



EDITAL

Resultado definitivo do processo de Seleção e Sérição dos candidatos

Ano letivo: 2024-2025

Curso: Mestrado em Engenharia Eletrotécnica

Modalidade de acesso: **Frequência de Unidades Curriculares de Ciclo de Estudos Subsequentes**

Fase de candidatura: **3ª Fase**

Lista de candidatos

Posição	Nº Candidato	Nome	Critério de Sérição/ Classificação	Resultado	Obs.
1	539	Miguel Ângelo	Conversores Eletrónicos em Acionamentos	Colocado(a)	
2	539	Miguel Ângelo	Eletrónica de Regulação e Comando	Colocado(a)	
3	539	Miguel Ângelo	Métodos de Aprendizagem Automática	Colocado(a)	
4	539	Miguel Ângelo	Redes de Automação e Supervisão	Colocado(a)	
5	539	Miguel Ângelo	Sistemas de Armazenamento de Energia	Colocado(a)	
6	689	Nuno Bonacho	Conversores Eletrónicos em Acionamentos	Colocado(a)	
7	689	Nuno Bonacho	Energias Renováveis	Colocado(a)	
8	689	Nuno Bonacho	Instalações de Produção Independente	Colocado(a)	
9	689	Nuno Bonacho	Métodos de Aprendizagem Automática	Colocado(a)	
10	689	Nuno Bonacho	Sistemas de Armazenamento de Energia	Colocado(a)	
11	1545	Enzo Sacate	Conversores Eletrónicos em Acionamentos	Colocado(a)	
12	1545	Enzo Sacate	Energias Renováveis	Colocado(a)	
13	1545	Enzo Sacate	Instalações de Produção Independente	Colocado(a)	
14	1545	Enzo Sacate	Métodos de Aprendizagem Automática	Colocado(a)	
15	1545	Enzo Sacate	Sistemas de Armazenamento de Energia	Colocado(a)	
16	1580	Tiago Peixoto	Conversores Eletrónicos em Acionamentos	Colocado(a)	
17	1580	Tiago Peixoto	Energias Renováveis	Colocado(a)	
18	1580	Tiago Peixoto	Instalações de Produção Independente	Colocado(a)	
19	1580	Tiago Peixoto	Métodos de Aprendizagem Automática	Colocado(a)	
20	1580	Tiago Peixoto	Sistemas de Armazenamento de Energia	Colocado(a)	
21	1581	António Alho	Conversores Eletrónicos em Acionamentos	Colocado(a)	
22	1581	António Alho	Eletrónica de Regulação e Comando	Colocado(a)	
23	1581	António Alho	Métodos de Aprendizagem Automática	Colocado(a)	
24	1581	António Alho	Redes de Automação e Supervisão	Colocado(a)	
25	1581	António Alho	Sistemas de Armazenamento de Energia	Colocado(a)	
26	1582	David Almeida	Conversores Eletrónicos em Acionamentos	Colocado(a)	
27	1582	David Almeida	Sistemas de Armazenamento de Energia	Colocado(a)	
28	1591	Diogo Nunes	Conversores Eletrónicos em Acionamentos	Colocado(a)	
29	1591	Diogo Nunes	Eletrónica de Regulação e Comando	Colocado(a)	
30	1591	Diogo Nunes	Métodos de Aprendizagem Automática	Colocado(a)	
31	1591	Diogo Nunes	Redes de Automação e Supervisão	Colocado(a)	

