

Design Industrial			1ª fase						2026.1			
HORÁRIO		SEGUNDA	TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA			
7:30	8:20											
8:20	9:10	<b>História da Arte e do Design I*</b> Miguel Vassali* BC-114*			<b>Desenho Experimental</b> Yago Rodrigues BC-111		<b>Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B)</b> David Omar DDE/DMO-10		<b>Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial</b> Tiago Catecati BC-111			
9:10	10:00	<b>História da Arte e do Design I*</b> Miguel Vassali* BC-114*			<b>Desenho Experimental</b> Yago Rodrigues BC-111		<b>Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B)</b> David Omar DDE/DMO-10		<b>Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial</b> Tiago Catecati BC-111			
10:10	11:00	<b>História da Arte e do Design I*</b> Miguel Vassali* BC-114*			<b>Desenho Experimental</b> Yago Rodrigues BC-111		<b>Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B)</b> David Omar DDE/DMO-10		<b>Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial</b> Tiago Catecati BC-111			
11:00	11:50	<b>História da Arte e do Design I*</b> Miguel Vassali* BC-114*			<b>Desenho Experimental</b> Yago Rodrigues BC-111		<b>Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma B)</b> David Omar DDE/DMO-10		<b>Princípios da Geometria Plana e Perspectiva em Design Industrial</b> Tiago Catecati BC-111			
13:30	14:20	<b>Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A)</b> David Omar DDE/DMO-10			<b>Introdução ao Design Industrial</b> Wagner de Souza BC-110							
14:20	15:10	<b>Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A)</b> David Omar DDE/DMO-10			<b>Introdução ao Design Industrial</b> Wagner de Souza BC-110							
15:20	16:10	<b>Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A)</b> David Omar DDE/DMO-10			<b>Introdução ao Design Industrial</b> Wagner de Souza BC-110							
16:10	17:00	<b>Modelos e Protótipos em Design Industrial I (turma A)</b> David Omar DDE/DMO-10			<b>Introdução ao Design Industrial</b> Wagner de Souza BC-110							
17:00	17:50											

Design Industrial			3ª fase						2026.1					
HORÁRIO		SEGUNDA	TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA					
7:30	8:20													
8:20	9:10	<b>Prática e Educação Projetual em Design Industrial I</b> Yago Rodrigues Tiago Catecati			<b>Programação para o Design Industrial</b>			<b>Materiais</b>						
9:10	10:00	<b>Prática e Educação Projetual em Design Industrial I</b> Yago Rodrigues Tiago Catecati			<b>Programação para o Design Industrial</b>			<b>Materiais</b>						
10:10	11:00	<b>Prática e Educação Projetual em Design Industrial I</b> Yago Rodrigues Tiago Catecati			<b>Programação para o Design Industrial</b>			<b>Materiais</b>						
11:00	11:50	<b>Prática e Educação Projetual em Design Industrial I</b> Yago Rodrigues Tiago Catecati			<b>Programação para o Design Industrial</b>			<b>Materiais</b>						
13:30	14:20				<b>Desenho de Representação II</b>			<b>Diversidades Estéticas e Design Contemporâneo*</b>						
14:20	15:10				<b>Desenho de Representação II</b>			<b>Diversidades Estéticas e Design Contemporâneo*</b>						
15:20	16:10				<b>Desenho de Representação II</b>			<b>Diversidades Estéticas e Design Contemporâneo*</b>						
16:10	17:00				<b>Desenho de Representação II</b>			<b>Diversidades Estéticas e Design Contemporâneo*</b>						
17:00	17:50													

Design Industrial			5ª fase					2026.1	
HORÁRIO		SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA			
7:30	8:20								
8:20	9:10				Sociedade, Cultura e Design*	Prática e Educação Projetal em Design Industrial III	Modelamento Virtual II		Gestão do Design Industrial
9:10	10:00				Douglas Ladik* BC-110*	Tiago Catecati Elton Nickel BC-101	Walter Dutra BC-05-INF2	Gisele Merino BC-101*	
10:10	11:00				Sociedade, Cultura e Design*	Prática e Educação Projetal em Design Industrial III	Modelamento Virtual II		Gestão do Design Industrial
11:00	11:50				Douglas Ladik* BC-110*	Tiago Catecati Elton Nickel BC-101	Walter Dutra BC-05-INF2	Gisele Merino BC-101*	
13:30	14:20	Processos Industriais e Tecnologias Contemporâneas	Marcelo Gitirana BC-110				Modelamento Virtual II		Gestão do Design Industrial
14:20	15:10	Processos Industriais e Tecnologias Contemporâneas	Marcelo Gitirana BC-110						
15:20	16:10	Processos Industriais e Tecnologias Contemporâneas	Marcelo Gitirana BC-110						
16:10	17:00	Processos Industriais e Tecnologias Contemporâneas	Marcelo Gitirana BC-110						
17:00	17:50								

Design Industrial			7ª fase					2026.1			
HORÁRIO		SEGUNDA	TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA		
7:30	8:20										
8:20	9:10				<b>Projeto de Graduação em Design Industrial I</b>		<b>Mercadologia</b>		<b>Prática Projetual em Design Industrial VI</b>		
9:10	10:00				Flávio Anthero David Omar	BC-105	Maira Woloszyn*	BC-110*	Yago Rodrigues Wagner de Souza		
10:10	11:00				<b>Projeto de Graduação em Design Industrial I</b>		<b>Mercadologia</b>		<b>Prática Projetual em Design Industrial VI</b>		
11:00	11:50				Flávio Anthero David Omar	BC-105	Maira Woloszyn*	BC-110*	Yago Rodrigues Wagner de Souza		
13:30	14:20										
14:20	15:10										
15:20	16:10										
16:10	17:00										
17:00	17:50										