

**ANEXO RESULTADO FINAL****RESULTADO FINAL DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES****PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS E  
GEODINÂMICA (PPGGAG)****RESULTADO PRELIMINAR DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES -  
PROCESSO DE SELEÇÃO 2º SEMESTRE/2026**

A Comissão de Avaliação do Processo Seletivo para ingresso no 2º semestre/2026, nos cursos de mestrado e doutorado do Programa de Pós-graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica (PPGGAG) do Instituto de Geociências (IG), da Universidade de Brasília (UnB), torna público o Resultado Final da Homologação das inscrições do processo em curso:

**Candidatos ao Mestrado**

<b>Candidato(a)</b>	<b>Área de Concentração</b>	<b>Homologada</b>	<b>Observações</b>
19390	Geofísica	NÃO	Item 6.3.1 - A nota mínima para homologação da candidatura é de IRS = 3,4
19446	Geoprocessamento e Análise Ambiental	SIM	
19451	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	SIM	
19452	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	SIM	
19456	Geofísica	SIM	
19457	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	SIM	
19458	Geoprocessamento e Análise Ambiental	SIM	
19461	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	SIM	
19463	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	SIM	
19464	Geoprocessamento e Análise Ambiental	SIM	
19467	Geoprocessamento e Análise Ambiental	SIM	

19471	Geofísica	SIM	
19474	Geoprocessamento e Análise Ambiental	NÃO	Item 6.3.2. As informações do Currículo Lattes não foram incluídas na Tabela de Pontuação para cálculo automático da pontuação.
19475	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	SIM	
19476	Geoprocessamento e Análise Ambiental	NÃO	Item 6.3.1. Tabela em formato inadequado. Só serão aceitos os cálculos realizados automaticamente na Tabela 1 desse edital.
19477	Geofísica	SIM	
19479	Geoprocessamento e Análise Ambiental	SIM	

### **Candidatos ao Doutorado**

<b>Candidato(a)</b>	<b>Área de Concentração</b>	<b>Homologada</b>	<b>Observações</b>
18294	Geoprocessamento e Análise Ambiental	SIM	
19356	Geofísica	SIM	
19368	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	SIM	
19391	Geoprocessamento e Análise Ambiental	SIM	
19405	Geofísica	SIM	
19414	Geoprocessamento e Análise Ambiental	SIM	
19441	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	SIM	
19454	Recursos Hídricos e Meio Ambiente	SIM	
19459	Geoprocessamento e Análise Ambiental	SIM	
19472	Geofísica	NÃO	Item 6.3.1. Tabela incompleta, sem os cálculos para a consolidação da nota.
19473	Geoprocessamento e Análise Ambiental	SIM	
19478	Geoprocessamento e Análise Ambiental	SIM	

## Comissão de Avaliação do Processo Seletivo para o 2º semestre/2026

Profa. Rejane Ennes Cicerelli  
Prof. Giuliano Sant'Anna Marotta  
Profa. Susanne Tainá Ramalho Maciel  
Prof. Luciano Soares da Cunha  
Prof. Uidemar Marais Barral  
Prof. Henrique Llacer Roig  
Prof. Edilson de Souza Bias  
Prof. Marco Ianniruberto



Documento assinado eletronicamente por **Rejane Ennes Cicerelli, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 02/06/2026, às 09:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Uidemar Morais Barral, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 02/06/2026, às 09:25, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Giuliano Sant'Anna Marotta, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 02/06/2026, às 09:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Susanne Taina Ramalho Maciel, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 02/06/2026, às 09:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Henrique Llacer Roig, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 02/06/2026, às 09:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Luciano Soares da Cunha, Coordenador Substituto do Instituto de Geociências**, em 02/06/2026, às 09:57, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.unb.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **14313630** e o código CRC **88C4F364**.