.02.001-7	Tecnologia da Arquitetura II - Prática de Canteiro de Obras (Daniela Pareja Garcia S)
	ARQ.0213.00.001-5	Tópicos Especiais em Projeto de Arquitetura (Keila Tyciana Peixer)
	EFL.0228.00.001-2	Sistema de Informação Espacial Urbana (Julio Cesar Refosco)
26/01/2026 à 13/02/2026	ECV.0179.00.001-6	Concreto na Arquitetura (Luis Carlos Seelbach)
13/02/2026 à 13/02/2026	ARQ.0196.02.001-7	Tecnologia da Arquitetura II - Prática de Canteiro de Obras (Daniela Pareja Garcia S)
	ARQ.0213.00.001-5	Tópicos Especiais em Projeto de Arquitetura (Keila Tyciana Peixer)
	EFL.0228.00.001-2	Sistema de Informação Espacial Urbana (Julio Cesar Refosco)
24/02/2026 à 24/02/2026	LET.0185.00.001-1	Produção Textual Acadêmica (Waldir Luiz Hellmann)
27/02/2026 à 27/02/2026	EDU.0542.00.002-7	Universidade, Ciência e Pesquisa (Víctor César da Silva Nunes)
	SOC.0201.00.008-7	Diversidade e Sociedade (Katilene Willms Labes)
24/03/2026 à 24/03/2026	LET.0185.00.001-1	Produção Textual Acadêmica (Waldir Luiz Hellmann)
27/03/2026 à 27/03/2026	EDU.0542.00.002-7	Universidade, Ciência e Pesquisa (Víctor César da Silva Nunes)
	SOC.0201.00.008-7	Diversidade e Sociedade (Katilene Willms Labes)
19/05/2026 à 19/05/2026	LET.0185.00.001-1	Produção Textual Acadêmica (Waldir Luiz Hellmann)
22/05/2026 à 22/05/2026	EDU.0542.00.002-7	Universidade, Ciência e Pesquisa (Víctor César da Silva Nunes)
	SOC.0201.00.008-7	Diversidade e Sociedade (Katilene Willms Labes)
23/06/2026 à 23/06/2026	LET.0185.00.001-1	Produção Textual Acadêmica (Waldir Luiz Hellmann)
26/06/2026 à 26/06/2026	EDU.0542.00.002-7	Universidade, Ciência e Pesquisa (Víctor César da Silva Nunes)
	SOC.0201.00.008-7	Diversidade e Sociedade (Katilene Willms Labes)
29/06/2026 à 01/07/2026	ARQ.0189.00.001-4	Desenho Projetivo (Stella Maris Martins Cruz Castelo de Souza Nemetz)
	ARQ.0198.00.001-3	Introdução às Estruturas Arquitetônicas (Fernanda Ikert)
02/07/2026 à 02/07/2026	ARQ.0189.00.001-4	Desenho Projetivo (Stella Maris Martins Cruz Castelo de Souza Nemetz)
	ARQ.0198.00.001-3	Introdução às Estruturas Arquitetônicas (Fernanda Ikert)

**Centro de Ciências Tecnológicas**

**Curso: 43 Engenharia Florestal**

Fase	Turma	VG CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>								
10 EFL.0147.00.001-2	Estágio em Engenharia Florestal (Julio Cesar Refosco)	20 12						

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 106 Engenharia Química (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
1 EQU.0176.00.001-0	Princípios da Modelagem de Processos (Rodrigo Koerich Decker)	0	3	12/15 C	14/15 12/15 C	12/15 C	12/15 C		
1 FIS.0051.01.001-7	Física Geral e Experimental I (Fábio Luis Perez)	0	4	12/15					
1 MAT.0215.00.001-4	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.001-3	Cálculo Diferencial e Integral I	0	4				12/15		
1 MAT.0235.00.002-8	Geometria Analítica	0	3		12/13			12/13 C	
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 QUIL.0219.00.001-4	Química Geral e Experimental (Arleide Rosa da Silva)	0	5			12/15		14/15 C	
1 EQU.0176.00.001-0	Princípios da Modelagem de Processos (Rodrigo Koerich Decker)	0	3	12/15 C	14/15 12/15 C	12/15 C	12/15 C		
1 FIS.0051.01.003-3	Física Geral e Experimental I	0	4	12/15					
1 MAT.0215.00.003-0	Módulos de Matemática (Adriana Kuehn)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.003-0	Cálculo Diferencial e Integral I	0	4				12/15		
1 MAT.0235.00.002-8	Geometria Analítica	0	3		12/13			12/13 C	
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 QUIL.0219.00.003-0	Química Geral e Experimental (Ivonete Oliveira Barcellos)	0	5			12/15		14/15 C	
1 EQU.0176.00.001-0	Princípios da Modelagem de Processos (Rodrigo Koerich Decker)	0	3	12/15 C	14/15 12/15 C	12/15 C	12/15 C		
1 FIS.0051.01.001-7	Física Geral e Experimental I (Fábio Luis Perez)	0	4	12/15					
1 MAT.0215.00.001-4	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.001-3	Cálculo Diferencial e Integral I	0	4				12/15		
1 MAT.0235.00.002-8	Geometria Analítica	0	3		12/13			12/13 C	
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 QUIL.0219.00.005-7	Química Geral e Experimental	0	5			12/15		14/15 C	
1 EQU.0176.00.001-0	Princípios da Modelagem de Processos (Rodrigo Koerich Decker)	0	3	12/15 C	14/15 12/15 C	12/15 C	12/15 C		
1 FIS.0051.01.001-7	Física Geral e Experimental I (Fábio Luis Perez)	0	4	12/15					
1 MAT.0215.00.001-4	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.001-3	Cálculo Diferencial e Integral I	0	4				12/15		
1 MAT.0235.00.002-8	Geometria Analítica	0	3		12/13			12/13 C	
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 QUIL.0219.00.006-5	Química Geral e Experimental	0	5			12/15		14/15 C	
2 ARQ.0223.00.001-8	Projeto e Desenho Técnico Assistido por Computador (Guido Paulo Kaestner Neto)	50	4	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
2 EQU.0210.00.001-3	Química Tecnológica (Ricardo Andrade Rebello)	50	3					12/15	
2 FIS.0051.02.001-2	Física Geral e Experimental II (Dirceu Luis Severo)	40	4			12/15			

