



**Programa de Pós-Graduação em
Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais**
**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE MINAS GERAIS**

Av. Antonio Carlos 6627,
Belo Horizonte, MG, 31.270-901
Tel: 55 31 3409-5404, 3049-5494
modelagem@igc.ufmg.br
www.csr.ufmg.br/modelagem

Tendo em vista os problemas técnicos para acessar a sala para arguição oral, essa fase foi adiada para o dia 10 de fevereiro, conforme a tabela abaixo. Segue o link corrigido:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NzhjMmRIMzUtMWVvKni00YjU0LThkOTMtM2ViY2EwZjhiMzQ3%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2264126139-4352-4cd7-b1fb-2a971c6f69a6%22%2c%22Oid%22%3a%22de55b680-f544-4d0b-bee9-54fab7537a8%22%7d

Ou [Clique aqui](#)

Código	Candidato	Data e Horário
DTAR1529	Mahomed Shabir Jussub Mia	10/02/2022, às 7:00
DTAR2936	Paula Durante Tagliari	10/02/2022, às 7:30
DTAR3033	Maria Carolina Oliva Brasil	10/02/2022, às 8:00
DTAR4532	Marcos de Paulo Ramos	10/02/2022, às 8:30
DTGP3105	Andre Fonseca Viegas	10/02/2022, às 9:00
DTMS1625	Juliana Abreu Crosara Petronzio	10/02/2022, às 9:30
DTMS2303	Amanda Mourão Santos	10/02/2022, às 10:00
DTMS2421	Gustavo Libério de Paulo	10/02/2022, às 10:30