

**Universidade Federal de Minas Gerais
Escola de Engenharia
Programa de Pós-Graduação em Engenharia
Metalúrgica, Materiais e de Minas**

**RETIFICAÇÃO DO EDITAL REGULAR E SUPLEMENTAR DA SELEÇÃO 2023 –
MESTRADO E DOUTORADO**

O Coordenador do Programa de Pós- Graduação em Engenharia Metalúrgica, Materiais e de Minas (PPGEM) da Escola de Engenharia da Universidade Federal de Minas Gerais RETIFICA os Editais de seleção de candidatos ao MESTRADO e ao DOUTORADO, Regular e Suplementar, nos seguintes termos:

1. Onde se lê:

**ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO/LINHAS DE PESQUISA E DISPONIBILIDADES PARA
ORIENTAÇÃO DOS DOCENTES CREDENCIADOS NO PPGEM EM 2022**

- **Ciência e Engenharia de Materiais**

Biomateriais

- Eduardo Henrique M. Nunes
- Herman Sander Mansur
- Rodrigo Lambert Oréfice

- **Metalurgia Física e de Transformação**

Conformação Mecânica dos Metais

- Augusta Cerceau Isaac Neta
- Eric Marchezini Mazzer
- Paulo Roberto Cetlin
- Pedro Henrique Pereira
- Roberto Braga Figueiredo

Estrutura e Propriedades dos Metais e Ligas

- Augusta Cerceau Isaac Neta
- Berenice Mendonça Gonzalez
- Dagoberto Brandão Santos
- Eric Marchezini Mazzer
- Leandro de Arruda Santos
- Paulo Roberto Cetlin
- Pedro Henrique Pereira
- Roberto Braga Figueiredo
- Vicente Tadeu Lopes Buono
- Witor Wolf

Recobrimentos

- Eric Marchezini Mazzer
- Leandro de Arruda Santos
- Vicente Tadeu Lopes Buono
- Witor Wolf

Tratamentos Térmicos, Mecânicos e Químicos

- Augusta Cerceau Isaac Neta
- Berenice Mendonça Gonzalez
- Dagoberto Brandão Santos
- Eric Marchezini Mazzer
- Leandro de Arruda Santos
- Paulo Roberto Cetlin
- Pedro Henrique Pereira
- Roberto Braga Figueiredo
- Vicente Tadeu Lopes Buono
- Witor Wolf

• **Metalurgia Extrativa e Meio Ambiente**

Caraterização e Tratamento de Emissões

- Daniel Majuste
- Sônia Denise Ferreira Rocha
- Virginia Sampaio Ciminelli

Hidro e Eletrometalurgia

- Daniel Majuste
- Virginia Sampaio Ciminelli

Processos Metalúrgicos

- Leandro Rocha Lemos
- Maurício CovcevicBagatini

• **Tecnologia Mineral**

Caracterização de Recursos Minerais

- Andréia Bicalho Henriques
- Antônio Eduardo Clark Peres
- Douglas Batista Mazzinghy
- Gilberto Rodrigues da Silva
- Roberto Galery

Tratamento de Minérios

- Andréia Bicalho Henriques

- Antônio Eduardo Clark Peres
- Douglas Batista Mazzinghy

2. Leia-se:

ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO/LINHAS DE PESQUISA E DISPONIBILIDADES PARA ORIENTAÇÃO DOS DOCENTES CREDENCIADOS NO PPGEM EM 2023

• Ciência e Engenharia de Materiais

Biomateriais

- Herman Sander Mansur
- Rodrigo Lambert Oréfice

Cerâmicas, Polímeros, Compósitos e Filmes

- Herman Sander Mansur
- Kátia Cecília de Souza Figueiredo
- Manuel Houmard
- Rodrigo Lambert Oréfice
- Wander Luiz Vasconcelos

Materiais Funcionais

- Augusta Cerceau Isaac Neta
- Herman Sander Mansur

• Metalurgia Física e de Transformação

Conformação Mecânica dos Metais

- Augusta Cerceau Isaac Neta
- Eric Marchezini Mazzer
- Paulo Roberto Cetlin
- Pedro Henrique Rodrigues Pereira
- Roberto Braga Figueiredo

Estrutura e Propriedades dos Metais e Ligas

- Augusta Cerceau Isaac Neta
- Berenice Mendonça Gonzalez
- Dagoberto Brandão Santos
- Eric Marchezini Mazzer
- Leandro de Arruda Santos
- Paulo Roberto Cetlin
- Pedro Henrique Rodrigues Pereira
- Roberto Braga Figueiredo
- Vicente Tadeu Lopes Buono
- Witor Wolf

Recobrimentos

- Eric Marchezini Mazzer
- Leandro de Arruda Santos
- Vicente Tadeu Lopes Buono
- Witor Wolf

Tratamentos Térmicos, Mecânicos e Químicos

- Augusta Cerceau Isaac Neta
- Berenice Mendonça Gonzalez
- Dagoberto Brandão Santos
- Eric Marchezini Mazzer
- Leandro de Arruda Santos
- Paulo Roberto Cetlin
- Pedro Henrique Rodrigues Pereira
- Roberto Braga Figueiredo
- Vicente Tadeu Lopes Buono
- Witor Wolf

• **Metalurgia Extrativa e Meio Ambiente**

Caraterização e Tratamento de Emissões

- Daniel Majuste
- Kátia Cecília de Souza Figueiredo
- Sônia Denise Ferreira Rocha
- Virginia Sampaio Teixeira Ciminelli

Hidro e Eletrometalurgia

- Daniel Majuste
- Virginia Sampaio Teixeira Ciminelli

Processos Metalúrgicos

- Leandro Rocha Lemos
- Maurício Covcevic Bagatini

• **Tecnologia Mineral**

Caracterização de Recursos Minerais

- Andréia Bicalho Henriques
- Antônio Eduardo Clark Peres
- Gilberto Rodrigues da Silva

Tratamento de Minérios

- Andréia Bicalho Henriques
- Antônio Eduardo Clark Peres

- Douglas Batista Mazzinghy
- Gilberto Rodrigues da Silva
- Roberto Galéry

Contatos:

Site: <https://ppgem.eng.ufmg.br/>

E-mail: ppgem@demet.ufmg.br

Belo Horizonte, 20 de julho de 2022.

Prof. Eduardo Henrique Martins Nunes

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Metalúrgica, Materiais e de Minas.

Publicação nos Classificados Estados de Minas em 22/07/2022:

Parte I: <https://www.classificados.em.com.br/anuncio/353069407>

Parte II: <https://www.classificados.em.com.br/anuncio/353069408>

Parte III: <https://www.classificados.em.com.br/anuncio/353069409>

Parte IV: <https://www.classificados.em.com.br/anuncio/353069410>