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 106 Engenharia Química (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
2 MAT.0106.00.001-3	Álgebra Linear (Simone Leal Schwertl)	50	4			12/15			
2 MAT.0216.02.001-9	Cálculo Diferencial e Integral II (Adriana Kuehn)	50	4	12/15					
2 PDE.0007.00.000-4	Educação Física - Prática Desportiva II	500	2						
2 QUI.0236.00.001-9	Química Inorgânica (Eduardo Guilherme Cividini Neiva)	15	6	12/15				1/5 C	1/5 C
								1/5 C	1/5 C
								1/5 C	1/5 C
								1/5 C	1/5 C
8 ECO.0091.00.001-5	Engenharia Econômica (Gonter Bartel)	50	4			12/15			
8 EQU.0004.01.001-7	Engenharia Bioquímica I (Raquel Bonati Moraes Ibsch)	50	4	12/15 C	12/15 C	14/15	12/15 C	1/4 C	
8 EQU.0017.03.001-1	Operações Unitárias III (Marcela Kotsuka da Silva Câmara Bastos)	50	4		12/15				
8 EQU.0121.02.001-9	Modelagem Matemática Aplicada à Engenharia Química II	50	4	12/15					
8 EQU.0140.00.001-0	Planejamento e Projeto da Indústria	50	4	12/15 C	14/15	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
8 EQU.0163.00.001-6	Planejamento de Experimentos da Indústria (Vanderleia Botton)	50	2	12/13					
8 EQU.0172.01.001-0	Normalização e Qualidade Industrial I (Carina Henkels)	50	2			12/13			
10 EQU.0110.00.001-1	Tecnologia de Alimentos (Carolina Krebs de Souza)	50	3		12/14				
10 EQU.0120.05.001-1	Laboratório de Engenharia Química V	50	2			12/15 C			
10 EQU.0120.06.001-7	Laboratório de Engenharia Química VI	50	3			12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C
10 EQU.0168.00.001-4	Controle de Processos (Laércio Ender)	50	4	12/15					
10 EQU.0171.00.001-1	Fluidodinâmica Computacional	50	4	12/15					
10 EQU.0173.00.001-9	Estágio em Engenharia Química (Marcel Jefferson Gonçalves)	50	20						

**Período do Regime Concentrado:**

26/01/2026 à 04/02/2026	EQU.0004.01.001-7	Engenharia Bioquímica I (Raquel Bonati Moraes Ibsch)
03/02/2026 à 13/02/2026	MAT.0215.00.001-4	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)
	MAT.0215.00.003-0	Módulos de Matemática (Adriana Kuehn)
26/01/2026 à 14/02/2026	ARQ.0223.00.001-8	Projeto e Desenho Técnico Assistido por Computador (Guido Paulo Kaestner Neto)
05/02/2026 à 14/02/2026	EQU.0140.00.001-0	Planejamento e Projeto da Indústria
28/02/2026 à 28/02/2026	QUI.0236.00.001-9	Química Inorgânica (Eduardo Guilherme Cividini Neiva)
14/03/2026 à 14/03/2026	QUI.0236.00.001-9	Química Inorgânica (Eduardo Guilherme Cividini Neiva)
20/03/2026 à 20/03/2026	EQU.0120.06.001-7	Laboratório de Engenharia Química VI
28/03/2026 à 28/03/2026	QUI.0236.00.001-9	Química Inorgânica (Eduardo Guilherme Cividini Neiva)

**Centro de Ciências Tecnológicas**

**Curso: 106 Engenharia Química (Noturno)**

11/04/2026 à 11/04/2026	QUI.0236.00.001-9	Química Inorgânica (Eduardo Guilherme Cividini Neiva)
19/02/2026 à 16/04/2026	EQU.0120.05.001-1	Laboratório de Engenharia Química V
17/04/2026 à 17/04/2026	EQU.0120.06.001-7	Laboratório de Engenharia Química VI
20/02/2026 à 24/04/2026	MAT.0235.00.002-8	Geometria Analítica
25/04/2026 à 25/04/2026	QUI.0236.00.001-9	Química Inorgânica (Eduardo Guilherme Cividini Neiva)
09/05/2026 à 09/05/2026	QUI.0236.00.001-9	Química Inorgânica (Eduardo Guilherme Cividini Neiva)
15/05/2026 à 15/05/2026	EQU.0120.06.001-7	Laboratório de Engenharia Química VI
23/05/2026 à 23/05/2026	QUI.0236.00.001-9	Química Inorgânica (Eduardo Guilherme Cividini Neiva)
19/06/2026 à 19/06/2026	EQU.0120.06.001-7	Laboratório de Engenharia Química VI
23/04/2026 à 25/06/2026	EQU.0120.06.001-7	Laboratório de Engenharia Química VI
29/06/2026 à 02/07/2026	EQU.0176.00.001-0	Princípios da Modelagem de Processos (Rodrigo Koerich Decker)
08/05/2026 à 03/07/2026	QUI.0219.00.001-4	Química Geral e Experimental (Arleide Rosa da Silva)
	QUI.0219.00.003-0	Química Geral e Experimental (Ivonete Oliveira Barcellos)
	QUI.0219.00.005-7	Química Geral e Experimental
	QUI.0219.00.006-5	Química Geral e Experimental

