

Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Geociências
Programa de Pós-Graduação em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais
Edital Regular de Seleção 2023 – Doutorado – Vagas Remanescentes

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais do Instituto de Geociências da Universidade Federal de Minas Gerais FAZ SABER que, no período de 24 de julho de 2023 a 22 de agosto de 2023, estarão abertas as inscrições de vagas remanescentes para a seleção de candidatos ao curso de DOUTORADO, conforme previsto no item 2.5 do Edital Regular de Seleção Nº 001/2023 – Mestrado e Doutorado 2023 – publicado em 27 de abril de 2023.

1 – DAS INFORMAÇÕES PRELIMINARES

1.1 – As inscrições serão feitas exclusivamente pela Internet, acessando a página web <https://form.jotform.com/231133410278648>. O candidato deve preencher o formulário de inscrição e submeter os documentos solicitados no item 3.3 do Edital Regular de Seleção Nº 001/2023 (<https://csr.ufmg.br/ppgamsa/wp-content/uploads/2023/04/edital-amsa-2023final27abr2023.pdf>), em PDF, durante o período de vigência das inscrições. A transmissão do formulário devidamente preenchido e dos documentos solicitados deverá ser finalizada, impreterivelmente, até as 23h59 do dia 22 de agosto de 2023 (horário de Brasília).

2 – DAS VAGAS

2.1 – Serão oferecidas **06 (seis)** vagas para o **Doutorado** para ingresso no segundo semestre letivo de 2023, sendo que, **02 (duas)** das 06 (seis) vagas para Doutorado, serão reservadas para acesso aos candidatos autodeclarados negros, em cumprimento à Resolução no 02/2017, de 04 de abril de 2017, do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFMG, que dispõe sobre a Política de Ações Afirmativas da UFMG.

3 –DO PROCESSO SELETIVO

3.1 - Os requisitos para inscrição, a constituição da banca examinadora, o processo de seleção, o resultado final e o registro e matrícula **seguirão os mesmos termos do Edital Regular de Seleção Nº 001/2023**, conforme o cronograma do Anexo I.

Belo Horizonte, 14 de julho de 2023.

Professora Sônia Maria Carvalho Ribeiro - Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais

Anexo I - Cronograma de Seleção Doutorado Vagas Remanescentes 2023

Cronograma Seleção Vagas Remanescentes 2023	
Inscrições	24 de julho de 2023 a 22 de agosto de 2023.
Divulgação do deferimento das inscrições	23 de agosto de 2023.
Recurso	Até o dia 25 de agosto de 2023.
Exame de seleção	De 28 de agosto a 15 de setembro/2023.
Avaliação/Análise do projeto	28 de agosto a 31 de agosto/2023.
Divulgação das notas no site	01 de setembro de 2023.
Recursos contra o resultado da Primeira etapa	Até dia 05 de setembro de 2023.
Cronograma da Arguição Oral divulgado dia	06 de setembro de 2023.
Defesa Oral do Projeto de Pesquisa	11 de setembro a 13 de setembro de 2023.
Terceira etapa, análise de "curriculum vitae"	14 de setembro a 15 de setembro de 2023.
Divulgação do resultado final	18 de setembro de 2023.
Recurso em dez dias corridos	18 de setembro a 28 de setembro de 2023.
Data do término do recurso	28 de setembro de 2023.
Cadastro Prévio	29 de setembro a 02 de outubro de 2023.
Data limite para envio da documentação ao DRCA	04 de outubro de 2023.