



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

PORTARIA Nº 4100, DE 04 DE MAIO DE 2026

Designa
Comissão
Examinadora do
Processo Seletivo
Mestrado e
Doutorado 2026 do
Programa de Pós-
Graduação em
Análise
e Modelagem de
Sistemas
Ambientais do
IGC/UFMG.

O Coordenador do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais do Instituto de Geociências da Universidade Federal de Minas Gerais, Professor Rodrigo Affonso de Albuquerque Nóbrega, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Pró-Reitoria de Recursos Humanos da UFMG, por meio da Portaria nº 2.507, de 25 de março de 2025, publicada no Diário Oficial da União em 01/04/2025, e considerando o disposto no Regimento Geral da Universidade (Resolução Complementar nº 03/2018, de 17 de abril de 2018),
RESOLVE:

Art. 1º Designar as comissões examinadoras para a Seleção do Edital Regular de Seleção Nº 704/2026 – Mestrado e Doutorado 2026 e Edital Suplementar de Seleção nº 705/2026 – Mestrado e Doutorado 2026 – Vagas para Indígenas e Pessoas com Deficiência, ambos com entrada para 2026/2, do Programa de Pós-Graduação em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais do Instituto de Geociências da Universidade Federal de Minas Gerais.

Art. 3º A análise dos projetos nível Mestrado e Doutorado será realizada pela banca composta pelos seguintes professores:

Nível	Linha de Pesquisa	Professores	Suplentes
Doutorado	Não se aplica	Marcelo Antônio Nero (Presidente)	Ubirajara de Oliveira
		Britaldo Silveira Soares Filho	
		Ricardo Alexandrino Garcia	
Mestrado	Gestão da Paisagem	Sônia Maria Carvalho Ribeiro (Presidente)	Max Paulo Rocha Pereira
		Marden Seabra Linares	
		Raoni Guerra Lucas Rajão	
	Modelagem de Sistema	Camila Palhares Teixeira (Presidente)	Débora Couto de Assis
		Luís Felipe Soares Cherem	
		William Leles de Souza Costa	
Análise de Recursos Ambientais	Plínio da Costa Temba (Presidente)	Josimar Rodrigues Oliveira	
	Vinicius Donisete Lima Rodrigues Goulart		
	Bráulio Magalhães Fonseca		

Art. 4º A análise do currículo dos candidatos do Mestrado e Doutorado será realizada pelos professores Laura Maria Gilda Salles Bachi e Rodrigo Affonso de Albuquerque Nóbrega.

Art. 5º Para os objetivos da presente Portaria, o Colegiado realizou levantamento prévio de frequência de participação do professores do Programa no quadriênio 2022-2025.

Art. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Belo Horizonte, 04 de maio de 2026.

Prof. Rodrigo Affonso de Albuquerque Nóbrega
Coordenador do Colegiado de Pós-Graduação em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais
Instituto de Geociências - IGC/UFMG

CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

Atividade	Data
Inscrições	01 a 30 de Abril
Análise das inscrições	Data final para homologação das inscrições 11/05/2026
Recurso contra a análise	13/05/2026
1ª Etapa: Exame de seleção	18 a 19/05/2026
Notas da avaliação dos projetos	Divulgar até dia 22/05/2026
Recurso contra a primeira etapa	Até dia 25/05/2026
Cronograma da arguição oral	Divulgar até o dia 26/05
2ª Etapa: Defesa oral do projeto	28/05 a 08/06
3ª Etapa: Análise dos currículos	10/06/2026
Resultado Final	Divulgar em 12/06/2026
Registro e matrícula	Cadastro prévio de 23 a 27/06/2026
Data limite para apresentação da documentação de conclusão de curso e RNE/RNM (para estrangeiro)	02/07/2026
Encaminhamento da documentação completa ao DRCA	03/07/2026



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Affonso de Albuquerque Nobrega**, Coordenador(a) de curso de pós-graduação, em 04/05/2026, às 11:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5145315** e o código CRC **3B8A3168**.