



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC**

**EDITAL Nº 21/2025 - PROPG (11.01.06)**

**Nº do Protocolo: 23006.024090/2025-36**

**Santo André-SP, 29 de Setembro de 2025**

***(Assinado digitalmente em 29/09/2025 17:44 )***

**JOSE ANTONIO SOUZA**

*COORDENADOR DE CURSO - TITULAR (Titular)*

*PPGNMA (11.01.06.44)*

*Matrícula: ###054#3*

Visualize o documento original em <http://sig.ufabc.edu.br/documentos/> informando seu número: **21**, ano: **2025**,  
tipo: **EDITAL**, data de emissão: **29/09/2025** e o código de verificação: **62ecc9db6e**

*Errata das regras/normas para Processo Seletivo para o Programa de Pós-Graduação em Nanociências e Materiais Avançados (PPG-NMA), referente ao ingresso no primeiro quadrimestre de 2026.*

O Programa de Pós-Graduação “Stricto Sensu” em Nanociências e Materiais Avançados da Universidade Federal do ABC (UFABC) torna pública a ERRATA ao Edital nro 62/2025 publicado no BS 1474 de 29/08/2025

Onde se lê:

**4.1.** Para se inscrever no processo seletivo, o candidato deverá acessar, no período de **01/09/2025 a 01/10/2025**, o site: <http://propg.ufabc.edu.br/processos-seletivos/>, clicar no ícone “**CLIQUE AQUI PARA SE INSCREVER PELO SIGAA**”, acessar o Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas – SIGAA, escolher o curso desejado, responder ao questionário e anexar as cópias dos seguintes documentos (**obrigatoriamente em formato PDF**)::

Leia-se:

**4.1.** Para se inscrever no processo seletivo, o candidato deverá acessar, no período de **01/09/2025 a 13/10/2025**, o site: <http://propg.ufabc.edu.br/processos-seletivos/>, clicar no ícone “**CLIQUE AQUI PARA SE INSCREVER PELO SIGAA**”, acessar o Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas – SIGAA, escolher o curso desejado, responder ao questionário e anexar as cópias dos seguintes documentos (**obrigatoriamente em formato PDF**)

Onde se lê:

**4.10.** Somente serão consideradas válidas as inscrições concluídas até às **23h59min de 01/10/2025**.

Leia-se

**4.10.** Somente serão consideradas válidas as inscrições concluídas até às **23h59min de 13/10/2025**.

**Coordenação do Programa de Pós-Graduação  
em Nanociências e Materiais Avançados**