

AGO																																			
Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
												2-Aug	Apresentação da disciplina; Transformações Geométricas 2D																						
												6-Aug	Transformações Geométricas 2D e 3D																						
												9-Aug	Algoritmos de Rasterização - Retas e Circunferência																						
												13-Aug	Algoritmos de Rasterização - Retas e Circunferência																						
												16-Aug	Visualização 2D e Recorte 2D																						
												20-Aug	Recorte 2D																						
												23-Aug	Recorte 2D																						
												27-Aug	Recorte de Polígonos																						
												30-Aug	Preenchimento de Áreas																						
SET		Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
03/09 - Entrega implementação algoritmos												3-Sep	Aliasing																						
												6-Sep	Projeções																						
												10-Sep	Exercícios																						
												13-Sep	Prova 01 (25 pontos)																						
												17-Sep	Representação de Sólidos																						
												20-Sep	Representação de Sólidos																						
												24-Sep	Malhas Poligonais, Subdivisão de Superfícies																						
												27-Sep	Apresentação Trabalho Prático - Parte 1 (05 pontos)																						
OUT		Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
												1-Oct	Apresentação Trabalho Prático - Parte 1 (05 pontos)																						
												4-Oct	Curvas Paramétricas																						
												8-Oct	Curvas Paramétricas																						
												11-Oct	Curvas Paramétricas, Superfícies Paramétricas e Implícitas																						
												15-Oct	Recesso escolar																						
												18-Oct	Exercícios																						
												22-Oct	Prova 02 (25 pontos)																						
												25-Oct	Cor, luz, percepção																						
												29-Oct	Ray Casting, Iluminação direta e global; Shading																						
NOV		Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S	Ter	Q	Q	S
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
												1-Nov	Shading e Texturas																						
												5-Nov	Animação, Cinemática Direta e Inversa / Dinâmica																						
												8-Nov	Apresentação Trabalho Prático - Parte 2 (10 pontos)																						
												12-Nov	Apresentação Trabalho Prático - Parte 2 (10 pontos)																						
												15-Nov	Recesso escolar																						
												19-Nov	Exercícios																						
												22-Nov	Prova 03 (25 pontos)																						
												26-Nov	Prova repositiva (25 pontos)																						
												29-Nov	Entrega de resultados parciais																						
DEZ		Sáb	Dom	Seg	Ter	Q	Q	S																											
		1	2	3	4	5	6	7																											
												3-Dec	Prova reavaliação (75 pontos)																						
												6-Dec	Entrega de resultados finais																						

Distribuição de Pontos

Provas - 03 individuais de 25 pts cada

TP - 02 entregas totalizando 15 pts

Atividade de Desempenho Acadêmico - ADA - 5 pts

Algoritmos - 5 pts

Reavaliação - 75 pts