



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
COORDENADORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM METEOROLOGIA

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES, EDITAL Nº 03/2021, DO PROGRAMA DE MESTRADO EM METEOROLOGIA, DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS ATMOSFÉRICAS – ICAT, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS – UFAL

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES para seleção dos candidatos para o Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Meteorologia, conforme Edital Nº 03/2021 – PPGMET/ICAT/CPG/PROPEP/UFAL.

A Comissão de Seleção do Edital 03/2021 do Programa de Pós-Graduação em Meteorologia, no uso de suas atribuições legais,

RESOLVE:

1. Tornar público o **RESULTADO da Homologação das Inscrições** do processo de Seleção para ingresso no segundo semestre do ano de 2021 do PPGMET/ICAT/UFAL.

LISTA DE INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS – AMPLA CONCORRÊNCIA

CPF
059.xxx.xxx-37
121.xxx.xxx-82
100.xxx.xxx-26
016.xxx.xxx-47
069.xxx.xxx-60
068.xxx.xxx-18

LISTA DE INSCRIÇÕES NÃO HOMOLOGADAS

CPF	ITEM NÃO OBSERVADO NO EDITAL
042.xxx.xxx-50	Art.6º Item I – Assinatura do formulário de inscrição deve ser a mão; Art.6º Item V – Comprovação eleitoral não atualizada, de 2018, houve eleições em 2020.
108.xxx.xxx-22	Art.6º Item I – Nome e Assinatura incompletos no formulário de inscrição; Art.6º Item II – RG incompleto, apenas frente do documento sem verso onde consta o registro geral; Art.6º Item IV – Comprovante de obrigações militares incompleto, apenas frente do documento; Art.6º Item V – Título de eleitor incompleto, apenas frente sem verso com assinatura.
101.xxx.xxx-42	Art. 5º, O diploma apresentado indica área de formação não contemplada no Edital.

Recurso da homologação das inscrições – Dia 19 DE JANEIRO A 20 DE JANEIRO de 2022, para o email: ppgmet@icat.ufal.br; rafael.araujo@icat.ufal.br

Resultado final do recurso da homologação das inscrições – Até 21 DE JANEIRO de 2022.

Maceió-AL, 18 de janeiro de 2022.



Fabrício Daniel dos Santos Silva

Pres. Comissão de Seleção Edital 03/2021-PPGMET/ICAT/UFAL
Mat. 1537309 - ICAT