



**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 46/2019/POSECM/CTJ**

Joinville, 25 de novembro de 2019.

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:

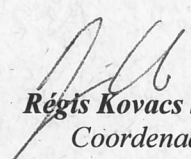
Art. 1º - Designar os professores abaixo relacionados, sob a presidência do primeiro para constituírem a Banca Examinadora de Projeto de Dissertação de Mestrado (PDM) a ser realizada no dia 11/12/2019 a partir das 13h na sala U155, Bloco U do Centro Tecnológico de Joinville da UFSC.

<b>Nome:</b>	<b>Posição:</b>	<b>Função - Instituição:</b>
Pedro Paulo de Andrade Júnior	Docente	Orientador
Adriano Fagali de Souza	Docente	Coorientador
Régis Kovacs Scalice.	Docente	1º Membro (interno)

Art. 2º - Discente: **Lais Marangoni Matschulat**

Orientador: Pedro Paulo de Andrade Júnior

Título: Desenvolvimento de um modelo para monitoramento e controle em processos de fabricação empregando Big Data e Analytics. Validação em uma indústria de produção de plásticos.

  
**Régis Kovacs Scalice**  
Coordenador