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 130 Design (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
1 DES.0017.00.001-6	Introdução ao Design (Tales Dutra Coirolo)	0	4					12/15	
1 DES.0033.01.001-2	Desenho Aplicado ao Design I (Ricardo Parisotto)	0	4	12/13					
				14/15					
1 DES.0034.01.001-6	Representação Projetual do Design I (Marko Alexandre Lisboa dos Santos)	0	4			12/13			
				14/15					
1 DES.0035.00.001-4	Forma, Função e Composição (Renato Valderramas)	0	4				12/15		
1 DES.0036.01.001-3	Ateliê de Design I (Marko Alexandre Lisboa dos Santos)	0	4		12/13				
				14/15					
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 DES.0017.00.001-6	Introdução ao Design (Tales Dutra Coirolo)	0	4					12/15	
1 DES.0033.01.002-0	Desenho Aplicado ao Design I (Ricardo Parisotto)	0	4			12/13			
				14/15					
1 DES.0034.01.002-4	Representação Projetual do Design I (Marko Alexandre Lisboa dos Santos)	0	4	12/13					
				14/15					
1 DES.0035.00.001-4	Forma, Função e Composição (Renato Valderramas)	0	4				12/15		
1 DES.0036.01.002-1	Ateliê de Design I (Tales Dutra Coirolo)	0	4		12/13				
				14/15					
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
3 DES.0032.01.001-9	Computação Gráfica Aplicada ao Design I (Carlos Davi Matiuzzi da Silva)	25	4	12/15					
3 DES.0036.03.001-4	Ateliê de Design III: Produto (Tales Dutra Coirolo)	30	4			12/13			
				14/15					
3 DES.0039.00.001-9	Sistema de Identidade Visual (Marko Alexandre Lisboa dos Santos)	40	4				12/13		
				14/15					
3 DES.0040.00.001-9	Rendering (Valéria Ilsa Rosa Nuhs)	25	4					12/13	
				14/15					
3 DES.0041.00.001-2	Modelos e Protótipos (Jackson Roberto Eleoterio)	30	4	12/13					
				14/15					
3 DES.0032.01.002-7	Computação Gráfica Aplicada ao Design I (Carlos Davi Matiuzzi da Silva)	25	4				12/15		
3 DES.0036.04.001-0	Ateliê de Design III: Gráfico (Tales Dutra Coirolo)	30	4	12/13					
				14/15					
3 DES.0039.00.001-9	Sistema de Identidade Visual (Marko Alexandre Lisboa dos Santos)	40	4				12/13		
				14/15					
3 DES.0040.00.002-7	Rendering (Valéria Ilsa Rosa Nuhs)	25	4	12/13					
				14/15					

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 130 Design (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
3 DES.0042.00.001-6	Tipografia (Renato Valderramas)	30	4					12/13	
								14/15	
5 COM.0090.00.001-5	Fotografia Digital (Felipe Colvara Teixeira)	25	4		12/13				
					14/15				
5 DES.0036.07.001-6	Ateliê de Design V: Produto (Marko Alexandre Lisboa dos Santos)	40	4					12/13	
								14/15	
5 DES.0045.00.001-7	Design e Sustentabilidade (Joel Dias da Silva)	40	4	12/15					
5 EPR.0039.02.001-6	Manufatura de Materiais e Produtos II (Jackson Roberto Eleoterio)	40	4				12/15		
5 SOC.0200.00.006-7	Alteridade e Direitos Humanos (EAD) (Josué de Souza)	60	2			12/13			
						C			
						12/13			
						C			
						12/13			
						C			
5 SOC.0201.00.015-0	Diversidade e Sociedade (EAD) (Josué de Souza)	60	2			12/13			
						C			
						14/15			
						C			
						14/15			
						C			
5 COM.0090.00.002-3	Fotografia Digital (Felipe Colvara Teixeira)	25	4			12/13			
						14/15			
5 DES.0036.08.001-1	Ateliê de Design V: Gráfico (Carlos Davi Matiuzzi da Silva)	40	4					12/13	
								14/15	
5 DES.0045.00.001-7	Design e Sustentabilidade (Joel Dias da Silva)	40	4	12/15					
5 DES.0046.00.001-0	Design em Movimento (Carlos Davi Matiuzzi da Silva)	40	4		12/15				
5 SOC.0200.00.012-1	Alteridade e Direitos Humanos (EAD) (Katilene Willms Labes)	60	2			12/13			
						C			
						12/13			
						C			
						12/13			
						C			
5 SOC.0201.00.020-6	Diversidade e Sociedade (EAD) (Katilene Willms Labes)	60	2			12/13			
						C			
						14/15			
						C			
						14/15			
						C			
7 DES.0049.00.001-1	Estágio Supervisionado em Design (Renato Valderramas)	40	12						
7 DES.0050.00.001-1	Design Thinking (Raquel Brocco)	40	4		12/15				
7 DES.0051.00.001-5	Pesquisa em Design (Tales Dutra Coirolo)	40	4			12/15			

**Centro de Ciências Tecnológicas**

**Curso: 130 Design (Noturno)**

**Período do Regime Concentrado:**

25/02/2026 à 25/02/2026	SOC.0200.00.006-7	Alteridade e Direitos Humanos (Josué de Souza)
	SOC.0201.00.015-0	Diversidade e Sociedade (Josué de Souza)
26/02/2026 à 26/02/2026	SOC.0200.00.012-1	Alteridade e Direitos Humanos (Katilene Willms Labes)
	SOC.0201.00.020-6	Diversidade e Sociedade (Katilene Willms Labes)
25/03/2026 à 25/03/2026	SOC.0200.00.006-7	Alteridade e Direitos Humanos (Josué de Souza)
	SOC.0201.00.015-0	Diversidade e Sociedade (Josué de Souza)
26/03/2026 à 26/03/2026	SOC.0200.00.012-1	Alteridade e Direitos Humanos (Katilene Willms Labes)
	SOC.0201.00.020-6	Diversidade e Sociedade (Katilene Willms Labes)
20/05/2026 à 20/05/2026	SOC.0200.00.006-7	Alteridade e Direitos Humanos (Josué de Souza)
	SOC.0201.00.015-0	Diversidade e Sociedade (Josué de Souza)
21/05/2026 à 21/05/2026	SOC.0200.00.012-1	Alteridade e Direitos Humanos (Katilene Willms Labes)
	SOC.0201.00.020-6	Diversidade e Sociedade (Katilene Willms Labes)
24/06/2026 à 24/06/2026	SOC.0200.00.006-7	Alteridade e Direitos Humanos (Josué de Souza)
	SOC.0201.00.015-0	Diversidade e Sociedade (Josué de Souza)
25/06/2026 à 25/06/2026	SOC.0200.00.012-1	Alteridade e Direitos Humanos (Katilene Willms Labes)
	SOC.0201.00.020-6	Diversidade e Sociedade (Katilene Willms Labes)

