



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CAMPUS DE JOINVILLE**  
**CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – PÓS-ECM**  
Rua Doutor João Colin, 2700 – Bloco E – Sala E216 – Saguaiçu - CEP 89218-035 - JOINVILLE - SC  
TELEFONE (48) 3721-4650/4884 /4652 (47) 3461-5939  
Website: <http://www.poscem.joinville.ufsc.br> E-mail: [ppgecm@contato.ufsc.br](mailto:ppgecm@contato.ufsc.br)

**PORTARIA N.º 34/2017/POSECM/CTJ**

Joinville, 21 de novembro de 2017.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas do Centro Tecnológico de Joinville da UFSC, no uso de suas atribuições conferidas pela Resolução nº47/2014/CPG, de 22 de outubro de 2014 e pelo Regimento Interno do Programa.

Resolve:

Art. 1º - Designar os professores abaixo relacionados, sob a presidência do primeiro para constituírem a Banca Examinadora de projeto de Dissertação de Mestrado (PDM) a ser realizada no dia 04/12/2017 a partir das 9h15min na sala E203, Bloco E do Centro Tecnológico de Joinville da UFSC.

<b>Nome:</b>	<b>Posição:</b>	<b>Função - Instituição:</b>
Alexandre Mikowski	Professor	Orientador
Fabiano Gilberto Wolf	Professor	1º Membro - UFSC
Thiago Antonio Fiorentin	Professor	2º Membro - UFSC

Art. 2º - Discente: Gabriela de Paula Alves

Orientador: Alexandre Mikowski

Título: Dureza e Módulo de Elasticidade de ligas Ti-10MoxNb ( $0 \leq x \leq 30$ ) obtidas por Diferentes Técnicas de Caracterização Mecânica: Microdureza Vickers, Método Pulso-Eco Ultrasônico e Identação Instrumentada por Método de Oliver & Pharr.

  
**Breno Salgado Barra**

*Coordenador do Programa de Pós-Graduação em  
Engenharia e Ciências Mecânicas – Pós- ECM*

**Prof. Breno Salgado Barra Dr. Eng.**

Coordenador Pós-ECM  
Siape nº 1919404  
Portaria 1966/2016/GR