

**EDITAL nº 289/2025**

Processo seletivo para ingresso no curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais – PPGCEM e para concessão de bolsas CAPES/PROSUC.

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação, Inovação e Extensão – PROPIEX e a Diretoria de Pesquisa e Pós- Graduação *Stricto Sensu* da Universidade do Extremo Sul Catarinense - UNESC tornam pública a homologação preliminar das inscrições do Edital nº 219/2025 do processo de seleção e admissão no curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais – PPGCEM e para concessão de bolsas CAPES/PROSUC.

**1. DA HOMOLOGAÇÃO PRELIMINAR DAS INSCRIÇÕES PARA INGRESSO NO CURSO DE MESTRADO**

1.1 Em conformidade com o estabelecido no item 3.1 do Edital nº 219/2025 divulga-se a homologação preliminar das inscrições do processo de seleção e admissão no curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais – PPGCEM, conforme tabela abaixo:

<b>Candidatos (as)</b>
Ana Luiza Sousa Toledo
Fábio Rosso
Jhonatan Leopoldino Gonçalves
Letícia Vieira

**2. DA DIVULGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS PRELIMINARMENTE NO PROCESSO DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS**

2.1 Em conformidade com o estabelecido no item 15.1 do Edital nº 219/2025, divulga-se a relação das inscrições homologadas preliminarmente no processo de seleção para bolsistas, conforme tabela abaixo:

<b>Candidatos (as)</b>
Ana Luiza Sousa Toledo
Fábio Rosso
Jhonatan Leopoldino Gonçalves
Letícia Vieira

### **3. DO RECURSO FUNDAMENTADO**

3.1 Caberá interposição de Recurso fundamentado, exclusivamente via e-mail [ppgcem@unesc.net](mailto:ppgcem@unesc.net) até as 23h59min do dia 04 de julho de 2025.

Criciúma, SC, 03 de julho de 2025.

**Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> VANESSA MORAES DE ANDRADE**  
Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação, Inovação e  
Extensão - PROPIEX

**Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> SABRINA ARCARO**  
Diretora de Pesquisa e Pós-Graduação *Stricto Sensu*

**Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> SABRINA ARCARO**  
Coordenadora Titular do Programa de Pós-Graduação em  
Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM