

EDITAL n. 309/2025

**PROCESSO DE SELEÇÃO E ADMISSÃO - MESTRADO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS – PPGCEM**

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 classificação preliminar do Edital 219/2025 do processo de seleção e admissão do curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais – PPGCEM e para concessão de benefícios.

1. DA CLASSIFICAÇÃO PRELIMINAR PARA INGRESSO NO CURSO DE MESTRADO

1.1 Em conformidade com o estabelecido no item 15.1 do Edital nº 219/2025, divulga-se a classificação preliminar do processo de seleção e admissão do curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais – PPGCEM, conforme tabela abaixo:

| Candidato (a) | Classificação |
|-------------------------------|----------------------|
| Fábio Rosso | 1º |
| Jhonatan Leopoldino Gonçalves | 2º |
| Letícia Vieira | 3º |
| Ana Luisa Sousa Toledo | 4ª |

2. DA CLASSIFICAÇÃO PRELIMINAR DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS

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

| Candidato (a) | Classificação |
|-------------------------------|----------------------|
| Fábio Rosso | 1º |
| Jhonatan Leopoldino Gonçalves | 2º |
| Letícia Vieira | 3º |
| Ana Luisa Sousa Toledo | 4ª |

3. DO RECURSO

3.1 Caberá interposição de Recurso fundamentado, exclusivamente via e-mail ppgcem@unesc.net, até as 23h59 do dia 11 de julho de 2025.

Criciúma, SC, 10 de julho de 2025.

Prof.ª Dr.ª VANESSA MORAES DE ANDRADE

Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação, Inovação e
Extensão - PROPIEX

Prof.ª Dr.ª SABRINA ARCARO

Diretora de Pesquisa e Pós-Graduação *Stricto Sensu*

Prof.ª Dr.ª SABRINA ARCARO

Coordenadora Titular do Programa de Pós-Graduação em
Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM