

EDITAL

Resultado provisório*/ definitivo do processo de seleção e seriação dos candidatos
3ª fase de UCs subsequentes

Ano letivo: 2025/26


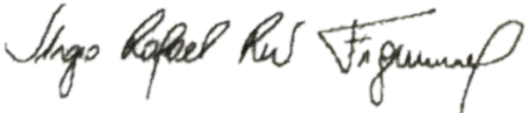

Curso: Mestrado em Engenharia Biomédica

Modalidade de acesso: UCs Subsequentes

Fase de candidatura: 3ª Fase

Lista de candidatos

Candi- dato	Nº aluno	Nome	Critério de Seriação	Resultado
1225	49631	Dora Luís da Silva	Afinidade da Licenciatura com o Mestrado	Deferido o pedido de inscrição às UCs solicitadas: 1º semestre: Nanotecnologias e Biosensores Seminários I Anatomofisiologia Física Médica II Imagiologia 2º Semestre: Seminários II Engenharia de Células e Tecidos Engenharia Genética e Diagnóstico Molecular Sistemas de Informação para a Saúde Análise Multiparamétrica de Imagens Médicas
1256	48557	Lia Mariana Alvarinho Bispo Ramos	Afinidade da Licenciatura com o Mestrado	Deferido o pedido de inscrição às UCs solicitadas: 1º semestre: Nanotecnologias e Biosensores Seminários I Anatomofisiologia Física Médica II Imagiologia Gestão da Qualidade em Saúde 2º Semestre: Seminários II Engenharia de Células e Tecidos Dispositivos Médicos e Órgãos Artificiais Física Médica III

<p>O Júri</p> <p></p> <p>6 de janeiro 2026</p>	<p>Homologação</p> <p>O Presidente do ISEL</p> <p>Prof. Doutor José M. P. do Nascimento</p>
<p></p> <p>6 de janeiro de 2026</p>	
<p></p>	

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