

**UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA****PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INTEGRIDADE DE MATERIAIS DA ENGENHARIA****EDITAL Nº 008/2024/PPG-INTEGRIDADE**

PROCESSO Nº 23106.015140/2024-85

SELEÇÃO DE CANDIDATOS/AS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INTEGRIDADE DE MATERIAIS DA ENGENHARIA - PPG-INTEGRIDADE, PARA INGRESSO NO CURSO DE MESTRADO ACADÊMICO NO SEGUNDO PERÍODO LETIVO DE 2024 E NO PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2025**1. PREÂMBULO**

1.1 A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Integridade de Materiais da Engenharia - PPG-INTEGRIDADE, no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece o Edital n. 008/2024 de retificação do Edital n. 007/2024, nos itens a seguir descritos, mantendo inalterados os demais itens do edital.

Item 8.1

Onde se lê:

8.1 As datas de realização das inscrições e sua homologação, das etapas do processo seletivo, bem como da divulgação dos respectivos resultados, constam da tabela abaixo:

Período letivo: 2025/1	
Data	Descrição da atividade
(...)	
01 a 31/10/2024	Período de inscrições - 2ª Rodada de Ingresso para 2025/1
08/11/2024	Divulgação da Homologação das inscrições Divulgação do Resultado Provisório da Avaliação do Histórico Escolar e do Currículo
11 e 12/11/2024	Prazo para interposição de recursos
26/11/2024	Confirmação da autodeclaração de candidatos/as negros/as e de validação da documentação de candidatos/as indígenas e quilombolas (conforme procedimento individual realizado pela Comissão de Heteroidentificação)

27/11/2024	Divulgação do Resultado Final Definitivo
28/11/2024	Confirmação de ingresso no PPG-Integridade, no período letivo 2025/1, por meio do envio do “Termo de Confirmação de interesse pela vaga” (Anexo IX), conforme item 10.3 deste edital).
Em data a ser informada posteriormente	Efetivação da matrícula em disciplinas. O período de matrículas será informado posteriormente aos/as candidatos/as aprovados/as.
29/11/2024	Divulgação do número de vagas disponíveis para a 3ª rodada de inscrições

(...)

Leia-se

8.1 As datas de realização das inscrições e sua homologação, das etapas do processo seletivo, bem como da divulgação dos respectivos resultados, constam da tabela abaixo:

Período letivo: 2025/1	
Data	Descrição da atividade
(...)	
01 a 31/10/2024	Período de inscrições - 2ª Rodada de Ingresso para 2025/1
08/11/2024	Divulgação da Homologação das inscrições Divulgação do Resultado Provisório da Avaliação do Histórico Escolar e do Currículo
11 e 12/11/2024	Prazo para interposição de recursos
26/11/2024 (em análise)	Confirmação da autodeclaração de candidatos/as negros/as e de validação da documentação de candidatos/as indígenas e quilombolas (conforme procedimento individual realizado pela Comissão de Heteroidentificação)
09/12/2024	Divulgação do Resultado Final Definitivo
10/12/2024	Confirmação de ingresso no PPG-Integridade, no período letivo 2025/1, por meio do envio do “Termo de Confirmação de interesse pela vaga” (Anexo IX), conforme item 10.3 deste edital).
Em data a ser informada posteriormente	Efetivação da matrícula em disciplinas. O período de matrículas será informado posteriormente aos/as candidatos/as aprovados/as.
11/12/2024	Divulgação do número de vagas disponíveis para a 3ª rodada de inscrições

(...)

Brasília, DF, 02 de dezembro de 2024

(assinatura digital via Sistema SEI constante no final deste documento)
Profª. Drª. Maria Del Pilar Hidalgo Falla
Programa de Pós-Graduação em Integridade de Materiais da Engenharia
Faculdade de Ciências e Tecnologias em Engenharia



Documento assinado eletronicamente por **Maria Del Pilar Hidalgo Falla**, **Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação em Integridade de Materiais da Engenharia**, em 02/12/2024, às 12:29, 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, informando o código verificador **12107783** e o código CRC **224ECDB3**.

Referência: Processo nº 23106.015140/2024-85

SEI nº 12107783