



Parecer
Presidente do CTC:

Concordo

Assinado por: **João Francisco dos Santos
Fernandes**
Data: 2025.09.05 15:37:36+01'00'

Despacho

O Subdiretor, em Regime de Suplência,

Assinado por: **Sérgio Flores Fernandes**

Num. de Identificação: 11020313

Data: 2025.09.05 16:46:52+01'00'



ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DE SETÚBAL
ANO LETIVO 2025/2026 - 1º SEMESTRE:
CURSO: Licenciatura em Tecnologias do Ambiente e do Mar

CANDIDATURAS A UNIDADES CURRICULARES ISOLADAS - 1ª FASE

A presente lista passará a definitiva caso não haja reclamações à mesma, ou havendo, as mesmas não alterem a seriação.

NOTA: A aprovação refere-se exclusivamente à verificação da capacidade de integração e de frequência. Caso o/a candidato/a seja estudante do IPS, a inscrição fica condicionada à verificação da condição académica regulamentar de máximo de créditos ECTS inscritos

Nº Est. (se do IPS)	Nome	Unidade Curricular	Resultado	Observações
	Adão Wachangombe Vieira Almeida	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
	Aventina Makiesse Mayala Daniel	Avaliação de Impacte Ambiental	Aprovada	
	Carla Yolanda Miguel Maloza	Avaliação de Impacte Ambiental	Aprovada	
	Cláudio Miguel Eduardo	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
		Comportamento Organizacional e Gestão de Equipas	Recusada	
	Clemente Roberto Staine Henriques	Avaliação de Impacte Ambiental	Aprovada	
	Deolinda Munga David	Introdução à Gestão de Empresas	Aprovada	
	Domilde de Rosário Kaungo Domingos	Introdução à Gestão de Empresas	Recusada	
	Elisabete Dambala António	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
2024127665	Emanuely Morais Santa Cruz	Ordenamento do Território e Informação Geográfica	Aprovada	
	Emerilde Alfalda Joaquim Correia	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
	Érica Vera Cruza Afonso Rita	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
	Esperança Teresa Kizeyl	Inovação e Empreendedorismo	Aprovada	
	Fabício Miguel Muanza	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
	Feleciana da Cruz	Biologia Ambiental e Marinha	Aprovada	
		Métodos de Análises Ambientais	Aprovada	
		Qualidade do Ar e Tratamento de Efluentes Gasosos	Aprovada	
	Hélder Ngudi Manuel Tecasala	Inovação e Empreendedorismo	Aprovada	
202200495	Isânia dos Santos Magalhães	Biodiversidade e Conservação de Ecossistemas	Aprovada	
		Biologia Ambiental e Marinha	Aprovada	
		Climatologia e Alterações Climáticas	Aprovada	
		Matemática I	Aprovada	
	Jacira Tátiana Samuengo	Comportamento Organizacional e Gestão de Equipas	Aprovada	
		Introdução à Gestão de Empresas	Aprovada	
	Josemar Sebastião Pedro	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
	Lidiana Francisco Aldinha Quipopo	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
	Makiesse Maria Manuel Dudas	Inovação e Empreendedorismo	Recusada	

NOTA: A aprovação refere-se exclusivamente à verificação da capacidade de integração e de frequência. Caso o/a candidato/a seja estudante do IPS, a inscrição fica condicionada à verificação da condição académica regulamentar de máximo de créditos ECTS inscritos

	Margarida Eduardo Gomes	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
		Comportamento Organizacional e Gestão de Equipas	Recusada	
		Inovação e Empreendedorismo	Recusada	
	Natalício Manuel Sebastião	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
	Pedro Alberto Cangulo	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
		Qualidade, Ambiente e Segurança	Aprovada	
	Tania Nombaxi Vova	Inovação e Empreendedorismo	Aprovada	
202101248	Tiago Alexandre Mestre da Silva	Climatologia e Alterações Climáticas	Aprovada	
		Ordenamento do Território e Informação Geográfica	Aprovada	
202300867	Tiago Miguel das Neves Pio Correia	Ecologia e Biologia Marinha	Aprovada	
		Química	Aprovada	
	Victória Jorge Mateus Bastos	Avaliação de Impacte Ambiental	Recusada	
	Wilson da Conceição Benjamim	Introdução à Gestão de Empresas	Recusada	

Observações:

Setúbal, 04-09-2025.

Pelo Coordenador de Curso

Assinado por: **RICARDO MANUEL
NUNES SALGADO**
Num. de Identificação: 09866234
Data: 2025.09.05 10:52:24+01'00'

NOTA: A aprovação refere-se exclusivamente à verificação da capacidade de integração e de frequência. Caso o/a candidato/a seja estudante do IPS, a inscrição fica condicionada à verificação da condição académica regulamentar de máximo de créditos ECTS inscritos