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 145 Engenharia de Produção (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
1 ECV.0182.00.002-1	Introdução à Engenharia (Marcelo Diniz Vitorino)	0	3					14/15	
1 EPR.0078.00.001-2	Planejamento e Organização Industrial (Airton Odilon Roczanski)	0	5		12/15				
1 FIS.0051.01.002-5	Física Geral e Experimental I (Sergio Henrique Lopes Cabral)	0	4				12/15		
1 MAT.0215.00.002-2	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.002-1	Cálculo Diferencial e Integral I (Simone Leal Schwertl)	0	4	12/15					
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 QUI.0219.00.002-2	Química Geral e Experimental (Lizandra Maria Zimmermann)	0	5			12/15		12/13 C	
1 ECV.0182.00.002-1	Introdução à Engenharia (Marcelo Diniz Vitorino)	0	3					14/15	
1 EPR.0078.00.001-2	Planejamento e Organização Industrial (Airton Odilon Roczanski)	0	5		12/15				
1 FIS.0051.01.002-5	Física Geral e Experimental I (Sergio Henrique Lopes Cabral)	0	4				12/15		
1 MAT.0215.00.004-9	Módulos de Matemática (Márcia Regina Barcellos Vianna Vanti)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.004-8	Cálculo Diferencial e Integral I	0	4	12/15					
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 QUI.0219.00.004-9	Química Geral e Experimental (Endler Marcel Borges de Souza)	0	5			12/15		12/13 C	
2 ARQ.0223.00.001-8	Projeto e Desenho Técnico Assistido por Computador (Guido Paulo Kaestner Neto)	50	4	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
2 EPR.0039.00.001-5	Engenharia de Métodos e Organização do Trabalho (Rodrigo dos Santos Cardoso)	50	4		12/15				
2 EQU.0210.00.001-3	Química Tecnológica (Ricardo Andrade Rebelo)	50	3					12/15	
2 FIS.0051.02.001-2	Física Geral e Experimental II (Dirceu Luis Severo)	40	4			12/15			
2 MAT.0106.00.001-3	Álgebra Linear (Simone Leal Schwertl)	50	4				12/15		
2 MAT.0216.02.001-9	Cálculo Diferencial e Integral II (Adriana Kuehn)	50	4	12/15					
2 PDE.0007.00.000-4	Educação Física - Prática Desportiva II	500	2						
3 CMP.0193.00.003-3	Algoritmos e Programação (Nodji Vasconcelos Ferreira Junior)	50	4					12/15	
3 FIS.0051.03.001-8	Física Geral e Experimental III (Robson Zacarelli Denke)	40	4				12/15		
3 FIS.0052.00.003-1	Mecânica Geral e Experimental (Robson Zacarelli Denke)	50	4			12/15			
3 MAT.0216.03.003-0	Cálculo Diferencial e Integral III (Márcia Regina Barcellos Vianna Vanti)	50	4		12/15				
3 MAT.0217.00.001-1	Estatística (Luciane Zickuhr Tomelin)	50	4	12/15					
4 EPR.0040.01.001-0	Engenharia de Operações e Manufatura I (Rafael Fernando Petri)	50	4	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
4 EPR.0041.01.001-4	Engenharia da Qualidade I (Carina Henkels)	50	4		12/15				
4 EPR.0079.00.001-6	Gestão de Higiene e Segurança do Trabalho (Carina Henkels)	50	5			12/15			
4 EQU.0158.00.001-1	Fenômenos de Transporte	50	4				12/15		
4 MAT.0234.00.001-6	Cálculo Numérico (Adriana Kroenke Hein)	50	4	12/15					
5 EPR.0040.02.001-6	Engenharia de Operações e Manufatura II (Rafael Fernando Petri)	50	4		12/15				
5 EPR.0061.01.001-0	Pesquisa Operacional para Engenharia de Produção I (Adriana Kroenke Hein)	50	4				12/15		
5 EPR.0062.00.001-8	Engenharia da Qualidade II (Jackson Roberto Eleotério)	50	4			12/15			
5 EPR.0063.00.001-1	Gestão da Qualidade e Certificação (Carina Henkels)	50	4	12/15					

