



**UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE – UNESC**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO, INOVAÇÃO E EXTENSÃO - PROPIEX**  
**DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E ENGENHARIA DE**  
**MATERIAIS – PPGCEM**

**EDITAL n. 344/2023**

**PROCESSO DE SELEÇÃO E ADMISSÃO - DOUTORADO**  
**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 homologação final das inscrições do EDITAL Nº 311/2023 do processo de seleção e admissão para vagas remanescentes no curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais – PPGCEM e para concessão de benefícios.

### **1 DA HOMOLOGAÇÃO FINAL DAS INSCRIÇÕES PARA INGRESSO NO CURSO DE DOUTORADO**

1.1 Em conformidade com o estabelecido no item 4.1 do Edital nº. 311/2023 divulga-se a Homologação final das inscrições do processo de seleção e admissão para vagas remanescentes no curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais – PPGCEM, conforme tabela abaixo:

<b>Candidatos (as)</b>
Djeisa Pasini
Felipe Torquato Vieira
Giovane Augusto de Abreu Betinelli
Rafael Alves André

### **2 DA HOMOLOGAÇÃO FINAL DAS INSCRIÇÕES NO PROCESSO DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS**

2.1 Em conformidade com o estabelecido no item 10.5 do Edital nº. 311/2023 divulga-se a relação das inscrições homologadas preliminarmente do processo de seleção para bolsistas, conforme tabela abaixo:

<b>Candidatos (as)</b>
Djeisa Pasini
Felipe Torquato Vieira
Giovane Augusto de Abreu Betinelli
Rafael Alves André

Criciúma, SC, 28 de agosto de 2023.

Prof.<sup>a</sup> Dra. Gisele Silveira Coelho Lopes  
Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação,  
Inovação e Extensão

Prof. Dr. Eduardo Junca  
Coordenador Titular do Programa de Pós-Graduação  
em Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM