



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE FÍSICA

DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL DO CONCURSO

Edital de Condições Gerais nº 28/2023

Edital Específico nº 22/2024

Área do concurso: Engenharia Física com ênfase em Física Experimental

Fazemos saber a todos os interessados e ao público em geral que, nesta data e horário, tornamos público o Resultado Final do Concurso Público de Provas e Títulos para Professor do Magistério Superior, Classe A, do **Instituto de Física, Engenharia Física com ênfase em Física Experimental**, processo SEI nº **23070.040580/2024-25**, objeto do Edital de Condições Gerais nº **28/2023** (processo SEI nº **23070.053122/2023-75**) e Edital Específico nº **22/2024** (processo SEI nº **23070.048983/2024-12**), realizado pela banca examinadora designada pela Reitoria da Universidade Federal de Goiás, por meio da Portaria nº **6546**, de **09** de **dezembro** de **2024**, com a seguinte discriminação:

CANDIDATO(S)	PROVA ESCRITA	PROVA DIDÁTICA	DEFESA DO MEMORIAL	MÉDIA	PROVA DE TÍTULOS	MÉDIA FINAL	CONCEITO	CLASSIFICAÇÃO
VICTOR BARBOSA MARTINS	7,17	7,00	9,00	7,72	8,93	7,96	Aprovado	1
AMANDA AKEMY KOMORIZONO	6,63	5,50	7,83	6,65	-	-	Reprovada	-

Diretoria do Instituto de Física (IF) da Universidade Federal de Goiás (UFG), às 17h 15min do dia 19 de fevereiro de 2025.

Prof. Dr. **Ardiley Torres Avelar** (Diretor) - IF/UFG



Documento assinado eletronicamente por **Ardiley Torres Avelar**, **Diretor**, em 19/02/2025, às 17:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5156245** e o código CRC **BD235354**.