

CLASSIFICAÇÃO E INDICAÇÃO PARA BOLSAS DE ESTUDOS
PRCESSO SELETIVO REGULAR MESTRADO E DOUTORADO
1º/2026 - Edital Nº 103/2025

No dia 04 de fevereiro de 2026, reuniu-se a Banca Examinadora do Processo de Seleção para ingresso no Programa de Pós-graduação em Engenharia Mecânica da PUC Minas, composta pelos professores doutores Pedro Paiva Brito (coordenador), Cristiana Brasil Maia e Gilmar Cordeiro da Silva, para classificação final dos candidatos e indicação para bolsas de estudos nos termos do Edital Nº 103/2025. Assim, registra-se sobre as etapas do processo, conforme:

1. **Prova de Inglês:** Realizada em 2 de dezembro de 2025, de caráter eliminatório, com exigência de uma pontuação mínima de 60 pontos para aprovação.
2. **Análise da documentação:** Ocorrida no dia 4 de dezembro de 2025, a análise abrangeu a avaliação do Currículo Lattes, acompanhado dos comprovantes e demais documentos apresentados pelos candidatos.
3. **Entrevistas:** Realizada entre os dias 09 e 11 de dezembro de 2025, em ambiente virtual, conforme cronograma previamente divulgado. Cada candidato foi entrevistado individualmente, sem a presença de outros concorrentes.

Após a entrevista, a Banca Examinadora procedeu ao cálculo final das notas. Foram **aprovados 2 (dois) candidatos** para o curso de **DOUTORADO** e **12 (doze) candidatos** para o curso de **MESTRADO** na ordem em que foram classificados:

DOUTORADO:

Classificação	Candidato(a)	Aprovado(a) para a vaga do(a) professor(a)	Bolsas de Estudos
1º	Vinicius Augusto Camatta Santana	Prof. Dr. Luis Henrique Andrade Maia	CAPES I
2º	Henrique Rodrigues Braga	Prof. Dr. Pedro Paiva Brito	CNPq

MESTRADO:

Classificação	Candidato(a)	Aprovado(a) para a vaga do(a) professor(a)	Bolsas de Estudos
1º	Matheus Filipe da Silva	Prof. ^a Dra. Sara Silva Ferreira de Dafé	CAPES I
2º	Matheus Felipe Azevedo	Prof. Dr. Luis Henrique Andrade Maia	CAPES II
3º	Abner Martins Tavares	Prof. Dr. Jánes Landre Jr	CAPES II
4º	Dayana Marques Albergaria	Prof. Dr. Sérgio de Moraes Hanriot	CAPES II
5º	Rodrigo Medeiros Santos	Prof. Dr. Claysson Bruno Santos Vimieiro	CAPES II
6º	Wislane de Jesus Bomfim da Silva	Prof. Dr. Jánes Landre Jr	SECAC
7º	Luiz Fernando Leite Caldeira	Prof. Dr. Gilmar Cordeiro da Silva	-
8º	Caio Augusto Mapa da Silva	Prof. Dr. Jánes Landre Jr	-
9º	Nárcia Elizabeth Diogo de Sena	Prof. ^a Dra. Cristiana Brasil Maia	-
10º	Luis Eduardo França Sette	Prof. ^a Dra. Cristiana Brasil Maia	-
11º	Guilherme Augusto Silva e Souza	Prof. Dr. Felipe Raul Ponce Arrieta	-
12º	Joao Batista Braz	Prof. Dr. Pedro Paiva Brito	-

Acrescenta-se que:

✓ A secretaria do curso fará contato com os indicados para orientação sobre a documentação necessária;

✓ A implementação das bolsas está condicionada à conformidade da documentação com as normas específicas de cada agência concedente e tipo de bolsa;

Nada mais havendo, a Comissão Examinadora deu por encerrados os trabalhos lavrando-se a presente ata, assinada por todos os membros presentes.

Belo Horizonte, 05 de fevereiro de 2026.

Assinado eletronicamente por:
Pedro Paiva Brito
CPF: ***.262.036-**
Data: 05/02/2026 11:15:36 -03:00

Prof. Dr. Pedro Paiva Brito (Coordenador): _____




Assinado eletronicamente por:
Cristiana Brasil Maia
CPF: ***.008.696-**
Data: 05/02/2026 09:43:10 -03:00

Prof^a. Dra. Cristiana Brasil Maia: _____



Assinado eletronicamente por:
Gilmar Cordeiro da Silva
CPF: ***.097.776-**
Data: 05/02/2026 09:02:21 -03:00

Prof. Dr. Gilmar Cordeiro da Silva: _____





MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: NKFBN-ZF7DW-PS3SF-65NX6

Esse documento foi assinado pelos seguintes signatários nas datas indicadas (Fuso horário de Brasília):

- ✓ Gilmar Cordeiro da Silva (CPF *****.097.776-****) em 05/02/2026 09:02 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
189.93.229.85	Lat: -19,922364 Long: -43,989910
	Precisão: 13 (metros)
Autenticação	gil*****@gmail.com
Email verificado	
xKQHU2XO/cmSc23X1acKz0SWYGPT7bgaGjULJCEEbKs=	
SHA-256	

- ✓ Cristiana Brasil Maia (CPF *****.008.696-****) em 05/02/2026 09:43 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
172.225.209.42	Lat: -19,922399 Long: -43,989713
	Precisão: 17 (metros)
Autenticação	cri*****@hotmail.com
Email verificado	
p1nv7bO+mnxXZ9xKLk26FptxNR6uDX3jG9zuGbH7eeA=	
SHA-256	

✓ Pedro Paiva Brito (CPF *****.262.036-****) em 05/02/2026 11:15 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
152.255.120.39	Não disponível
Autenticação	ppb****@gmail.com
Email verificado	
6tOjVY+R3+tR0FJ+wSXHdCxSzve87Q9WALWSMV4ECJA=	
SHA-256	

Para verificar as assinaturas, acesse o link direto de validação deste documento:

<https://assinador.pucminas.br/validate/NKFBN-ZF7DW-PS3SF-65NX6>

Ou acesse a consulta de documentos assinados disponível no link abaixo e informe o código de validação:

<https://assinador.pucminas.br/validate>