



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 06/2023

**SELEÇÃO DE ALUNOS REGULARES
2º SEMESTRE LETIVO DE 2023**

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 2º Semestre Letivo de 2023, bem como a divulgação da escala de entrevistas correspondente, conforme escala abaixo:

CURSO: MESTRADO

NOME DO CANDIDATO	DATA	HORÁRIO
ALEXANDRE GONCALVES FERREIRA	21/06/2023 4ª feira MANHÃ	09h30min
ERIKA CECILIA FRIACA GLORIA		09h45min
JUAN LOPES FERREIRA		10h00min
JUSSARA FERREIRA MARTINS		10h15min
RODOLFO FRANCISCO PINTO		10h30min

CURSO: DOCTORADO

NOME DO CANDIDATO	DATA	HORÁRIO
LEONARDO CORREA CARDOSO	21/06/2023 4ª feira MANHÃ	10h45min
RENAN JOSE DOS SANTOS VIANA		11h00min
RODRIGO COIMBRA PEREIRA ALVES		11h15min
ROMARIO DOS SANTOS LOPES DE ASSIS		11h30min

As entrevistas serão realizadas REMOTAMENTE no seguinte endereço:

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

Belo Horizonte, 15 de junho de 2023.

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