



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE FÍSICA

RESULTADO

Torna-se pública a proclamação do resultado final do processo seletivo simplificado de 1 (uma) vaga para contratação de professor por tempo determinado do Instituto de Física (IF) da Universidade Federal de Goiás (UFG), na classe de Professor Assistente, na área de “Física”, conforme Edital de Condições Gerais nº 30/2022 (Processo SEI nº 23070.064546/2022-84) e do Edital Específico nº 06/2023 (Processo SEI nº 23070.011959/2023-47), processo SEI nº 23070.012160/2023-78.

Aos dezessete dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e três, às 16h00, proclamamos o resultado final do processo seletivo simplificado de 1 (uma) vaga para contratação de professor por tempo determinado do Instituto de Física (IF) da Universidade Federal de Goiás (UFG), na classe de Professor Assistente, na área de “Física”, conforme Edital de Condições Gerais nº 30/2022 (Processo SEI nº 23070.064546/2022-84) e do Edital Específico nº 06/2023 (Processo SEI nº 23070.011959/2023-47), processo SEI nº 23070.012160/2023-78, tendo o seguinte candidato aprovado em ordem de classificação: **1º lugar** - candidato RODRIGO DA SILVA AMORIM, com **média 7,30** (sete vírgula trinta). Não foram aprovados os seguintes candidatos: RHAYSON ALMEIDA DE SOUSA, com **média 4,97** (quatro vírgula noventa e sete) e MAIKON BRUNO ALVES CAMPOS, com **média 4,27** (quatro vírgula vinte e sete).

Prof. Dr. **Lauro June Queiroz Maia**

Diretor do Instituto de Física da UFG



Documento assinado eletronicamente por **Lauro June Queiroz Maia, Diretor**, em 17/04/2023, às 16:01, 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 **3678517** e o código CRC **65EB385F**.