

DESIGN DO PRODUTO

TERMO	NOME DA DISCIPLINA	CH	CR	T/P
1	Matemática	40	2	T
1	Estética e História da Arte	40	2	T
1	Introdução ao Design	40	2	T
1	Linguagens Visuais	80	4	T/P
1	Desenho de Observação	80	4	T/P
1	Construções Geométricas Fundamentais	40	2	T/P
1	Desenho Técnico	80	4	T/P
2	Física Experimental	40	2	T/P
2	Introdução à Computação Gráfica	40	2	T/P
2	Gestão do Design	80	4	T
2	Técnicas de Materiais Expressivos	40	2	T/P
2	Ergonomia	40	2	T/P
2	Análise Gráfica	80	4	T/P
2	Metodologia do Projeto	80	4	T/P
3	Sistemas Mecânicos	40	2	T
3	Computação Gráfica Aplicada ao Produto	80	4	T/P
3	Materiais e Processos de Fabricação	40	2	T/P
3	Design Digital I	40	2	T/P
3	Design de Interiores / Moveleira	40	2	T/P
3	Metodologia Visual	80	4	T/P
3	Design Informacional	40	2	T
3	Ética e Legislação Profissional	40	2	T/P
3	Estágio Supervisionado	160	8	T/P
4	Materiais e Processos Gráficos	80	4	T/P
4	Embalagem	80	4	T/P
4	Design Digital II	40	2	T
4	Sociologia	40	2	T
4	Computação Gráfica Aplicada à Programação Visual	80	4	T/P
4	Oficina e Prática de Projeto Específico	80	4	T/P
4	Trabalho de Conclusão Integrado	160	8	T/P
	Atividades Complementares	100	10	T/P
	Atividades Complementares	80	15	T/P
	CARGA HORÁRIA	1600	HORAS	
	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	160	HORAS	
	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	180	HORAS	
	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	160	HORAS	
	CARGA HORÁRIA TOTAL	2100	HORAS	