



AGRUPAMENTO DE ESCOLAS ANSELMO DE ANDRADE

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Disciplinas:

Arquitetura de Computadores (AC) – 10º e 11º do Ensino Profissional (Secundário)

2020/2021

DOMÍNIOS	PONDERAÇÃO	ÁREAS DE COMPETÊNCIA ^{1 e 2}	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	TIPO DE TRABALHO
CONHECIMENTO	70%	A, B, C, D, E, F, G, H, I, J	<ul style="list-style-type: none"> • Testes • Fichas • Questões-aula • Questões Orais • Apresentação e defesa de trabalhos 	<p>Síncrono</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ presencial ▶ a distância
CAPACIDADES e ATITUDES	30%	A, B, C, D, F, H, I, E, G, J	<ul style="list-style-type: none"> • Resolução de Problemas • Quiz • Trabalho Pesquisa • Trabalho de Projeto • Posters/Blogues/Outros • Apresentações orais • Glossário • Instrumentos de registo 	<p>Assíncrono</p> <p>(só autónomo via EDMODO)</p>

ÁREAS DE COMPETÊNCIAS DO PERFIL DOS ALUNOS (ACPA):

A: Linguagens e textos; B: Informação e comunicação, C: Raciocínio e resolução de problemas; D: Pensamento crítico e pensamento criativo; E: Relacionamento interpessoal; F: Desenvolvimento pessoal e autonomia; G: Bem-estar, saúde e ambiente; H: Sensibilidade estética e artística; I: Saber científico, técnico e tecnológico; J: Consciência e domínio do corpo

Representante de Grupo Disciplinar 550: Professor Carlos Gomes

23 de julho de 2020