ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES CALENDÁRIO DE ATIVIDADES – 2024-1 SUJEITO A ALTERAÇÕES DURANTE O SEMESTRE

Fevereiro				Março								Abril							Maio									Junho																
D	S	Т	Q	Q	S	S	S	S/A		D	S	Т	Q	Q	S	S	S/A		D :	S	Т	Q	Q	S	S	S/A		D	S	Т	Q	Q	S	S	S/A		D	S	Т	Q	Q	S	S	S/A
				1	2	3		1							1	2	5			1	2	3	4	5	6	10					1	2	3	4	14								1	18
4	5	6	7	8	9	10		2		3	4	5	6	7	8	9	6		7	8	9	10	11	12	13	11		5	6	7	8	9	10	11	15		2	3	4	5	6	7	8	19
11	12	13	14	15	16	17		3		10	11	12	13	14	15	16	7	1	.4 1	L5	16	17	18	19	20	12		12	13	14	15	16	17	18	16		9	10	11	12	13	14	15	20
18	19	20	21	22	23	24		4		17	18	19	20	21	22	23	8	2	21 2	22	23	24	25	26	27	13		19	20	21	22	23	24	25	17		16	17	18	19	20	21	22	21
25	26	27	28	29				5		24	25	26	27	28	29	30	9	2	28 2	29	30					14		26	27	28	29	30	31		18		23	24	25	26	27	28	29	22
										31							10																				30	1	2	3	4	5	6	23
						_																																01/f	ev – i	nício	sem	estre	:	
Provas Previsão de Provas sobre Conteúdos Planejamento de entrega dos trabalho								alho	s				06/jı	ul – fi	nal s	emes	tre																											
Feriados 25/mar 1				1 ^a	1ª Conceitos Básicos – Arquitetura Computacional												1º	Precu	ırsore	s/His	tória		18/m	ar – I	Form	ação	de Gı	e Grupos e Sorteio dos temas																
Domingos 08/abr 2				2ª	^{2a} Bases Numéricas									29/abr – Entrega dos tr								s trab	abalhos – impressos e PDF																					
Semana/Aula 13/mai 3					3ª	^a Lógica Digital – Portas Lógicas								03/jun -							n – A	– Avaliação de múltipla escolha – precursores																						
Trabalhos 27/ma					7/mai	4ª Monociclo-Multiciclo, Banco de Dados, Pipeline (paralelismo)									2º																													
Prova-Trabalho								Sistemas de Arquivos, Conj. Instruções, Sist.Operacionais																																				
								1a entrega: 13 – abril										3°																										
								2a entrega: 12 – junho																																				

Avaliações de Conteúdos	Precursores/História
7ª Conceitos Básicos	5ª Formação grupos
12ª Bases Numéricas	10ª Entrega dos trabalhos
16ª Portas Lógicas	17ª Prova Precursores
19 ^a Pipeline/Sist. Arquivos, etc	

Dias Letivos 1º Semestre 2023														
	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL		TOTAL						
2ª Feira	2	4	4	4	4	0		18						
3ª Feira	2	4	4	5	4	0		19						
4ª Feira	2	5	4	5	4	0		20						
5ª Feira	3	5	4	4	4	0		20						
6ª Feira	3	5	2	4	4	0		18						
Sábado	2	4	3	4	3	1		17						
Total:	14	27	21	26	23	1	0	112						