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 145 Engenharia de Produção (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
5 EQU.0116.00.001-3	Ciências dos Materiais (Vanderleia Botton)	50	4	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
7 ADM.0566.00.001-4	Gestão da Cadeia de Suprimentos (Luciano Castro de Carvalho)	50	4		12/15				
7 EPR.0065.01.002-2	Tecnologia de Aproveitamento de Materiais I (Joel Dias da Silva)	50	4			12/15			
7 EPR.0066.00.002-0	Ergonomia (Carina Henkels)	50	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
7 EPR.0081.01.002-3	Engenharia de Produto I (Rodrigo dos Santos Cardoso)	50	5					12/15	
7 EPR.0082.00.002-1	Gestão da Tecnologia em Sistemas Produtivos e Inovação (Rodrigo dos Santos Cardoso)	50	4	12/15					
7 HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (EAD) (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)	60	2						3/4 C
									3/4 C
									3/4 C
									3/4 C
8 ADM.0566.00.001-4	Gestão da Cadeia de Suprimentos (Luciano Castro de Carvalho)	50	4		12/15				
8 ECO.0091.00.001-5	Engenharia Econômica (Gonter Bartel)	50	4					12/15	
8 EPR.0042.02.001-3	Engenharia de Produto II (Rodrigo dos Santos Cardoso)	60	4				12/15		
8 EPR.0046.00.001-7	Manufatura Enxuta (Lean Manufacturing) (Rodrigo dos Santos Cardoso)	60	4			12/15			
8 EPR.0068.00.001-0	Modelagem e Simulação em Engenharia de Produção (Jackson Roberto Eleotério)	60	4	12/15					
8 EPR.0069.00.001-3	Eletiva	0	4						
9 EPR.0047.00.001-0	Projeto de Fábrica (Rafael Fernando Petri)	50	4	12/15					
9 EPR.0070.00.001-3	Tecnologia da Informação em Sistemas de Produção (Adriana Kroenke Hein)	50	4			12/15			
9 EPR.0071.00.001-7	Gestão da Manutenção Industrial (Jackson Roberto Eleotério)	50	4					12/15	
9 EPR.0072.00.001-0	Soluções de Manufatura Suportadas por Computador (Guilherme Zirr)	50	4		12/15				
9 EPR.0073.00.001-4	Metodologia da Pesquisa em Engenharia de Produção (Airton Odilon Roczanski)	50	4				12/15		
9 SOC.0201.00.013-3	Diversidade e Sociedade (EAD) (Gilberto Friedenreich dos Santos)	60	2						1/2 C
									1/2 C
									1/2 C
									1/2 C

**Período do Regime Concentrado:**

26/01/2026 à 04/02/2026	EPR.0066.00.002-0	Ergonomia (Carina Henkels)
03/02/2026 à 13/02/2026	MAT.0215.00.002-2	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)
	MAT.0215.00.004-9	Módulos de Matemática (Márcia Regina Barcellos Vianna Vanti)
26/01/2026 à 14/02/2026	ARQ.0223.00.001-8	Projeto e Desenho Técnico Assistido por Computador (Guido Paulo Kaestner Neto)
	EPR.0040.01.001-0	Engenharia de Operações e Manufatura I (Rafael Fernando Petri)
	EQU.0116.00.001-3	Ciências dos Materiais (Vanderleia Botton)
28/02/2026 à 28/02/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)
	SOC.0201.00.013-3	Diversidade e Sociedade (Gilberto Friedenreich dos Santos)
28/03/2026 à 28/03/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)
	SOC.0201.00.013-3	Diversidade e Sociedade (Gilberto Friedenreich dos Santos)
23/05/2026 à 23/05/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)
	SOC.0201.00.013-3	Diversidade e Sociedade (Gilberto Friedenreich dos Santos)

**Centro de Ciências Tecnológicas**

**Curso: 145 Engenharia de Produção (Noturno)**

27/06/2026 à 27/06/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)
	SOC.0201.00.013-3	Diversidade e Sociedade (Gilberto Friedenreich dos Santos)
08/05/2026 à 03/07/2026	QUI.0219.00.002-2	Química Geral e Experimental (Lizandra Maria Zimmermann)
	QUI.0219.00.004-9	Química Geral e Experimental (Endler Marcel Borges de Souza)

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 187 Engenharia Mecânica (Matutino)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
5 ELT.0327.00.001-4	Metrologia e Instrumentação (Jorge Adriano dos Santos)	50	4		1/4				
5 ELT.0374.00.001-7	Mecânica dos Sólidos (Fernando Falaster Parucker)	50	4	1/4					
5 ELT.0375.00.001-0	Termodinâmica Aplicada (Nahir Antonia Loos)	40	2	1/4 C					
5 ELT.0377.00.001-8	Mecanismos e Dinâmica das Máquinas (Robson Zacarelli Denke)	50	4			1/3		4/5 C	
5 EQU.0161.00.001-9	Termodinâmica (Marcela Kotsuka da Silva Câmara Bastos)	40	4				1/4		
5 MAT.0217.00.002-0	Estatística (Henriette Damm)	50	4			4/5		1/2	
7 ELT.0282.03.001-7	Mecânica dos Fluidos II (Jaci Carlo Schramm Câmara Bastos)	50	4			1/4			
7 ELT.0294.00.001-0	Elementos de Máquinas I (Fernando Falaster Parucker)	50	4					1/4	
7 ELT.0381.00.001-9	Motores de Combustão Interna (Nahir Antonia Loos)	50	4				1/4		
7 ELT.0382.00.001-2	Processamento de Materiais Não-Metálicos (Luiz Eloi Vieira Junior)	50	2		3/4				
7 ELT.0383.00.001-6	Processos de Soldagem e Ligações Permanentes (Narciso Abel de Col)	50	4	1/4					
7 EPR.0060.00.001-0	Planejamento e Controle de Produção (Rodrigo dos Santos Cardoso)	50	4	1/4 C					
7 EQU.0156.00.001-4	Laboratório de Mecânica dos Fluidos (Vinicyus Rodolfo Wiggers)	50	2		1/2				
9 ADM.0546.00.001-9	Projeto Empreendedor (Marianne Hoeltgebaum)	50	2			3/4			
9 CNA.0306.00.001-0	Prática em Sustentabilidade (EAD) (Tatiele Anete Bergamo Fenilli)	60	2	4/5 C					
				4/5 C					
				4/5 C					
				4/5 C					
9 ELT.0340.00.001-4	Projeto de Máquinas (Fernando Falaster Parucker)	50	4				1/4		
9 ELT.0341.00.001-8	Refrigeração e Condicionamento de Ar (Mariana Alexandre Zabocenco Ribeiro)	50	3		1/3				
9 ELT.0342.00.001-1	Trabalho de Conclusão do Curso (Luiz Eloi Vieira Junior)	50	4						
9 EPR.0060.00.001-0	Planejamento e Controle de Produção (Rodrigo dos Santos Cardoso)	50	4	1/4 C					
9 HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (EAD) (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)	60	2					3/4 C	
								3/4 C	
								3/4 C	
								3/4 C	

