



EDITAL

Resultado provisório* do processo de Seleção e Sérição dos candidatos

Ano letivo: 2024/25

Curso: Mestrado em Engenharia Biomédica

Modalidade de acesso: **Mestrado**

Fase de candidatura: 2ª Fase

Lista de candidatos

Posição	Nº Candidato	Nome	Critério de Sérição/ Classificação	Resultado	Observações
1	914	Constança Da Conceição Pinto Barroso	Colocado	16,83	(c)
2	1209	Jorge Filipe Amigo Laureano	Colocado	13,93	(c)
3	568	Íris Marques Garrau dos Santos	Colocado	13,37	(a)
4	1134	Joana Alexandra Zeferino Martins	Colocado	12,97	(a)
5	1176	Bárbara Marques de Morais	Colocado	12,87	(a)
6	484	Mariana Moura Silva	Colocado	12,80	(a)
7	810	Mariana Isabel dos Reis Duarte	Colocado	12,75	(a)
8	1199	Ana Isabel Ferreira Borges	Colocado	12,73	(a)
9	1248	Rita Chaves Lourenço	Colocado	12,00	(a) (c)
10	1283	Joana Marques Cachão	Colocado	11,95	(a)
11	1265	Ema Beatriz Correia de Almeida	Colocado	11,93	(a)
12	1291	Lara Mónica Mendes da Silva	Colocado	11,89	(a)
13	1292	Pedro Miguel Gouveia Martins	Colocado	11,87	(a)
14	936	Gonçalo Rosado Balseiro	Colocado	11,73	(a)
15	488	Bárbara Pires da Silva Ferreira	Colocado	11,37	(a) (c)
16	191	Joana Filipa de Jesus Pires	Colocado	11,33	(a) (c)
17	509	Ana Beatriz Nunes Ferreira	Colocado	11,10	(a) (d)
18	1038	Ntchala Mário Mantcha	Colocado	10,60	(c)
19	1214	Taíbo Turé	Colocado	10,50	(c)



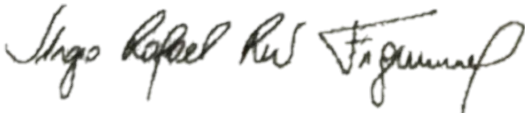
a, sujeito à entrega do certificado de titularidade de grau com a média final de curso, até à data da matrícula

b, Sujeito à libertação de vaga



c, O aluno deve realizar a UC de Sensores e Eletrónica

d, O aluno deve realizar a UC de Anatomofisiologia

<p>O Júri</p>	<p>Homologação</p>
<p> 18/ 07/2024</p>	<p>O Presidente do ISEL</p> <p>Homologado sem vinculação da obrigatoriedade de realização das UCs mencionadas</p> <p>____/____/____ Prof. Doutor José M. P. do Nascimento</p>
<p> 18/07/2024</p>	
<p> <u>18 / 07 / 2024</u></p>	
<p>____/____/____</p>	
<p>____/____/____</p>	

* Após o período de reclamações será publicado o edital definitivo