



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM MATEMÁTICA E COMPUTACIONAL

COMUNICADO PPGMMC Nº 13/2023

SELEÇÃO DE ALUNOS REGULARES 1º SEMESTRE LETIVO DE 2024

AGENDA DE ENTREVISTAS

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Modelagem Matemática e Computacional informa a relação de candidatos **APROVADOS** na Etapa de Análise de Documentação do Processo Seletivo referente ao 1º Semestre Letivo de 2024, bem como a divulgação da escala de entrevistas correspondente, conforme escala abaixo:

CURSO: **MESTRADO**

NOME DO CANDIDATO	DATA	HORÁRIO
GLAYSSON COSTA ALCANTARA	29/11/2023 4ª feira MANHÃ	08h30min
GLEYDSON GABRIEL DA SILVA		08h45min
JEVERSON RICARDO NERY SILVA DOS SANTOS		09h00min
RENAN PEDRA DE SOUZA		09h15min
RENATO YUJI PORTELA KITAGAWA		09h30min
WARLEY RIBEIRO DE FREITAS		09h45min

CURSO: **DOCTORADO**

NOME DO CANDIDATO	DATA	HORÁRIO
DANIEL LETO NEIVA COSTA	29/11/2023 4ª feira MANHÃ	10h00min
DANIELE CRISTINA GONÇALVES		10h15min
EDGAR LACERDA AGUIAR		10h30min
HELEN BARRETO LARA		10h45min
MOISÉS FILGUEIRA DE OLIVEIRA		11h00min
OZORIO JUNIO SOARES CAMARGOS		11h15min
ROSIENE DE FATIMA CORREA RUIZ CASTRO		11h30min
ULISSES COTTA CAVALCA		11h45min
WARLEY FERREIRA DA CUNHA		12h00min

As entrevistas serão realizadas REMOTAMENTE no seguinte endereço:

<https://conferenciaweb.rnp.br/sala/thiago-de-souza-rodrigues>

Belo Horizonte, 22 de novembro de 2023.

Prof. Dr. Thiago de Souza Rodrigues
Coordenador do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em
Modelagem Matemática e Computacional