



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 005/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 primeiro semestre letivo de 2023

RESULTADO FINAL CANDIDATOS APROVADOS E CLASSIFICADOS

Classificação	Número de inscrição	Pontuação obtida
1º	20230000605	7,86
2º	20230000494	7,65
3º	20230000133	7,44
4º	20220012446	7,23
5º	20230000398	7,08
6º	20230000140	7,02
7º	20230000599	7,01
8º	20230000207	6,70
9º	20230000596	6,68
10º	20230000506	6,44
11º	20230000567	6,28
12º	20230000343	5,99
13º	20230000368	5,67

Não houve inscritos por PAA.

Todos os candidatos acima foram aprovados e classificados para matricular-se no semestre 2023.1 do PPGNPMat.

Resultado final homologado na 35ª Reunião Ordinária do Colegiado Delegado do PPGNPMat, realizada no dia 23 de fevereiro de 2023 às 11h00.

Blumenau, 23 de fevereiro de 2023

Comissão de Seleção do PPGNPMat