

Critérios Específicos de Avaliação e Classificação**Curso Profissional de Eletrónica**

Ano letivo: 2025 / 2026

Disciplina: Eletricidade e Eletrónica

1.º Ano

Domínios		Ponderações	Processos de recolha de Informação
Cognitivo (conceptual / procedimental)	Conhecimento	80%	Fichas de avaliação sumativa e/ou Relatórios de trabalhos práticos.
	Resolução de Problemas		Trabalhos práticos e/ou Fichas de trabalho.
	Comunicação		Trabalhos de pesquisa e apresentação.
Sócio afetivo e relacional	Responsabilidade, Empenho e Autonomia.	20%	Observação e avaliação contínua dos alunos.
	Participação e Colaboração e Pontualidade.		
	Respeito pela diferença e pelos outros.		

Professor: Rui Paixão

Critérios Específicos de Avaliação e Classificação
Curso Profissional de Eletrónica, Automação e Computadores
Ano letivo: 2025 / 2026-
Disciplina: _ELETRICIDADE E ELETRÓNICA_
3.º Ano

Os pesos da classificação final, depois de informar e serem acordados com os formandos, ficarão distribuídos da seguinte forma:

Domínio sócio afetivo e relacional (Altitudinal) – 20%

Domínio cognitivo (conceptual / procedimental) – 80%

	Domínios	Ponderações	Processos e instrumentos de recolha de informação
Critérios Transversais	Conhecimento	45%	<ul style="list-style-type: none"> • Fichas de avaliação • Trabalhos de pesquisa/investigação/práticos • Questões de sala de aula • Fichas de trabalho • Relatórios • Grelhas de observação
	Comunicação	35%	
	Resolução de problemas e Pensamento crítico e criativo		
	Parâmetros	Ponderação	Processos e instrumentos de recolha de informação
Critérios Transversais	Responsabilidade e Autonomia	20%	<ul style="list-style-type: none"> • Grelhas de observação na sala de aula • Registos das visitas de estudo
	Participação e Colaboração		
	Respeito pela diferença e pelos outros		