

EDITAL

Resultado provisório* do processo de seleção e seriação dos candidatos

Ano 2025/2026

letivo:

Curso: Mestrado em Engenharia Mecânica - Área de Especialização em Manutenção e Produção

Modalidade de acesso: Mestrado

Fase de candidatura: 2ª Fase

Lista de candidatos


Posição	Nº Candidato	Nome	Critério de Seriação/ Classificação	Resultado	Observações
1	805	Rui Faustino	65,0	Colocado	
2	892	João Ferreira	65,0	Colocado	
3	931	Inês Almeida	65,0	Colocado	
4	632	Leandro Neves	63,0	Colocado	
5	631	Ana Belchior	61,0	Colocado	
6	861	Alípio Vinagre	59,0	Colocado	
7	871	Miguel Rigueira	57,0	Colocado Condicionalmente	(b)
8	889	Rafael Barros	57,0	Colocado Condicionalmente	(b)
9	859	Beatriz Henriques	55,0	Colocado Condicionalmente	(b)
10	763	Hugo Dinis	55,0	Colocado Condicionalmente	(b)
11	885	Bernardo Abrantes	55,0	Colocado	
12	894	André Duque	55,0	Colocado Condicionalmente	(b)
13	944	Marta Limpinho	55,0	Colocado	
14	904	Rodrigo Lopes	53,0	Colocado Condicionalmente	(b)
15	943	Henrique Barreleiro	53,0	Colocado Condicionalmente	(b)
16	868	Hernâni Máquina	47,0	Colocado	
17	940	Masoud Jamnezhad	21,0	Colocado Condicionalmente	(c) , (d)

Em observações, para candidatos colocados condicionalmente:

(b) Sujeito à entrega do certificado da titularidade de grau com a média final de curso, até à data da matrícula.

(c) Sujeito ao reconhecimento da satisfação dos objetivos do grau de licenciado pelo Conselho Técnico-Científico do ISEL (ponto e, artigo 9º do Regulamento Geral dos Ciclos de Estudos Conducentes ao Grau de Mestre do ISEL - Despacho n.º 7751/2023).

(d) Não entregou o Curriculum Vitae atualizado

O Júri	Homologação O Presidente do ISEL
23/07/2025 Prof. Doutor Mário José Gonçalves Cavaco Mendes	Prof. Doutor José M. P. do Nascimento
23/07/2025 Prof. Doutor Pedro Miguel de Abreu e Silva	
 23/07/2025 Prof. Doutor Gonçalo Nuno de Oliveira Duarte	

** Na ausência de reclamações, à data da divulgação dos resultados das reclamações fixada no calendário do concurso, este edital torna-se definitivo*