

Design Industrial			1ª fase					2025.1	
HORÁRIO		SEGUNDA	TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA
7:30	8:20								
8:20	9:10	História da Arte e do Design I* Luana Wedekin*		Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A) David Omar		Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B) David Omar		Fundamentos da Linguagem Visual* PS A* BC-114*	
9:10	10:00	História da Arte e do Design I* Luana Wedekin*		Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A) David Omar		Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B) David Omar		Fundamentos da Linguagem Visual* PS A* BC-114*	
10:10	11:00	História da Arte e do Design I* Luana Wedekin*		Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A) David Omar		Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B) David Omar		Fundamentos da Linguagem Visual* PS A* BC-114*	
11:00	11:50	História da Arte e do Design I* Luana Wedekin*		Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A) David Omar		Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B) David Omar		Fundamentos da Linguagem Visual* PS A* BC-114*	
13:30	14:20	Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial Marcelo Gitirana		Introdução ao Design Industrial DDE/DMO-03		PS C1 BC-110			
14:20	15:10	Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial Marcelo Gitirana		Introdução ao Design Industrial DDE/DMO-03		PS C1 BC-110			
15:20	16:10	Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial Marcelo Gitirana		Introdução ao Design Industrial DDE/DMO-03		PS C1 BC-110			
16:10	17:00	Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial Marcelo Gitirana		Introdução ao Design Industrial DDE/DMO-03		PS C1 BC-110			
17:00	17:50								

Design Industrial			3ª fase						2025.1		
HORÁRIO		SEGUNDA		TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA	
7:30	8:20										
8:20	9:10	Prática e Educação Projetal em Design Industrial I		Programação para o Design Industrial		Diversidades Estéticas e Design Contemporâneo*		Materiais		Ergonomia Aplicada ao Design*	
		Tiago André da Cruz PS C2	BC-101	PS B	BC-05-INF2	Luana Wedekin*	BC-114*	Milton Cinelli	DDE/DMO-03	Gisele Merino*	BC-114*
9:10	10:00	Prática e Educação Projetal em Design Industrial I		Programação para o Design Industrial		Diversidades Estéticas e Design Contemporâneo*		Materiais		Ergonomia Aplicada ao Design*	
		Tiago André da Cruz PS C2	BC-101	PS B	BC-05-INF2	Luana Wedekin*	BC-114*	Milton Cinelli	DDE/DMO-03	Gisele Merino*	BC-114*
10:10	11:00	Prática e Educação Projetal em Design Industrial I		Programação para o Design Industrial		Diversidades Estéticas e Design Contemporâneo*		Materiais		Ergonomia Aplicada ao Design*	
		Tiago André da Cruz PS C2	BC-101	PS B	BC-05-INF2	Luana Wedekin*	BC-114*	Milton Cinelli	DDE/DMO-03	Gisele Merino*	BC-114*
11:00	11:50	Prática e Educação Projetal em Design Industrial I		Programação para o Design Industrial		Diversidades Estéticas e Design Contemporâneo*		Materiais		Ergonomia Aplicada ao Design*	
		Tiago André da Cruz PS C2	BC-101	PS B	BC-05-INF2	Luana Wedekin*	BC-114*	Milton Cinelli	DDE/DMO-03	Gisele Merino*	BC-114*
13:30	14:20				Desenho de Representação II		Desenho Técnico em Design Industrial II				
		Célio Teodorico		DDE/DMO-03				Tiago André da Cruz	DDE/DMO-03		
14:20	15:10				Desenho de Representação II		Desenho Técnico em Design Industrial II				
		Célio Teodorico		DDE/DMO-03				Tiago André da Cruz	DDE/DMO-03		
15:20	16:10				Desenho de Representação II		Desenho Técnico em Design Industrial II				
		Célio Teodorico		DDE/DMO-03				Tiago André da Cruz	DDE/DMO-03		
16:10	17:00				Desenho de Representação II		Desenho Técnico em Design Industrial II				
		Célio Teodorico		DDE/DMO-03				Tiago André da Cruz	DDE/DMO-03		
17:00	17:50										

Design Industrial			5ª fase						2025.1	
HORÁRIO		SEGUNDA	TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA	
7:30	8:20									
8:20	9:10	Materiais e Processos Industriais III Milton Cinelli BC-110	Design e Sociedade Douglas Ladik* BC-110	Modelamento Virtual II Walter Dutra BC-05-INF2	Ergonomia II Gisele Merino BC-115	Prática Projetal em Design Industrial IV Tiago André da Cruz PS C2 BC-110				
9:10	10:00	Materiais e Processos Industriais III Milton Cinelli BC-110	Design e Sociedade Douglas Ladik* BC-110	Modelamento Virtual II Walter Dutra BC-05-INF2	Ergonomia II Gisele Merino BC-115	Prática Projetal em Design Industrial IV Tiago André da Cruz PS C2 BC-110				
10:10	11:00	Materiais e Processos Industriais III Milton Cinelli BC-110	Design e Sociedade Douglas Ladik* BC-110	Modelamento Virtual II Walter Dutra BC-05-INF2	Ergonomia II Gisele Merino BC-115	Prática Projetal em Design Industrial IV Tiago André da Cruz PS C2 BC-110				
11:00	11:50	Materiais e Processos Industriais III Milton Cinelli BC-110	Design e Sociedade Douglas Ladik* BC-110	Modelamento Virtual II Walter Dutra BC-05-INF2	Ergonomia II Gisele Merino BC-115	Prática Projetal em Design Industrial IV Tiago André da Cruz PS C2 BC-110				
13:30	14:20									
14:20	15:10									
15:20	16:10									
16:10	17:00									
17:00	17:50									

Design Industrial		7ª fase				2025.1
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	
7:30	8:20					
8:20	9:10	Projeto de Graduação em Design Industrial I Célio Teodorico David Omar	Prática Projetal em Design Industrial VI Elton Nickel Flávio Anthero	Gestão do Design Industrial PS C1	Mercadologia Tiago André da Cruz*	
9:10	10:00	Projeto de Graduação em Design Industrial I Célio Teodorico David Omar	Prática Projetal em Design Industrial VI Elton Nickel Flávio Anthero	Gestão do Design Industrial PS C1	Mercadologia Tiago André da Cruz*	
10:10	11:00	Projeto de Graduação em Design Industrial I Célio Teodorico David Omar	Prática Projetal em Design Industrial VI Elton Nickel Flávio Anthero	Gestão do Design Industrial PS C1	Mercadologia Tiago André da Cruz*	
11:00	11:50	Projeto de Graduação em Design Industrial I Célio Teodorico David Omar	Prática Projetal em Design Industrial VI Elton Nickel Flávio Anthero	Gestão do Design Industrial PS C1	Mercadologia Tiago André da Cruz*	
13:30	14:20					
14:20	15:10					
15:20	16:10					
16:10	17:00					
17:00	17:50					