

PLANIFICAÇÃO ANUAL SINTÉTICA 2022/2023

 DEPARTAMENTO CURRICULAR: **Matemática e Ciências Experimentais**

 GRUPO DISCIPLINAR: **550 - Informática**

 DISCIPLINA: **Sistemas Operativos (SO)**

 ANO: **1.º (10)**

 CURSO TÉCNICO DE: **Gestão e Programação de Sistemas
Informáticos**

Domínio/Tema	Conhecimentos/Capacidades/Atitudes	Descritores do Perfil dos Alunos
M1 Ferramentas do G (<i>Google</i>) <i>suite</i>	<ul style="list-style-type: none"> -Definir e caracterizar Sistemas Operativo; -Enunciar e caracterizar as funções de um Sistema Operativo; -Descrever a evolução histórica dos Sistemas Operativos; -Definir e caracterizar os diferentes tipos de Sistemas Operativos; -Definir e caracterizar sistemas multiprocessador; -Definir e caracterizar sincronização e escalonamento; -Definir e caracterizar Sistemas Distribuídos. 	Crítico/Analítico (A, B, C, D, E, I) Indagador / Investigador (B, C, D, F, H, I) Respeitador da diferença/ do outro (A, B, D, E, F, H) Sistematizador / organizador (A, B, C, D, F, I) Questionador (A, B, C, D, E, F, I)

PLANIFICAÇÃO ANUAL SINTÉTICA 2022/2023

Domínio/Tema	Conhecimentos/Capacidades/Atitudes	Descritores do Perfil dos Alunos
		<p>Comunicador (A, B, D, E, H, I)</p> <p>Autoavaliador (transversal às áreas)</p> <p>Participativo/colaborador (B, C, D, E, F, H, I)</p> <p>Responsável/ autónomo (D, E, F, G)</p> <p>Cuidador de si e do outro (D, E, F, G)</p>