**Período do Regime Concentrado:**

26/01/2026 à 05/02/2026	ELT.0375.00.001-0	Termodinâmica Aplicada (Nahir Antonia Loos)
26/01/2026 à 14/02/2026	ELT.0377.00.001-8	Mecanismos e Dinâmica das Máquinas (Robson Zacarelli Denke)
	EPR.0060.00.001-0	Planejamento e Controle de Produção (Rodrigo dos Santos Cardoso)
23/02/2026 à 23/02/2026	CNA.0306.00.001-0	Prática em Sustentabilidade (Tatiele Anete Bergamo Fenilli)
28/02/2026 à 28/02/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)
23/03/2026 à 23/03/2026	CNA.0306.00.001-0	Prática em Sustentabilidade (Tatiele Anete Bergamo Fenilli)
28/03/2026 à 28/03/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)
18/05/2026 à 18/05/2026	CNA.0306.00.001-0	Prática em Sustentabilidade (Tatiele Anete Bergamo Fenilli)
23/05/2026 à 23/05/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)
22/06/2026 à 22/06/2026	CNA.0306.00.001-0	Prática em Sustentabilidade (Tatiele Anete Bergamo Fenilli)
27/06/2026 à 27/06/2026	HIS.0116.00.007-0	História da Cultura Afro-brasileira e Indígena (Anne Caroline Peixer Abreu Neves)

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 194 Engenharia Mecânica (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
1 ECV.0182.00.001-3	Introdução à Engenharia (Marcelo Diniz Vitorino)	0	3					12/13	
1 ELT.0345.01.001-8	Tecnologia dos Materiais I (Narciso Abel de Col)	0	2		12/13				
1 FIS.0051.01.001-7	Física Geral e Experimental I (Fábio Luis Perez)	0	4	12/15					
1 MAT.0215.00.001-4	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.001-3	Cálculo Diferencial e Integral I	0	4				12/15		
1 MAT.0235.00.001-0	Geometria Analítica	0	3		14/15			14/15 C	
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 QUI.0219.00.001-4	Química Geral e Experimental (Arleide Rosa da Silva)	0	5			12/15		14/15 C	
1 ECV.0182.00.003-0	Introdução à Engenharia	0	3					12/13	
1 ELT.0345.01.001-8	Tecnologia dos Materiais I (Narciso Abel de Col)	0	2		12/13				
1 FIS.0051.01.003-3	Física Geral e Experimental I	0	4	12/15					
1 MAT.0215.00.003-0	Módulos de Matemática (Adriana Kuehn)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.003-0	Cálculo Diferencial e Integral I	0	4				12/15		
1 MAT.0235.00.001-0	Geometria Analítica	0	3		14/15			14/15 C	
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 QUI.0219.00.003-0	Química Geral e Experimental (Ivonete Oliveira Barcellos)	0	5			12/15		14/15 C	
1 ECV.0182.00.001-3	Introdução à Engenharia (Marcelo Diniz Vitorino)	0	3					12/13	
1 ELT.0345.01.001-8	Tecnologia dos Materiais I (Narciso Abel de Col)	0	2		12/13				
1 FIS.0051.01.003-3	Física Geral e Experimental I	0	4	12/15					
1 MAT.0215.00.003-0	Módulos de Matemática (Adriana Kuehn)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.003-0	Cálculo Diferencial e Integral I	0	4				12/15		
1 MAT.0235.00.001-0	Geometria Analítica	0	3		14/15			14/15 C	
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 QUI.0219.00.005-7	Química Geral e Experimental	0	5			12/15		14/15 C	
1 QUI.0219.00.006-5	Química Geral e Experimental	0	5			12/15		14/15 C	
2 ARQ.0223.00.001-8	Projeto e Desenho Técnico Assistido por Computador (Guido Paulo Kaestner Neto)	50	4	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
2 ELT.0345.02.001-3	Tecnologia dos Materiais II (Luiz Eloi Vieira Junior)	50	2		12/13				
2 FIS.0051.02.002-0	Física Geral e Experimental II (Dirceu Luis Severo)	40	4			12/15			
2 MAT.0106.00.002-1	Álgebra Linear (José Carlos Althoff)	50	4				12/15		
2 MAT.0216.02.002-7	Cálculo Diferencial e Integral II (Márcia Regina Barcellos Vianna Vanti)	50	4	12/15					
2 PDE.0007.00.000-4	Educação Física - Prática Desportiva II	500	2						
3 CMP.0193.00.001-7	Algoritmos e Programação (Nodji Vasconcelos Ferreira Junior)	50	4					12/15	
3 ELT.0345.03.001-9	Tecnologia dos Materiais III (Luiz Eloi Vieira Junior)	50	4	12/15					
3 FIS.0051.03.001-8	Física Geral e Experimental III (Robson Zacarelli Denke)	40	4				12/15		
3 FIS.0052.00.001-5	Mecânica Geral e Experimental (Robson Zacarelli Denke)	50	4			12/15			

