



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE FÍSICA

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Edital de Condições Gerais nº 30/2022

Edital Específico nº 10/2026

Área do concurso: **Física Geral com ênfase em Física Teórica ou Física Experimental**

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Fazemos saber a todos os interessados e ao público em geral que, nesta data e horário, tornamos público as inscrições homologadas e não homologadas para o processo seletivo simplificado de 01 (uma) vagas para contratação de Professor Substituto do Instituto de Física, na classe de Professor Adjunto, na área de **“Física Geral com ênfase em Física Teórica ou Física Experimental”**, conforme *Edital nº 10/2026 - Condições Específicas para realização de Processo Seletivo Simplificado para contratação de Professor Substituto (23070.015522/2026-25)*, edital este vinculado ao Edital de Condições Gerais nº 30/2022 (23070.064546/2022-84) com a seguinte discriminação:

INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

ORDEM	NÚMERO DE INSCRIÇÃO	CANDIDATOS(AS)
1	351642966	BEATRIZ COTTING ROSSIGNATTI PALMEIRA DE ALBUQUERQUE MELO VAZ
2	351638759	THIAGO HENRIQUE MOREIRA
3	351642958	EDSON RODRIGUES DE OLIVEIRA
4	351638215	MURILO HENRIQUE MAGIOTTO DE PAULA

INSCRIÇÕES INDEFERIDAS

ORDEM	NÚMERO DE INSCRIÇÃO	CANDIDATOS	MOTIVO
1	351643039	PEDRO HENRIQUE SANTOS BENTO	PAGAMENTO NÃO EFETUADO
2	351643053	ANDREIA MEIRELLES BASSO	PAGAMENTO NÃO EFETUADO
3	351642862	RENAN AUGUSTO LISBOA ALMEIDA	PAGAMENTO NÃO EFETUADO

Instituto de Física, na data e hora da assinatura.



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Costa De Santana, Vice-Diretor**, em 27/04/2026, às 12:06, 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 **6153289** e o código CRC **13A16ED9**.

Referência: Processo nº 23070.015522/2026-25

SEI nº 6153289