



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO TECNOLÓGICO, DE CIÊNCIAS EXATAS E EDUCAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NANOCIÊNCIA, PROCESSOS E MATERIAIS AVANÇADOS

### **EDITAL Nº 003/PPGNPMat/BNU/2022**

**Edital de seleção de candidatos ao curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Nanociência, Processos e Materiais Avançados (PPGNPMat), referente ao ingresso no segundo semestre letivo de 2022**

#### **INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS**

<b>Número de inscrição</b>	<b>Situação</b>
20220005628	Homologada
20220005572	Homologada
20220005847	Homologada
20220005849	Homologada
20220005646	Homologada
20220005492	Homologada
20220005522	Homologada

#### **INSCRIÇÕES NÃO HOMOLOGADAS**

<b>Número de inscrição</b>	<b>Situação</b>	<b>Motivo</b>
20220005413	Não Homologada	Candidato não atende à exigência do item 1.2 (b) ii. do Edital, que define as áreas dos cursos de graduação aceitas.
20220003908	Não Homologada	Candidato não atende à exigência do item 1.2 (b) ii. do Edital, que define as áreas dos cursos de graduação aceitas.

Blumenau, 04 de julho de 2022

**Comissão de Seleção do PPGNPMat**