



**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**

Perini Business Park - UFSC/Campus Joinville – Bloco U - Sala U150  
Rua Dona Francisca, 8300, Pirabeiraba – Joinville/SC CEP: 89.219-600  
TELEFONE (48) 3721-4650/4652 (47) 3461-5939  
Website: <http://www.poscem.joinville.ufsc.br> E-mail: [ppgecm@contato.ufsc.br](mailto:ppgecm@contato.ufsc.br)

**PORTARIA N.º 26/2020/POSECM/CTJ**

Joinville, 22 de setembro de 2020.

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 01/10/2020 a partir das 16h através de videoconferência, em conformidade com a PORTARIA NORMATIVA Nº 2/2020/PROPG, de 25 de março de 2020.

<b>Nome:</b>	<b>Posição:</b>	<b>Função - Instituição:</b>
Alexandre Mikowski	Docente	Orientador (a)
Claudimir Antônio Carminatti	Docente	1º Membro (interno)
Breno Salgado Barra	Docente	2º Membro (interno)
Rafael Machado Casali	Docente	3º Membro (externo - UFSC)

Art. 2º - Discente: Thiago de Lima Gontarski

Orientador (a): Alexandre Mikowski

Título: Análise da definição de dureza Vickers pela teoria da propagação de incertezas

*Régis Kovacs Scalice*  
Coordenador