

Parecer Presidente do CTC:  Concordo	Despacho Diretor/Diretora:  Homologo
Assinado por: <b>João Francisco dos Santos Fernandes</b> Num. de Identificação: 06217407	Assinado por: <b>MARIA LUÍSA PEDRO BRITO DA TORRE</b> Num. de Identificação: 06066411 Data: 2026.01.13 10:37:42+00'00'

**ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DE SETÚBAL**
**ANO LETIVO 2025/2026 - 2º SEMESTRE:**
**CURSO: Licenciatura em Engenharia Mecânica**
**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.

Nº Est. (se do IPS)	Nome	Unidade Curricular	Resultado	Observações
-	Ailton dos Santos Simão	Inovação e Empreendedorismo	Aprovada	
		Mecânica	Recusada	a)
		Tecnologia Mecânica I	Aprovada	
201802044	Descarte da Cruz Afonso Viegas de Abreu	Matemática II	Aprovada	
		Mecânica	Aprovada	
		Termodinâmica	Aprovada	
-	Dina Gerónimo José	Aquecimento e Energias Renováveis	Aprovada	
		Fundamentos de Aeronáutica	Aprovada	
		Mecânica dos Materiais	Aprovada	
		Termodinâmica	Aprovada	
-	Edna Josena Arsénia Custódio	Desenho Mecânico II	Aprovada	
		Mecânica dos Materiais	Aprovada	
		Sistemas Mecânicos de Veículos	Aprovada	
-	Kátia Lumingo Pedro	Automação e Robótica	Aprovada	
		Inovação e Empreendedorismo	Aprovada	
-	Leonel Da Cruz Ambriz	Mecânica Aplicada	Aprovada	
		Mecânica dos Materiais	Recusada	a)
2024172374	Luís António Chipilica Manuel	Automação e Robótica	Recusada	a)
		Eletrotecnia	Aprovada	
		Gestão de Operações	Aprovada	
-	Luzia Canhangha Catimba	Aquecimento e Energias Renováveis	Aprovada	
		Fundamentos de Aeronáutica	Aprovada	
		Mecânica	Aprovada	
		Sistemas Mecânicos de Veículos	Aprovada	
-	Manuel Feleiciano Pedro Soares	Inovação e Empreendedorismo	Aprovada	
-	Maria Angélica Adolfo	Automação e Robótica	Aprovada	

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

<b>Nº Est. (se do IPS)</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade Curricular</b>	<b>Resultado</b>	<b>Observações</b>
		Matemática II	Aprovada	
-	Mauro Francisco Ambrósio	Automação e Robótica	Recusada	a)
-	Moisés Walter dos Santos Pinto	Automação e Robótica	Recusada	a)
-	Neide Cristiano Fortunato Da Silva	Automação e Robótica	Aprovada	
-	Patrício Da Cruz Neto	Mecânica	Aprovada	
		Tecnologia Mecânica I	Aprovada	
-	Pedro Valdemar António	Desenho Mecânico II	Aprovada	
		Mecânica Aplicada	Aprovada	
-	Rita Sita Luwamba	Desenho Mecânico II	Aprovada	
		Mecânica Aplicada	Aprovada	
		Mecânica dos Materiais	Aprovada	
		Sistemas Mecânicos de Veículos	Aprovada	
		Tecnologia Mecânica I	Aprovada	
-	Romeu Bernel Rocha Paulino	Fundamentos de Aeronáutica	Aprovada	

Observações: a) inexistência de vagas

Setúbal, 08-01-2026.

Coordenador de Curso

Assinado por: **Paulo Jorge Pires Moita**  
 Num. de Identificação: 09565796  
 Data: 2026.01.08 13:01:55+00'00'

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