

EDITAL

Resultado provisório/definitivo* do processo de seleção e seriação dos candidatos

Ano letivo: 2025/26

Curso: Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial

Modalidade de acesso: Frequência de Unidades Curriculares de Ciclos de Estudo Subsequentes

Fase de candidatura: 2ª Fase

Lista de candidatos

Nº Candidato	Nome	Unidade Curricular	Resultado	Turma
977		Qualidade Integrada e Normalização	Colocado	
		Métodos de Otimização Industrial		
		Manutenção Produtiva Total e Gestão Lean		
	Antonio Maria	Modelos de Decisão		
	Guerreiro Rato	Técnicas de Qualidade		
		Analise de Custo		
		Simulação de Processos e Operações		
		Gestão de Empresas		
1029		Gestão Logística		
		Métodos de Otimização Industrial		
		Manutenção Produtiva Total e Gestão Lean		
		Arquiteturas de Sistemas Informáticos		
	João Pedro Quintela	Gestão do Risco	Colocado	
	Carvalho	Modelos de Decisão		
		Analise de Custo		
		Simulação de Processos e Operações		
		Técnicas da Qualidade		
		Gestão de Empresas		
1114	Jorge Paes Fernandes	Arquiteturas de Sistemas Informáticos	Colocado	
	Neto	Métodos de Otimização Industrial		

Em observações, para candidatos colocados condicionalmente:

(1) XXXXXX



O Júri	Homologação
	O Presidente do ISEL
Prof. Doutor António João P. C. F. Abreu	
(Prof. Coordenador com Agregação)	
	Prof. Doutor José M. P. do Nascimento
Prof. Doutor Vítor Manuel R. Anes (Prof. Adjunto)	
Profª. Teresa Leonor R. C. M. Morgado (Prof. Adjunto)	

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