



Homologado
28/05/2026

CONCURSO DE ACESSO À EDIÇÃO 2026/2028 DO CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA – ENERGIA E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

Lista ordenada de candidatos admitidos colocados:

Nº de Ordem	Nome	Ponto de Acesso Segundo Edital	Resultado da Candidatura
1	André Miguel Filho	2. 1. d.	Colocado
2	Augusto da Silva Venancio	2. 1. d.	Colocado
3	Josemar Alexandre Filho	2. 1. d.	Colocado
4	Oswaldo Pedro da Costa	2. 1. d.	Colocado

Lista ordenada de candidatos excluídos:

Nº de Ordem	Nome	Ponto de Acesso Segundo Edital	Resultado da Candidatura
1	Eva Paulo de Sá Gomes e Sá Souto		Não colocada ^{1,2,4}
2	Maria Pereira Teixeira		Não colocado ^{1,2,4}
3	Rui Anselmo Carragoso Albuquerque		Não colocado ^{1,3,5}

- 1) o candidato não cumpre os requisitos de admissão previstos nas alíneas a) e b) do ponto 1 da secção 2 do Edital, por não ser titular do grau nacional de licenciatura ou equivalente legal em Engenharia Eletrotécnica ou área afim, nem detentor de grau académico superior estrangeiro na mesma área conferido ao abrigo do Processo de Bolonha.
- 2) o candidato não cumpre requisitos de admissão previstas nas alíneas c) e d) do ponto 1 da secção 2 do Edital, uma vez que não submeteu o necessário pedido de reconhecimento ao Conselho Técnico-Científico da ESTGV.
- 3) O CTC da ESTGV, em resposta a requerimento do candidato, deliberou desfavoravelmente ao reconhecimento previsto na alínea d) do ponto 1 da secção 2 do Edital.
- 4) O candidato não se enquadra na alínea e), do ponto 1 do Edital por não ter frequentado edições anteriores curso, com interrupção ou caducidade da matrícula.

ESTGV, 28 de maio de 2026

A Direção do Curso de Mestrado em Engenharia Eletrotécnica – Energia e Automação Industrial

(Professor Doutor Paulo Moisés Almeida da Costa)