



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

## Resultados das solicitações de matrícula em Disciplinas Isoladas

### *Semestre 2021.1 – PPGNPMat*

<b>Solicitante</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Resultado</b>
Alexandre Alborghetti Londero	Métodos Físicos de Análise I	Deferido
Christopher Rodrigues Vieira	Ciência e Tecnologia dos materiais	Deferido
	Processos de transformação	Deferido
Eduardo Gadotti Bolda	Ciência e Tecnologia dos materiais	Deferido
Juliano João Benedet	Ciência e Tecnologia dos materiais	Deferido
	Processos de transformação	Deferido
Paula Sibeli Celestino da Silva	Métodos Físicos de Análise I	Deferido
Talita do Amaral Nunes	Ciência e Tecnologia dos materiais	Deferido
Tássia Simone Saes	Processos de transformação	Deferido
	Metodologia de Pesquisa	Deferido

**Coordenação do PPGNPMat**