



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

EDITAL 1/2025 PRÉ-SELEÇÃO DE TESE PARA PARTICIPAR DO PRÊMIO CAPES DE TESE - EDIÇÃO 2025

RESULTADO FINAL

A Comissão de Avaliação deliberou pela indicação da tese "*Abordagem efetiva em gravitação quântica com aplicação em cosmologia primordial*", de **Wagno Cesar e Silva**, para ser a representante do PPGF no Premio CAPES de Melhor Tese (Edição 2025), 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
"Abordagem efetiva em gravitação quântica com aplicação em cosmologia primordial" Wagno Cesar e Silva , aprovada em 22 de Julho de 2024.	1ª

Juiz de Fora, 19 de maio de 2025.

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



Documento assinado eletronicamente por **Maikel Yusat Ballester Furones, Membro**, em 19/05/2025, às 09:48, 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 Portal do SEI-Ufjf (www2.ufjf.br/SEI) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **2404308** e o código CRC **5077B6A6**.