



**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 001/2019

- Os candidatos aprovados poderão entregar na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais, até o dia 13/12/2019, um dos certificados de conhecimento de língua inglesa especificados no Edital. O não cumprimento dessa exigência no prazo especificado implicará a exclusão do candidato no processo seletivo;
- Os candidatos “Aprovados e classificados” devem efetuar seu Cadastro Prévio na UFMG através do link <https://sistemas.ufmg.br/cadastroprevio>, até o dia 20 de dezembro de 2019;
- O candidato aprovado deverá entregar, na Secretaria de Pós-graduação em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais, as cópias impressas legíveis dos documentos descritos no item 3.3 deste Edital, até o dia 20 de dezembro de 2019.
- O candidato que apresentou, no período de inscrição, documento comprobatório de estar em condições de concluir o curso de graduação antes do período para registro acadêmico no curso de pós-graduação, deverá entregar na Secretaria do Programa, até o dia 25 de janeiro de 2020, documento que comprove a conclusão do curso de graduação (cópia do diploma de graduação, expedido por estabelecimento oficial ou oficialmente reconhecido ou declaração de conclusão de curso em que conste a data da colação do grau);
- Cabe ressaltar que a ordem da classificação dos alunos aprovados não interfere na distribuição das bolsas de estudo do Programa. A distribuição das bolsas de estudo ocorrerá por meio de outro processo de seleção. O número de bolsas de estudo dependerá da disponibilização das mesmas pelas respectivas agências de fomento.

MESTRADO

Linha de pesquisa: Análise de Recurso
Resultado Final: Ampla Concorrência

Código	Nome completo:	Projeto	Arguição	Classificação	Nota 1ª etapa	Currículo	Nota Final	Resultado
AR5953	Ana Patrícia Mendes de Oliveira Gregório	90,33	93,66	APROVADO	91,995	78	261,99	APROVADO E CLASSIFICADO
AR8323	Déborah Luisa Lucas da Silva	79,33	95	APROVADO	87,165	74	248,33	APROVADO E CLASSIFICADO
AR9658	Juan David Méndez Quintero	77,33	88	APROVADO	82,665	43	208,33	APROVADO E CLASSIFICADO
AR3560	Stéfany Ida Marques Pasqualini	34,33	43,66	REPROVADO	38,995			REPROVADO

Linha de pesquisa: Análise de Recurso
Resultado Final: Reserva

Código	Nome completo:	Projeto	Arguição	Classificação	Nota 1ª etapa	Currículo	Nota Final	Resultado
AR3660	Tiago Antônio Figueiredo	54,66	55	REPROVADO	54,83			REPROVADO

Linha de pesquisa: Gestão da Paisagem
Resultado Final: Ampla Concorrência

Código	Nome completo:	Projeto	Arguição	Classificação	Nota 1ª etapa	Currículo	Nota Final	Resultado
GP7424	Heitor Carvalho Lacerda	86	85,6	APROVADO	85,8	79	83,53333	APROVADO E CLASSIFICADO
GP4877	Leidiane de Paula Rezende	85,66666667	77,3	APROVADO	81,48333333	72	78,32222	APROVADO E CLASSIFICADO
GP5524	Gustavo Adolfo Tinoco Martínez	87,33333333	87	APROVADO	87,16666667	58	77,44444	APROVADO E CLASSIFICADO
GP4496	Joice dos Reis Fiúza	75	76,3	APROVADO	75,65	78	76,43333	APROVADO E CLASSIFICADO
GP5364	Bárbara Regina Batista Soares	80	85,3	APROVADO	82,65	62	75,76667	APROVADO E CLASSIFICADO
GP8348	Danielle Cristina Gomes Corrêa	72,66666667	70	APROVADO	71,33333333	72	71,55556	APROVADO E CLASSIFICADO
GP4869	Luiz Gustavo Nunes Vieira da Silva	70	75,3	APROVADO	72,65	58	67,76667	APROVADO E CLASSIFICADO
GP3482	Viviane Ferreira Batista	82,66666667	75,3	APROVADO	78,98333333	30	62,65556	APROVADO E NÃO CLASSIFICADO
GP6778	Rodrigo Santos Marcandier Gonçalves	64	58	REPROVADO	61			REPROVADO
GP4857	Laila Gonçalves do Carmo	54,66666667	65	REPROVADO	59,83333333			REPROVADO
GP7453	Felipe Fernandes Ladislau	88	faltou	REPROVADO				REPROVADO
GP4871	Bárbara Rodrigues dos Santos Paes	70,66666667	Faltou	REPROVADO				REPROVADO
GP4458	Jordan de Oliveira Ferreira Cabral	45,66666667	faltou	REPROVADO				REPROVADO

Linha de pesquisa: Gestão da Paisagem
Resultado Final: Reserva

Código	Nome completo:	Projeto	Arguição	Classificação	Nota 1ª etapa	Currículo	Nota Final	Resultado
GP4823	Deleon Araujo Costa Gonçalves	70	70	APROVADO	70	50	63,33333	APROVADO E CLASSIFICADO

Linha de pesquisa: Modelagem de Sistemas
 Resultado Final: Ampla Concorrência

Código	Nome completo:	Projeto	Arguição	Classificação	Nota 1ª etapa	Currículo	Nota Final	Resultado
MS7178	Rodrigo Machado Fernandes Leitão	83,43	91,00	APROVADO	87,22	94	90,61	APROVADO E CLASSIFICADO
MS5964	Bárbara Roberta Morais	89,97	84,33	APROVADO	87,15	79	83,08	APROVADO E CLASSIFICADO
MS7794	Nathalia Drummond Marques da Silva	85,65	84,67	APROVADO	85,16	74	79,58	APROVADO E CLASSIFICADO
MS5391	Fernanda Paula Bicalho Pio	88,58	84,00	APROVADO	86,29	66	76,15	APROVADO E CLASSIFICADO
MS7167	Rafael Liberal Ferreira	79,65	83,00	APROVADO	81,33	66	73,66	APROVADO E CLASSIFICADO
MS3657	Laila Hauck Costa	87,70	97,67	APROVADO	92,69	54	73,34	APROVADO E CLASSIFICADO
MS7739	Nayara Lage Silva	75,67	82,67	APROVADO	79,17	64	71,59	APROVADO E CLASSIFICADO
MS5574	Flávio Henrique Eloi	79,47	82,33	APROVADO	80,90	58	69,45	APROVADO E CLASSIFICADO
MS7491	Fernanda Ferreira Faria	75,44	81,33	APROVADO	78,39	52	65,19	APROVADO E CLASSIFICADO
MS7123	Carolina Guimarães Santos	73,68	73,67	APROVADO	73,68	55	64,34	APROVADO E NÃO CLASSIFICADO
MS4823	Bruno Augusto Alemão Monteiro	78,17	85,33	APROVADO	81,75	36	58,88	APROVADO E NÃO CLASSIFICADO
MS3536	Sabrina Isabelle da Luz	68,5	80,01	REPROVADO	74,26			REPROVADO
MS3944	Tiago Barros da Silva	74,00	67	REPROVADO	70,50			REPROVADO
MS7769	Marcos Helenio Freire Guimarães	61,37	75,33	REPROVADO	68,35			REPROVADO
MS4836	Júlia de Matos Nogueira	77,21	Faltou	REPROVADO				REPROVADO
MS9439	Nayara Maria Silva Freitas	75,39	Faltou	REPROVADO				REPROVADO