



**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

Processo Seletivo Edital 001/2021 – Entrada 2022

- O Candidato poderá solicitar o acesso a suas avaliações, após a divulgação do resultado final, dentro do prazo de recurso, que é de 10 (dez) dias corridos, nos termos do Regimento Geral da Universidade e da Resolução nº13/2010, de 11 de novembro de 2010, do Conselho Universitário da UFMG. O candidato deverá apresentar o recurso via email processoseletivo.amsa@gmail.com

DOUTORADO

Código	Candidato	1ª etapa	2ª etapa	3ª etapa	Total	Resultado
DTMS2303	Amanda Mourão Santos	25,5	46	15	86,5	APROVADO E CLASSIFICADO
DTAR4532	Marcos de Paulo Ramos	24,83	41	20	85,83	APROVADO E CLASSIFICADO
DTMS2421	Gustavo Libério de Paulo	21,16	39,67	20	80,83	APROVADO E CLASSIFICADO
DTAR3033	Maria Carolina Oliva Brasil	21	39	20	80	APROVADO E CLASSIFICADO
DTAR2936	Paula Durante Tagliari	25,83	44	10	79,83	APROVADO E CLASSIFICADO
DTAR1529	Mahomed Shabir Jussub Mia	21,5	35,33	16	72,83	APROVADO E CLASSIFICADO
DTMS1625	Juliana Abreu Crosara Petronzio	22,33	25,67	5	53	REPROVADO
DTGP3105	Andre Fonseca Viegas	23,33	25	0	48,33	REPROVADO