



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO TECNOLÓGICO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA

	<b>EDITAL N.º 04/PósENQ/2025</b>	
--	----------------------------------	--

**Sorteio de Vagas para Ações Afirmativas**

**Dia 10/12/2025, às 13h30min, na Secretaria do PosENQ**

**PRESENTES NA SESSÃO DE SORTEIO:**

Prof. Agenor Furigo Junior (coordenador),  
Prof.a Claudia Sayer (presidente da Comissão de Seleção e Bolsas),  
Servidor Edevilson Silva (chefe de expediente),  
Mestranda Amanda Heilmann Costa Neves, e  
Mestranda Helena Dias e Silva.

**MESTRADO – das 27 vagas oferecidas, 7 vagas foram disponibilizadas preferencialmente para candidatos pretos, pardos e indígenas, conforme tabela abaixo.**

<b>Tema de Estudo / Orientador</b>	<b>Vagas</b>
<b>Biomateriais Biomiméticos para Engenharia de Tecidos e Medicina Regenerativa</b> Orientadora: Ana Paula Serafini Immich Boemo (ana.immich@ufsc.br)	<b>2</b>
<b>Processos Fotocatalíticos em Regime de Fluxo para Conversão Sustentável de Compostos Orgânicos</b> Orientadora: Cíntia Soares (cintia.soares@ufsc.br)	<b>2</b>
<b>Modelagem e Simulação de Meios Porosos com Ênfase na Aplicação em Processos de Separação e Intensificação Energética</b> Orientador: Marinho Bastos Quadri (marinho.quadri@ufsc.br)	<b>2</b>
<b>Desenvolvimento de Materiais e Processos Focados em Tratamento de Efluentes e/ou Síntese de Combustíveis</b> Orientador: Sergio Yesid Gómez González (sergio.gomez@ufsc.br)	<b>1</b>

**Obs.:**

- 1 – Não houve inscrições de candidatos interessados às vagas reservadas a pessoas com deficiência e outras categorias de vulnerabilidade social no curso de mestrado.
- 2 – Não houve inscrições de candidatos interessados às vagas reservadas a ações afirmativas no curso de doutorado.

---

Prof. Agenor Furigo Junior  
Coordenador do Programa de  
Pós-Graduação em Engenharia Química



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO TECNOLÓGICO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA