### Anexo E – Vagas e Temas

<table>
<thead>
<tr>
<th>Docentes</th>
<th>Área de Concentração</th>
<th>Temas de Interesse</th>
<th>Ampla Concorrência</th>
<th>Vaga Reservada: Pessoas com Deficiência</th>
<th>Vaga Reservada: Negros (pardos) e Indígenas</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Caroline Rodrigues Vaz</td>
<td>Logística e Cadeia de Suprimentos</td>
<td>Eletromobilidade, Energias renováveis, Tecnologias limpas</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Diego de Castro Fettermann</td>
<td>Engenharia de Produto, Processos e Serviços</td>
<td>Aceitação da implementação da tarifa variável de energia no região de Santa Catarina</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Enzo Morosini Frasson</td>
<td>Gestão de Operações</td>
<td>Indústria 4.0 e manufatura avançada, Simulação, otimização e análise de dados</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Logística e Cadeia de Suprimentos</td>
<td>Modelagem e Gestão de Sistemas Logísticos Intelectuais, simulação, otimização e análise de dados</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Eugenia Andrés Díaz Merino</td>
<td>Ergonomia</td>
<td>Projeto Ergonômico de Produtos e Serviços (Ergonomia Geral)</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Marina Bouzon</td>
<td>Gestão de Operações</td>
<td>Gerenciamento de Projetos</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Logística e Cadeia de Suprimentos</td>
<td>Sustainable Supply Chain Management e áreas afins</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Paulo Augusto Cochichk Miguel</td>
<td>Gestão de Operações</td>
<td>Indústria 4.0 na Qualidade OI Metrologia (ciência das medições)</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

|                             |                                             |                                      | 7                  | 6                                      |                                             |

**Total de vagas:**

**Total Geral:**

DQ: 9

ME: 11