

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

EDITAL 2/2024 PRÉ-SELEÇÃO DE TESE PARA PARTICIPAR DO PRÊMIO CAPES DE TESE - EDIÇÃO 2024

RESULTADO FINAL

A Comissão de Avaliação deliberou pela indicação da tese "Flutuações Quânticas e Ação Efetiva em Teoria Semiclássica", de Guilherme Camargo, para ser a representante do PPGF no Premio CAPES de Melhor Tese (Edição 2024), considerando que o candidato desenvolveu vários estudos de excelente qualidade na área, e que a tese em conta uma variedade de temas, qualidade e quantidade de publicações.

Tese	Classificação
"Flutuações Quânticas e Ação Efetiva em Teoria Semiclássica" Guilherme Henrique Siqueira Camargo, aprovada em 10 de Janeiro de 2023.	1ª

Juiz de Fora, 03 de maio de 2024.

Prof. Dr. Maikel Yusat Ballester Furones Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física



Documento assinado eletronicamente por **Maikel Yusat Ballester Furones**, **Membro**, em 03/05/2024, às 16:34, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do <u>Decreto nº</u> 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-Ufjf (www2.ufjf.br/SEI) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **1797731** e o código CRC **5EA6EEED**.