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 194 Engenharia Mecânica (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
3 MAT.0216.03.001-4	Cálculo Diferencial e Integral III (Bruno Ricardo Franzmann)	50	4		12/15				
3 SOC.0243.00.002-6	Tecnociência e Sociedade (Martin Stabel Garrote)	50	5						1/4
4 ECV.0149.00.001-8	Resistência dos Materiais I (Natália Salamoni)	50	4					12/15	
4 ELT.0289.00.001-6	Processos de Fabricação (Luiz Eloi Vieira Junior)	50	2		14/15				
4 ELT.0347.00.001-0	Desenho Aplicado à Engenharia Mecânica (Cesar Ricardo Câmara da Silva)	50	4				12/15		
4 ELT.0376.00.001-4	Mecanismos e Cinemática das Máquinas (Robson Zacarelli Denke)	50	2		12/13				
4 MAT.0216.04.001-0	Cálculo Diferencial e Integral IV (Márcia Regina Barcellos Vianna Vanti)	50	4			12/15			
4 MAT.0234.00.001-6	Cálculo Numérico (Adriana Kroenke Hein)	50	4	12/15					
8 ECO.0091.00.001-5	Engenharia Econômica (Gonter Bartel)	50	4					12/15	
8 ELT.0120.00.001-5	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	50	4				12/15		
8 ELT.0294.02.001-1	Elementos de Máquinas II (Fernando Falaster Parucker)	50	4		12/15				
8 ELT.0299.00.001-9	Vibrações (Robson Zacarelli Denke)	50	4	12/15					
8 ELT.0300.00.001-3	Controle de Sistemas Dinâmicos (Jose Gil Fausto Zipf)	50	4	12/15	12/15	12/15	12/15	12/15	1/4 C
8 ELT.0339.00.001-4	Máquinas de Fluxo	50	4		12/15				
10 ELT.0305.00.001-1	Engenharia Mecânica e a Segurança no Trabalho (Carina Henkels)	50	2				14/15		
10 ELT.0317.00.001-1	Tópicos Especiais em Engenharia Mecânica I (Sergio Henrique Lopes Cabral)	0	4						12/15
10 ELT.0318.00.001-5	Tópicos Especiais em Engenharia Mecânica II (Fernando Falaster Parucker)	0	4	12/15					
10 ELT.0319.00.001-9	Tópicos Especiais em Engenharia Mecânica III (Luiz Eloi Vieira Junior)	0	4			12/15			
10 ELT.0320.00.001-9	Tópicos Especiais em Engenharia Mecânica IV (Natália Salamoni)	0	4		12/15				
10 ELT.0343.00.001-5	Estágio Obrigatório em Engenharia Mecânica (Luiz Eloi Vieira Junior)	50	11						

**Período do Regime Concentrado:**

03/02/2026 à 13/02/2026	MAT.0215.00.001-4	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)
	MAT.0215.00.003-0	Módulos de Matemática (Adriana Kuehn)
26/01/2026 à 14/02/2026	ARQ.0223.00.001-8	Projeto e Desenho Técnico Assistido por Computador (Guido Paulo Kaestner Neto)
	ELT.0300.00.001-3	Controle de Sistemas Dinâmicos (Jose Gil Fausto Zipf)
20/02/2026 à 24/04/2026	MAT.0235.00.001-0	Geometria Analítica
08/05/2026 à 03/07/2026	QUI.0219.00.001-4	Química Geral e Experimental (Arleide Rosa da Silva)
	QUI.0219.00.003-0	Química Geral e Experimental (Ivonete Oliveira Barcellos)
	QUI.0219.00.005-7	Química Geral e Experimental
	QUI.0219.00.006-5	Química Geral e Experimental

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 210 Engenharia Civil (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
1 ECV.0162.00.001-8	Construções Industrializadas (Abrahão Bernardo Rohden)	0	2		12/13				
1 ECV.0182.00.001-3	Introdução à Engenharia (Marcelo Diniz Vitorino)	0	3					12/13	
1 ECV.0183.01.001-2	Topografia I (Paulo Barral de Hollanda Gomes Vieira)	0	3			12/14			
1 FIS.0051.01.002-5	Física Geral e Experimental I (Sergio Henrique Lopes Cabral)	0	4				12/15		
1 MAT.0215.00.002-2	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.002-1	Cálculo Diferencial e Integral I (Simone Leal Schwertl)	0	4	12/15					
1 MAT.0235.00.001-0	Geometria Analítica	0	3		14/15			14/15 C	
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
1 ECV.0162.00.001-8	Construções Industrializadas (Abrahão Bernardo Rohden)	0	2		12/13				
1 ECV.0182.00.001-3	Introdução à Engenharia (Marcelo Diniz Vitorino)	0	3					12/13	
1 ECV.0182.00.003-0	Introdução à Engenharia	0	3					12/13	
1 ECV.0183.01.001-2	Topografia I (Paulo Barral de Hollanda Gomes Vieira)	0	3			12/14			
1 FIS.0051.01.002-5	Física Geral e Experimental I (Sergio Henrique Lopes Cabral)	0	4				12/15		
1 MAT.0215.00.004-9	Módulos de Matemática (Márcia Regina Barcellos Vianna Vanti)	0	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
1 MAT.0216.01.004-8	Cálculo Diferencial e Integral I	0	4	12/15					
1 MAT.0235.00.001-0	Geometria Analítica	0	3		14/15			14/15 C	
1 PDE.0006.00.000-0	Educação Física - Prática Desportiva I	***	2						
2 ARQ.0223.00.001-8	Projeto e Desenho Técnico Assistido por Computador (Guido Paulo Kaestner Neto)	50	4	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
2 ECV.0217.00.001-4	Topografia II (Paulo Barral de Hollanda Gomes Vieira)	50	4		12/15				
2 EQU.0209.00.002-1	Química Tecnológica (Ricardo Andrade Rebelo)	50	3					12/15	
2 FIS.0051.02.002-0	Física Geral e Experimental II (Dirceu Luis Severo)	40	4			12/15			
2 MAT.0106.00.002-1	Álgebra Linear (José Carlos Althoff)	50	4					12/15	
2 MAT.0216.02.002-7	Cálculo Diferencial e Integral II (Márcia Regina Barcellos Vianna Vanti)	50	4	12/15					
2 PDE.0007.00.000-4	Educação Física - Prática Desportiva II	500	2						
3 CMP.0193.00.003-3	Algoritmos e Programação (Nodji Vasconcelos Ferreira Junior)	50	4					12/15	
3 ECV.0185.01.001-0	Materiais de Construção Civil I (Abrahão Bernardo Rohden)	50	4	12/15					
3 ECV.0218.01.001-3	Desenho Técnico Aplicado à Engenharia Civil I (Cesar Ricardo Câmara da Silva)	50	2	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
3 FIS.0051.03.001-8	Física Geral e Experimental III (Robson Zacarelli Denke)	40	4				12/15		
3 FIS.0052.00.003-1	Mecânica Geral e Experimental (Robson Zacarelli Denke)	50	4			12/15			
3 MAT.0216.03.003-0	Cálculo Diferencial e Integral III (Márcia Regina Barcellos Vianna Vanti)	50	4		12/15				
4 ARQ.0048.00.001-8	Planejamento Territorial Urbano (Cesar Murillo Caparelli)	50	3	12/15 C	14/15	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
4 ECV.0149.00.001-8	Resistência dos Materiais I (Natália Salamoni)	50	4					12/15	
4 ECV.0185.02.001-5	Materiais de Construção Civil II (Abrahão Bernardo Rohden)	50	3	12/15 C	12/13	12/15 C	12/15 C	12/15 C	

