

**PROCESSO n.º 12/2026**

PROCEDÊNCIA: PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA.

ASSUNTO: GRUPO DE PESQUISA NÚCLEO DE PESQUISAS DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO DA UNIFEBE.

**PARECER n.º 17/2026****DATA: 6/5/2026**

## **1 HISTÓRICO**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa, Extensão e Cultura protocolou no Conselho Universitário – CONSUNI, do Centro Universitário da Fundação Educacional de Brusque – UNIFEBE, para análise e deliberação, o Grupo de Pesquisa: Núcleo de Pesquisas do Curso de Engenharia de Produção da UNIFEBE.

## **2 ANÁLISE**

2.1 Projeto anexo.

## **3 PARECER**

Diante do exposto na análise, o Conselho Universitário – CONSUNI do Centro Universitário da Fundação Educacional de Brusque – UNIFEBE deliberou:

**APROVAR** o Grupo de Pesquisa: Núcleo de Pesquisas do Curso de Engenharia de Produção da UNIFEBE.

Brusque, 6 de maio de 2026.

Rosemari Glatz (Presidente) \_\_\_\_\_

Sergio Rubens Fantini \_\_\_\_\_

Edinéia Pereira da Silva \_\_\_\_\_

Sidnei Gripa \_\_\_\_\_

Gissele Prette \_\_\_\_\_

Vivian Siffert Wildner \_\_\_\_\_

Wallace Nóbrega Lopo \_\_\_\_\_

Carla Piffer \_\_\_\_\_

Cláudia Furtado \_\_\_\_\_

Fernando Luís Merízio \_\_\_\_\_

Lizoel Buss \_\_\_\_\_

Anasthacia Luiza Líbano \_\_\_\_\_

Aline de Souza \_\_\_\_\_

Publicado na UNIFEBE em 6 de maio de 2026.

## Grupo de pesquisa

# Núcleo de Pesquisas do Curso de Engenharia de Produção da UNIFEBE

Endereço para acessar este espelho: [dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/7924507410922699](http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/7924507410922699)

## Identificação

**Situação do grupo:** Certificado

**Ano de formação:** 2025

**Data da Situação:** 06/05/2026 15:30

**Data do último envio:** 18/05/2026 17:02

**Líder(es) do grupo:** George Luiz Bleyer Ferreira

**Área predominante:** Engenharias; Engenharia de Produção

**Instituição do grupo:** Centro Universitário de Brusque - UNIFEBE

**Unidade:** Centro Universitário de Brusque



## Endereço / Contato

### Endereço

**Logradouro:** Rua Olibio Barbi (Lot. Marise)

**Número:** 177

**Complemento:** Casa

**Bairro:** Santa Rita

**UF:** SC

**Localidade:** Brusque

**CEP:** 88352177

**Caixa Postal:** 88352-177

### Localização geográfica

**Latitude:** 0.0

**Longitude:** 0.0

### Contato do grupo

**Telefone:** (47) 99117-1300

**Fax:** (47) 3211-7000

**Contato do grupo:** [bleyer@unifebe.edu.br](mailto:bleyer@unifebe.edu.br)

**Website:**

## Repercussões

### Repercussões dos trabalhos do grupo

A equipe é formada por doutores e mestres em áreas específicas da Engenharia de Produção, visando o desenvolvimento de pesquisas nas áreas de Engenharia de Operações, Processos de Produção, Engenharia da Qualidade e do Produto, Engenharia Organizacional. O objetivo é produzir conhecimento nessas áreas mencionadas e os resultados das pesquisas serão publicados em artigos científicos em congressos e revistas especializadas com foco na qualidade da produção científica da UNIFEBE.

### Participação em redes de pesquisa

Rede de pesquisa	Website/Blog
Nenhum registro adicionado	

## Linhas de pesquisa

Nome da linha de pesquisa	Quantidade de Estudantes	Quantidade de Pesquisadores
Engenharia da Qualidade	0	3
Engenharia de Operação e Processos	0	3
Engenharia do Produto	0	3
Engenharia Organizacional	0	3

## Recursos humanos

Pesquisadores	Titulação máxima	Data inclusão
Alvaro Canto Michelotti	Doutorado	26/02/2026
George Luiz Bleyer Ferreira	Doutorado	20/01/2026
Wallace Nóbrega Lopo	Mestrado Profissional	03/03/2026

Estudantes	Nível de Treinamento	Data inclusão
Nenhum registro adicionado		

Técnicos	Formação acadêmica	Data inclusão
Nenhum registro adicionado		

Colaboradores estrangeiros	País	Data inclusão
Nenhum registro adicionado		

## Egressos

Pesquisadores	Período de participação no grupo
Nenhum registro adicionado	

Estudantes	Período de participação no grupo
Nenhum registro adicionado	

## Indicadores de recursos humanos do grupo

<b>Formação acadêmica</b>	<b>Pesquisadores</b>	<b>Estudantes</b>	<b>Técnicos</b>	<b>Colaboradores estrangeiros</b>	<b>Total</b>
Doutorado	2	0	0	0	2
Mestrado Profissional	1	0	0	0	1