

CERTIDÃO

Processo nº 23106.043916/2021-12

O CONSELHO DO INSTITUTO DE FÍSICA DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA, no uso de suas atribuições legais e regulamentares, tendo em vista o disposto nos Artigos 25 e 167 do Regimento Geral da UnB, CERTIFICA:

a aprovação da composição de Banca na área de Física: Estrutura Eletrônica de Átomos e Moléculas; Teoria, objeto do Edital 149/2023, com os seguintes membros: Paulo Eduardo de Brito (FUP/UnB) - Presidente; Paulo Hora Acioli (Northeastern University) - Membro titular externo; Marcos Antônio de Castro (UFG) - Membro titular externo; Teldo Anderson da Silva Pereira (UFMT) - Membro suplente externo; Ângelo Marconi Maniero (UFOB) - Membro suplente externo; Felipe Beaklini (FUP/UnB) - Membro Suplente.



Documento assinado eletronicamente por **Olavo Leopoldino da Silva Filho, Presidente do Conselho do Instituto de Física**, em 11/03/2024, às 12:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **11026904** e o código CRC **2CF6BA65**.

Referência: Processo nº 23106.043916/2021-12

SEI nº 11026904

Campus Universitário Darcy Ribeiro - Gleba A, - Bairro ASA NORTE CNPJ: 00.038.174/0001-43, Brasília/DF, CEP 70910-900

Telefone: , Site - <http://www.unb.br>