



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

**SELEÇÃO DE CANDIDATOS AO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
EM ENGENHARIA QUÍMICA DA UFMG – 2025****EDITAL REGULAR DE SELEÇÃO Nº 002/2024****VAGAS REMANESCENTES****RESULTADO FINAL - NÍVEL: MESTRADO****Linha de pesquisa: Engenharia de sistemas em processos (1 vaga)****AMPLA CONCORRÊNCIA**

Candidato - CPF	Nota prova	Total final	Classificação
155.373.626-51	24	30	aprovado e classificado

**Linha de pesquisa: Engenharia de sistemas em processos (2 vagas)****RESERVA/COTAS**

Candidato - CPF	Nota prova	Total final	Classificação
019.789.196-97	22	31,80	classificado, aprovação condicionada à aprovação na banca de heteroidentificação

**Linha de pesquisa: Tecnologias limpas, materiais e nanotecnologia (6 vagas)****AMPLA CONCORRÊNCIA**

Candidato - CPF	Nota prova	Total final	Classificação
020.382.580-23	25	48	aprovado e classificado
084.593.876-23	17,50	36	aprovado e classificado
149.074.176-32	23	33,50	aprovado e classificado
136.446.686-47	18,50	30,70	aprovado e classificado
153.686.086-75	24	30,20	aprovado e classificado
105.365.056-67	22	30,20	aprovado e classificado
136.019.746-06	24,50	27,20	aprovado, mas não classificado
149.250.336-38	22,50	25,30	aprovado, mas não classificado
128.476.716-76	17,50	23,50	reprovado
122.861.636-18	14,50	14,50	reprovado
061.329.036-40	13	13	reprovado

**Linha de pesquisa: Tecnologias limpas, materiais e nanotecnologia (2 vagas)****RESERVA/COTA**

Candidato - CPF	Nota prova	Total final	Classificação
022.450.556-40	17	17	reprovado

**RESULTADO 1ª ETAPA - NÍVEL: DOUTORADO****Linha de pesquisa: Engenharia de sistemas em processos (2 vagas)**

## AMPLA CONCORRÊNCIA

Candidato - CPF	Nota prova	Total 1ª etapa	Resultado 1ª etapa
175.580.327-33	25	42,40	Apto para 2ª etapa
707.650.716-14	18,50	25	Apto para 2ª etapa

**Linha de pesquisa: Engenharia de sistemas em processos (2 vagas)**

## RESERVA/COTAS

**NÃO HOUVE CANDIDATOS INSCRITOS**

**Linha de pesquisa: Tecnologias limpas, materiais e nanotecnologia (6 vagas)**

## AMPLA CONCORRÊNCIA

Candidato - CPF	Nota prova	Total 1ª etapa	Resultado 1ª etapa
127.725.026-00	19	37	Apto para 2ª etapa
111.605.086-23	22	31	Apto para 2ª etapa

**Linha de pesquisa: Tecnologias limpas, materiais e nanotecnologia (1 vaga)**

## RESERVA/COTA

**NÃO HOUVE CANDIDATOS INSCRITOS**

Belo Horizonte, 10 de junho de 2025.

Membros da Comissão:

Profa. Érika Cristina Cren

Prof. Esly Ferreira da Costa Junior

Prof. Manuel Houmard



Documento assinado eletronicamente por **Manuel Noel Paul Georges Houmard, Professor(a)**, em 09/06/2025, às 14:58, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Esly Ferreira da Costa Junior, Professor do Magistério Superior**, em 09/06/2025, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Erika Cristina Cren, Professora do Magistério Superior**, em 10/06/2025, às 08:36, 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](https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **4270036** e o código CRC **86B04377**.