



**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

- O Candidato terá acesso a suas avaliações, após a divulgação do resultado final em local público, 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 na secretaria do Programa pessoalmente ou por procurador, munido por procuração simples, no endereço e horário indicados no item 1.1 do edital.
- Se houver alteração da classificação geral dos candidatos por força de provimento de algum recurso, ocorrerá uma reclassificação e será considerada válida a classificação retificada.
- O Formulário para interposição de recurso será disponibilizado na página da WEB do Programa;
- 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;
- Entrarei em contato, por e-mail, após o prazo do recuso, explicando como será feito o Cadastro Prévio.



**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 002/2018

DOUTORADO 2019

Resultado Final: Ampla Concorrência

Código	Nome	1ª Fase - Projeto	2ª Fase - Arguição	3ª Fase - Currículo	Total	Resultado final
DT0205	Argemiro Teixeira Leite Filho	89,57	93,33	98,3	93,51	APROVADO
DT0603	Pedro Fialho Cordeiro	83,1	81,67	100	87,67	APROVADO
DT0504	Laura Maria Gilda Salles Bachi	74,03	83	100	84,96	APROVADO
DT0901	William Leles de Souza Costa	70,67	75	100	80,98	APROVADO
DT0709	Renata Pacheco Quevedo	70,17	73,33	100	80,23	APROVADO
DT0802	Simone Sayuri Sumida	70,03	70	71,25	70,39	APROVADO