



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

Cronograma Entrevistas
Processo Seletivo Edital Regular 2024
Processo Seletivo Edital Suplementar 2024

DOUTORADO

Código	Candidato	Linha Pesquisa	Nota	Resultado	Modalidade	Data/horário entrevista	Local/link
AMSA001	CHARLES REZENDE FREITAS	Gestão da Paisagem	21,17	Aprovado	Doutorado ampla concorrência	25/06 – 08:00	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YzAzNTZmNGYtYmFmOC00YzlyLTk2NGMtMDFiN2ZhODcwMTMx%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%2264126139-4352-4cd7-b1fb-2a971c6f69a6%22%2c%22oid%22%3a%22de55b680-f544-4d0b-bee9-54fab7537a8%22%7d
AMSA008	LUIZ CARLOS ALVES DA SILVA JUNIOR	Modelagem de Sistemas	22,17	Aprovado	Doutorado ampla concorrência	25/06 – 08:30	
AMSA009	CLEIDE LANA CARNEIRO DE MORAES	Gestão da Paisagem	21,33	Aprovado	Doutorado ampla concorrência	25/06 – 09:00	
AMSA022	BRUNA CRISTINA PINTO	Modelagem de Sistemas	22,17	Aprovado	Doutorado ampla concorrência	25/06 – 09:30	
AMSA030	GILSON CARLOS SOARES	Gestão da Paisagem	21,00	Aprovado	Doutorado ampla concorrência	25/06 – 10:00	
AMSASUP	Gilmara Alberta Morais Andrade	Análise de Recursos	24,13	Aprovado	Doutorado Edital Suplementar	25/06 – 10:30	



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

MESTRADO- Modelagem de Sistemas

Código	Candidato	Nota	Resultado	Modalidade	Data/horário entrevista	Local/link
amsa034	FELIPE AUGUSTO DUARTE LISBOA	26,50	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	24/06/2024 - 08:00	https://meet.google.com/ffc-hswb-rrz
amsa025	DANIEL SILVEIRA BALZANI GUIMARÃES	22,25	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	24/06/2024 - 08:30	https://meet.google.com/qyg-gxzs-ysr
amsa024	GISELE TEIXEIRA CRUZ	22,88	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	24/06/2024 - 09:00	https://meet.google.com/mdv-vexf-ycq
amsa023	ANA CAROLINA CAETANO ROCHA DE OLIVEIRA	25,00	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	24/06/2024 - 09:30	https://meet.google.com/uvy-uebd-gzb
amsa018	BRUNO GAROFALO DE CARVALHO	24,75	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	24/06/2024 - 10:00	https://meet.google.com/gbw-hbwm-okn
amsa015	ALAN GONÇALVES DE JESUS	23,38	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	24/06/2024 - 10:30	https://meet.google.com/zmy-gpnm-xsy
amsa014	ALICE GOMES MAIA CRUZ	21	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	24/06/2024- 11:00	https://meet.google.com/mdp-qwuh-vvs
amsa006	ESTER FIORILLO ROCHA DE RESENDE	24,63	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	24/06/2024- 11:30	https://meet.google.com/saj-pzju-spq
amsa002	FABRICIO FERNANDES	26,38	Aprovado	Mestrado ampla	24/06/2024 - 12:00	https://meet.google.com/mej-wary-ryp

				concorrência		
amsa003	JÉSSICA VILELA DO CARMO	26,33	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	24/06/2024 - 12:30	https://meet.google.com/rpz-ofue-dwf



Programa de Pós-Graduação em
Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais
UNIVERSIDADE FEDERALDE MINAS GERAIS

MESTRADO – ANÁLISE DE RECURSOS

Código	Candidato	Nota	Resultado	Modalidade	Data/horário entrevista	Local/link
amsa005	CAROLINE FERREIRA SILVA NETO	24,7	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	24/06 - 9:30	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MDVINWExZjEtOGYyZC00ZjUyLWI5MWUtNTk3NmZmOGlyNmRi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22e298359b-9b54-45c0-9bb7-690913b34cf8%22%2c%22Oid%22%3a%22c774040b-30e2-469b-ac14-0b14fcd64fbf%22%7d
amsa013	DEYSI PAOLA GUERRA BLAS	26,0	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	24/06 - 10:00	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MDVINWExZjEtOGYyZC00ZjUyLWI5MWUtNTk3NmZmOGlyNmRi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22e298359b-9b54-45c0-9bb7-690913b34cf8%22%2c%22Oid%22%3a%22c774040b-30e2-469b-ac14-0b14fcd64fbf%22%7d
amsa012	JÉSSICA ALVES LIMA	21,0	Aprovado	Mestrado reserva - Candidato(a) autodeclarado(a) negro(a)	24/06 - 10:30	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MDVINWExZjEtOGYyZC00ZjUyLWI5MWUtNTk3NmZmOGlyNmRi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22e298359b-9b54-45c0-9bb7-690913b34cf8%22%2c%22Oid%22%3a%22c774040b-30e2-469b-ac14-0b14fcd64fbf%22%7d



Programa de Pós-Graduação em
Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais
UNIVERSIDADE FEDERALDE MINAS GERAIS

MESTRADO – GESTÃO DA PAISAGEM

Código	Candidato	Nota	Resultado	Modalidade	Data/horário entrevista	Local
Amsa019	VICTOR CÉSAR GONÇALVES SILVA	21,83	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	21/06 – 14:00	Sala 3049 Instituto de Geociências Caso não possa comparecer entrar no link: https://meet.google.com/mkh-mwhd-btp
Amsa021	CRISTIANO NOVAIS MARQUES	21,00	Aprovado	Mestrado ampla concorrência	21/06 – 14:30	Sala 3049 Instituto de Geociências Caso não possa comparecer entrar no link: https://meet.google.com/r yg-eity-bna
Amsa027	PEDRO AMÉRICO BATISTA DE OLIVEIRA	22,33	Aprovado	Mestrado reserva - Candidato(a) autodeclarado(a) negro(a)	21/06 – 15:00	Sala 3049 Instituto de Geociências Caso não possa comparecer entrar no link: https://meet.google.com/krr-sibx-yzp