



**AUTARQUIA DO ENSINO SUPERIOR DE GOIANA**  
**Faculdade de Ciências e Tecnologia de Goiana**

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA DIRETOR(A) INTERINO(A)**

**Edital nº 02/2025**

**RESULTADO DA LISTA PRELIMINAR DOS CLASSIFICADOS PARA CADASTRO DE RESERVA**

A Banca Técnica de Análise e Consolidação do Edital e do Processo Seletivo Simplificado, constituída pela Portaria nº 101/2025, no uso de suas atribuições legais, técnicas e consultivas, torna público o resultado da lista preliminar dos classificados para o cadastro de reserva, referente ao Processo Seletivo Simplificado destinado ao provimento do cargo de Diretor(a) Acadêmico(a) Interino(a) da Faculdade de Ciências e Tecnologia de Goiana – FADIMAB, nos termos do Edital nº 02/2025.

Após a realização de todas as etapas previstas no instrumento convocatório, de caráter eliminatório e classificatório, incluindo análise curricular, entrevista individual e aplicação dos critérios objetivos de pontuação, restou classificado apenas 01 (um) candidato, por ter sido o único a cumprir integralmente todos os requisitos editalícios e a atingir a pontuação mínima exigida.

**CANDIDATO CLASSIFICADO PARA CADASTRO DE RESERVA**


**1. JOSÉ RONALDO DOS SANTOS**

Informa-se que, nos termos do cronograma do Edital nº 02/2025 e errata, abre-se o prazo para interposição de recurso administrativo, a ser apresentado na forma, no prazo e pelos meios previstos no instrumento convocatório.

Esclarece-se, ainda, que a existência de candidato único decorre exclusivamente da aplicação rigorosa e objetiva das regras do edital, inexistindo discricionariedade ou ampliação indevida do resultado por parte da Banca Técnica.

Goiana/PE, 23 de dezembro de 2025.

**BANCA TÉCNICA – PORTARIA Nº 101/2025**

  
**Camila Ingrid Peleira Santana dos Santos**  
**Assessora Jurídica da AMESG**

**Arquimedes Mercedes de Oliveira Júnior**  
**Representante da Escola de Governo da AMESG**

**Carlos Henrique Tenório Almeida do Nascimento**  
**Representante Técnico – Empresa Orienta Consultoria**