

**ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DE SETÚBAL
ANO LETIVO 2026/2027**

**Provas Especialmente Adequadas Destinadas a Avaliar a Capacidade para a Frequência dos
Cursos Superiores do IPS dos Maiores de 23 Anos**

**CURSO LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA
CLASSIFICAÇÃO PROVISÓRIA DAS PROVAS**

Nomes (por ordem alfabética)	Avaliação				
	AC	MOT	PE	Final	Resultado ¹
Adácio Borges Lopes Fernandes	11,27	17	9,9	12,0	Aprovado
André Filipe Latourrette de Mira	11,01	17	8,7	11,5	Aprovado
André Vasconcelos Monteiro Lopes	1,57	17	4,6	5,6	Não Aprovado
Carlos Filipe Piteira Coelho	15,9	18	1,5	12,0	Aprovado
Eduardo Manuel Inácio Domingos	13,84	18	8,1	13,0	Aprovado
Igor de Sousa Pedra	5,68	18	7,9	8,8	Não Aprovado
João Marcos Santos Metzeker	13,17	17	8,5	12,5	Aprovado
Jorge Miguel Figueiras Santos	8,62	18	17,7	13,2	Aprovado
Mário Alexandre Pereira Luxo	-	-	-	-	Não Avaliado
Miguel Gomes Bastos	14,21	13	6,9	11,8	Aprovado
Miguel Mestre de Brito Nascimento	14,37	17	7,3	12,8	Aprovado
Osvaldo Bartolomeu Mitendo	7,13	16	7,3	9,0	Não Aprovado
Ricardo Gomes Barreto	5,38	17	6,3	8,0	Não Aprovado

Legenda:

AC - classificação atribuída ao currículo escolar e profissional;

MOT - classificação atribuída às motivações;

PE - classificação obtida na prova escrita de conhecimentos

Final - Classificação final da Prova M23 de acordo com as componentes de avaliação e respetiva ponderação

¹ Apenas os/as candidatos/as com resultado "Aprovado" se poderão candidatar às vagas dos concursos locais de acesso destinadas aos M23. As candidaturas às vagas serão efetuadas em data a anunciar, que deverá ocorrer em julho.

Setúbal, 11-06-2026.

Presidente do Júri do Concurso

(Prof. Patrícia Santos Ribeiro)