

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* BC-114*	Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A) David Omar DDE/DMO-10	Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B) David Omar DDE/DMO-10	Fundamentos da Linguagem Visual* PS A* BC-114*	Desenho Experimental Miguel Vassali BC-111		
9:10	10:00	História da Arte e do Design I* Luana Wedekin* BC-114*	Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A) David Omar DDE/DMO-10	Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B) David Omar DDE/DMO-10	Fundamentos da Linguagem Visual* PS A* BC-114*	Desenho Experimental Miguel Vassali BC-111		
10:10	11:00	História da Arte e do Design I* Luana Wedekin* BC-114*	Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A) David Omar DDE/DMO-10	Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B) David Omar DDE/DMO-10	Fundamentos da Linguagem Visual* PS A* BC-114*	Desenho Experimental Miguel Vassali BC-111		
11:00	11:50	História da Arte e do Design I* Luana Wedekin* BC-114*	Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A) David Omar DDE/DMO-10	Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B) David Omar DDE/DMO-10	Fundamentos da Linguagem Visual* PS A* BC-114*	Desenho Experimental Miguel Vassali BC-111		
13:30	14:20	Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial Marcelo Gitirana DDE/DMO-03	Introdução ao Design Industrial PS C1 BC-110					
14:20	15:10	Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial Marcelo Gitirana DDE/DMO-03	Introdução ao Design Industrial PS C1 BC-110					
15:20	16:10	Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial Marcelo Gitirana DDE/DMO-03	Introdução ao Design Industrial PS C1 BC-110					
16:10	17:00	Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial Marcelo Gitirana DDE/DMO-03	Introdução ao Design Industrial 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 Projetual 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 Projetual 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 Projetual 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 Projetual 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		Design e Sociedade		Modelamento Virtual II		Ergonomia II		Prática Projetual em Design Industrial IV	
		Milton Cinelli	BC-110	Douglas Ladik*	BC-110	Walter Dutra	BC-05-INF2	Gisele Merino	BC-115	Tiago André da Cruz PS C2	BC-110
9:10	10:00	Materiais e Processos Industriais III		Design e Sociedade		Modelamento Virtual II		Ergonomia II		Prática Projetual em Design Industrial IV	
		Milton Cinelli	BC-110	Douglas Ladik*	BC-110	Walter Dutra	BC-05-INF2	Gisele Merino	BC-115	Tiago André da Cruz PS C2	BC-110
10:10	11:00	Materiais e Processos Industriais III		Design e Sociedade		Modelamento Virtual II		Ergonomia II		Prática Projetual em Design Industrial IV	
		Milton Cinelli	BC-110	Douglas Ladik*	BC-110	Walter Dutra	BC-05-INF2	Gisele Merino	BC-115	Tiago André da Cruz PS C2	BC-110
11:00	11:50	Materiais e Processos Industriais III		Design e Sociedade		Modelamento Virtual II		Ergonomia II		Prática Projetual em Design Industrial IV	
		Milton Cinelli	BC-110	Douglas Ladik*	BC-110	Walter Dutra	BC-05-INF2	Gisele Merino	BC-115	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 DDE/DMO-03	Prática Projetual em Design Industrial VI Elton Nickel Flávio Anthero BC-111	Gestão do Design Industrial PS C1 BC-115		Mercadologia Tiago André da Cruz* BC-110		
9:10	10:00	Projeto de Graduação em Design Industrial I Célio Teodorico David Omar DDE/DMO-03	Prática Projetual em Design Industrial VI Elton Nickel Flávio Anthero BC-111	Gestão do Design Industrial PS C1 BC-115		Mercadologia Tiago André da Cruz* BC-110		
10:10	11:00	Projeto de Graduação em Design Industrial I Célio Teodorico David Omar DDE/DMO-03	Prática Projetual em Design Industrial VI Elton Nickel Flávio Anthero BC-111	Gestão do Design Industrial PS C1 BC-115		Mercadologia Tiago André da Cruz* BC-110		
11:00	11:50	Projeto de Graduação em Design Industrial I Célio Teodorico David Omar DDE/DMO-03	Prática Projetual em Design Industrial VI Elton Nickel Flávio Anthero BC-111	Gestão do Design Industrial PS C1 BC-115		Mercadologia Tiago André da Cruz* BC-110		
13:30	14:20							
14:20	15:10							
15:20	16:10							
16:10	17:00							
17:00	17:50							