**Centro de Ciências Tecnológicas**
**Curso: 210 Engenharia Civil (Noturno)**

Fase	Turma	VG	CA	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
<b>Bacharelado</b>									
4 ECV.0218.02.001-9	Desenho Técnico Aplicado à Engenharia Civil II (Cesar Ricardo Câmara da Silva)	50	3	12/15 C	12/15 C	12/13 12/15 C	12/15 C	12/15 C	
4 ECV.0219.00.001-1	Geotecnia e Geologia da Engenharia (Angelo Kuszkowski)	50	2			14/15			
4 EQU.0158.00.001-1	Fenômenos de Transporte	50	4				12/15		
4 MAT.0234.00.001-6	Cálculo Numérico (Adriana Kroenke Hein)	50	4	12/15					
5 ECV.0191.02.002-1	Resistência dos Materiais II (Natália Salamoni)	50	3	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	
8 ECO.0091.00.001-5	Engenharia Econômica (Gonter Bartel)	50	4					12/15	
8 ECV.0116.02.001-0	Construção Civil II (Abrahão Bernardo Rohden)	50	4	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
8 ECV.0121.02.001-4	Estruturas de Concreto Armado II (Luis Carlos Seelbach)	50	5		14/15		12/15 C		
8 ECV.0138.00.001-1	Pavimentação (Angelo Kuszkowski)	50	4	12/15					
8 ECV.0160.00.001-0	Portos, Rios e Canais (Ademar Cordero)	50	3			12/13	12/15 C		
8 ECV.0161.00.001-4	Alvenaria Estrutural (Natália Salamoni)	50	2			14/15			
8 ECV.0162.00.001-8	Construções Industrializadas (Abrahão Bernardo Rohden)	0	2		12/13				
10 ECV.0112.00.001-4	Estruturas de Madeira (Natália Salamoni)	50	2			12/13			
10 ECV.0120.00.001-0	Técnica e Economia dos Transportes (Gabriela Tenório de Lacerda Melo Alves)	50	3		12/14				
10 ECV.0121.03.001-0	Estruturas de Concreto Armado III (Luis Carlos Seelbach)	50	4	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
10 ECV.0132.00.001-0	Trabalho de Conclusão de Curso (Abrahão Bernardo Rohden)	50	2						
10 ECV.0135.00.001-0	Patologias das Construções (Gustavo Gutierrez de Oliveira Rodrigues)	50	4	12/15					
10 ECV.0136.00.001-4	Sistemas de Prevenção Contra Incêndio (Bruno Ricardo Franzmann)	50	4				12/15		
11 ARQ.0188.00.001-0	Revestimentos e Impermeabilizações (Ricardo Parisotto)	50	4		12/15				
11 ECV.0121.03.001-0	Estruturas de Concreto Armado III (Luis Carlos Seelbach)	50	4	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	12/15 C	1/4 C
11 ECV.0135.00.001-0	Patologias das Construções (Gustavo Gutierrez de Oliveira Rodrigues)	50	4	12/15					
11 ECV.0167.00.001-6	Disciplina Eletiva (Luis Carlos Seelbach)	0	6						
11 ECV.0171.00.001-7	Estágio Supervisionado em Engenharia Civil (Luis Carlos Seelbach)	50	11						
11 ECV.0175.00.001-1	Exercício Profissional na Engenharia Civil (Matheus Cristhian de Oliveira Biegging)	50	2			12/15			

**Período do Regime Concentrado:**

26/01/2026 à 30/01/2026	ECV.0218.02.001-9	Desenho Técnico Aplicado à Engenharia Civil II (Cesar Ricardo Câmara da Silva)
02/02/2026 à 06/02/2026	ARQ.0048.00.001-8	Planejamento Territorial Urbano (Cesar Murillo Caparelli)
27/01/2026 à 13/02/2026	ECV.0191.02.002-1	Resistência dos Materiais II (Natália Salamoni)
03/02/2026 à 13/02/2026	ECV.0218.01.001-3	Desenho Técnico Aplicado à Engenharia Civil I (Cesar Ricardo Câmara da Silva)
	MAT.0215.00.002-2	Módulos de Matemática (Luciane Zickuhr Tomelin)
	MAT.0215.00.004-9	Módulos de Matemática (Márcia Regina Barcellos Vianna Vanti)
09/02/2026 à 13/02/2026	ECV.0185.02.001-5	Materiais de Construção Civil II (Abrahão Bernardo Rohden)
26/01/2026 à 14/02/2026	ARQ.0223.00.001-8	Projeto e Desenho Técnico Assistido por Computador (Guido Paulo Kaestner Neto)
	ECV.0116.02.001-0	Construção Civil II (Abrahão Bernardo Rohden)
	ECV.0121.03.001-0	Estruturas de Concreto Armado III (Luis Carlos Seelbach)

**Centro de Ciências Tecnológicas**

**Curso: 210 Engenharia Civil (Noturno)**

19/02/2026 à 12/03/2026	ECV.0160.00.001-0	Portos, Rios e Canais (Ademar Cordero)
-------------------------	-------------------	--

20/02/2026 à 24/04/2026	MAT.0235.00.001-0	Geometria Analítica
-------------------------	-------------------	---------------------

19/03/2026 à 18/06/2026	ECV.0121.02.001-4	Estruturas de Concreto Armado II (Luis Carlos Seelbach)
-------------------------	-------------------	---