

CURSO PROFISSIONAL DE GESTÃO E PROGRAMAÇÃO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS
(Ano letivo 2025-2026)
CRONOGRAMA DA DISCIPLINA DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES

10.ºQ - Módulos 1, 2 e 3, Turnos 1 e 2

Dia Mês	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	Total Tempos	Total horas	Acum. horas
setembro																	4							4								8	6,00	6,00
outubro	4				F			4							4							4							4			20	15,00	21,00
novembro	F				4						4							4								4						16	12,00	33,00
dezembro	F		4					F		4																N						8	6,00	39,00
janeiro							4							4							4							4				16	12,00	51,00
fevereiro				4						4						C									4							12	9,00	60,00
março				4						4							4								4							16	12,00	72,00
abril			S		P										4								4			F			4			12	9,00	81,00
maio	F					4							2																			6	4,50	85,50
junho				F						F																						0	0,00	85,50
julho																																0	0,00	85,50
total aulas (de acordo com o plano de formação do ciclo de estudos da turma)																	114	85,50																

	1 AULA = 45 MINUTOS
	Fins de semana
	Feridos
	Interrupção das atividades letivas
	Indica início e fim de tema*

NOTA: não preencher a área amarela

Colocar, no quadrado que corresponde ao dia em que tem aulas, o número de tempos

Nos Cursos que têm UFCD, o módulo é o número do UFCD da disciplina

* Na contagem dos tempos pode haver blocos em que 1 tempo

é contado para o tema anterior ou seguinte

Designação do módulo/ ufcd	Data Inicio	data fim	Total de horas	Total de aulas
M1 Sistemas Digitais	17/09/25	19/11/25	30,00	40,00
M2 Montagem e configuração de computadores	26/11/25	25/02/26	28,00	38,00
M3 Técnicas de Detecção de Avarias	25/02/26	13/05/26	27,00	36,00
				0,00
				0,00
				0,00
Total (de acordo com o Plano Formação)			85	114,00

O Professor:

Salomé Ribeiro

26/09/2025