



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Minas – Mestrado  
Profissional - PPGEMIN

**DELIBERAÇÃO PPGEMIN 80/23, de 10 de agosto de 2023**

**Aprova *ad referendum* do Colegiado, “banca de qualificação”, para avaliação e arguição de discente, como atividade obrigatória para defesa de dissertação e obtenção do título de mestre em Engenharia de Minas.**

O Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Minas do CEFET-MG, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Art. 12º do Regulamento do PPGEMIN e:

**Considerando** os Artigos 9º, 27º e 34º do Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Minas – Mestrado Profissional,

**Considerando** a Resolução CPPG 08/2020, de 09/10/2020, que regulamenta a realização de bancas examinadoras de Programas de Pós-Graduação do CEFET-MG,

**Considerando** a Resolução PPGEMIN 18/2021, de 11/03/2021, que aprova a regulamentação para atividade de qualificação,

**DELIBEROU:**

**Aprovar *ad referendum* do Colegiado do PPGEMIN a banca de qualificação listada abaixo, destinada a avaliação e arguição de discente do PPGEMIN – Mestrado Profissional:**

**DISCENTE:** Pedro Henrique Rodrigues

matrícula 20225002002

**DATA:** 17/08/2023

**HORA:** 09:00

**LOCAL:** Plataforma Microsoft TEAMS

**TÍTULO: “BLOCOS DE CONCRETO COM ADIÇÃO DE RESÍDUOS DA INDÚSTRIA DE LOUÇA CERÂMICA”**

**MEMBROS DA BANCA:**

**Presidente:** Profa. Dra. Marcela Maira Nascimento de Souza Soares – CEFET-MG

**Externo ao Programa:** Profa. Dra. Júnia Nunes de Paula – CEFET-MG

**Interno ao Programa:** Prof. Dr. Augusto Cesar da Silva Bezerra – CEFET-MG – MG

**Interno ao Programa:** Prof. Dr. Domingos Sávio de Resende – CEFET-MG

Esta Deliberação torna sem efeito a Deliberação PPGEMIN 68/23, exarada *ad referendum* do Colegiado, em 13/07/2023

**Prof. Dr. Mario Guimarães Junior**

Presidente do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Minas  
PPGEMIN