

Matriz Curricular do Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda Ingressantes 2º sem. 2022

1º semestre	2º semestre	3º semestre	4º semestre	5º semestre	6º semestre
Projeto Integrador I (40 aulas) - P	Projeto Integrador II (40 aulas) - P	Projeto Integrador III (40 aulas) - P	Projeto Integrador IV (40 aulas) - P	Projeto de Coleção de Moda (120 aulas) - P	Comunicação e Gestão de Marcas de Moda (80 aulas) - R
Desenho de Moda I (80 aulas) - P	Desenho de Moda II (80 aulas) - P	Modelagem I (80 aulas) - P	Modelagem II (80 aulas) - P		Lojas e Vitrines (40 aulas) - R
Tecelagem I (80 aulas) - P	Tecelagem II (80 aulas) - P	Pesquisa e Tendência de Moda (80 aulas) - P	Processos de Estamparia (80 aulas) - P	Tecnologia dos Não Tecidos Têxteis Técnicos (40 aulas) - P	Antropologia e Cultura da Moda Brasileira (40 aulas) - R
História da Moda e da Indumentária (80 aulas) - P	Tecnologia da Confeção e Vestuário (80 aulas) - P	Computação Gráfica Aplicada ao Design de Moda (80 aulas) - P	Processos de Lavanderia (80 aulas) - P	Design de Acessórios (40 aulas) - P	Stylin e Produção de Moda (40 aulas) - R
				Eco design (40 aulas) - P	Diretrizes para a Elaboração de Textos Técnicos (40 aulas - R)
Estética e História da Arte (80 aulas) - P	Química Textil e Acabamento I (80 aulas) - P	Química Textil e Acabamento II (40 aulas) - P	Design de Estamparia Têxtil (80 aulas) - P	Gestão e Controle da Qualidade (80 aulas) - P	Saúde e Segurança Ocupacional (40 aulas) - R
		Filamentos (40 aulas) - P			Gestão Empresarial, Inovação e Empreendedorismo (80 aulas) - R
Processos de Fiação I (80 aulas) - P	Ergonomia e Design (80 aulas) - P	Semiótica e Linguagem Visual (40 aulas) - P	Malharia (80 aulas) - P	Fundamentos da Comunicação Empresarial (40 aulas-P)	Inglês III (40 aulas) - R
		Colorimetria (40 aulas) - P			
Fibras Têxteis (40 aulas) - P	Processos de Fiação II (40 aulas) - P	Estatística (80 aulas) - P	Matemática Financeira (40 aulas) - P	Inglês I (40 aulas) - P	
Metodologia da Pesquisa Científico-Tecnológica (40 aulas) - P	Teoria do Design (40 aulas) - P				

R = Remoto **P = Presencial**

Estágio					
(240 Horas)					
Trabalho de Graduação (TG)					
(160 Horas)					
aulas/horas semanais: 26a/21,6h semestrais: 520a/433,3h	aulas/horas semanais: 26a/21,6h semestrais: 520a/433,3h	aulas/horas semanais: 26a/21,6h semestrais: 520a/433,3h	aulas/horas semanais: 26a/21,6h semestrais: 520a/433,3h Estágio: 80 horas	aulas/horas semanais: 20a/16,6h semestrais: 400a/333,3h Estágio: 80 horas TG: 80 horas	aulas/horas semanais: 20a/16,6h semestrais: 400a/333,3h Estágio: 80 horas TG: 80 horas

DISTRIBUIÇÃO DAS AULAS POR EIXO FORMATIVO								
Básicas			Profissionais			Linguas e Multidisciplinares		
Aulas	%		Aulas	%		Aulas	%	
Metodologias de Pesquisa	40	1,4	Projetos (Integrador, Acadêmico, etc)	160	5,6	Comunicação em Língua Portuguesa	40	1,4
Matemática e Estatística	120	4,2	Tecnológicas Específicas para o Curso	2160	75,0	Comunicação em Língua Estrangeira	120	4,2
			Gestão	160	5,6	Multidisciplinar	80	2,8
TOTAL	160	5,6	TOTAL	2480	86,1	TOTAL	240	8,3
2400 Horas			2880 Aulas			100,0 %		

RESUMO DE CARGA HORÁRIA:
2880 aulas à 2400 horas (atende CNCST, conforme del 86 de 2009, do CEE-SP e diretrizes internas do CPS)
+ 160 horas de Trabalho de Graduação + 240 horas de Estágio = 2.800 horas