



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS DE JOINVILLE
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS
ppgecm@contato.ufsc.br

EDITAL N.º 005/POSECM/2016

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas da Universidade Federal de Santa Catarina (Pós-ECM), no uso de suas atribuições, resolve:

- 1) Homologar as seguintes inscrições para o processo seletivo para ingresso no Programa no primeiro semestre de 2017:

Área de concentração: Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia

Nr.	Candidato	Orientador pretendido
1	Ariel Paulo Rezende	Cristiano Vasconcellos Ferreira
2	Andrei Albuquerque da Silva	Adriano Fagali de Souza
3	Bianca Tasso Afonso	Cristiano Vasconcellos Ferreira
4	Bruno Raphael Pilz	Régis Kovacs Scalice
5	Clarice Urban Chagas Macchion	Cristiano Vasconcellos Ferreira
6	Daniela Tagata Cubas	Carlos Maurício Sacchelli
7	Eulis Santos Matos	Maurício de Campos Porath
8	Gabriel Paulo de Souza	Cristiano Vasconcellos Ferreira
9	Giuliano Pavanelo Perez	Adriano Fagali de Souza
10	Guilberto Chaplin Savedra Júnior	Carlos Maurício Sacchelli
11	Jean Rodrigo Schmidt Costa	Pedro Paulo Andrade Júnior
12	Jomar Araújo Magalhães	Régis Kovacs Scalice
13	Juliana Schadeck Schroeder	Pedro Paulo Andrade Júnior
14	Laís Marangoni	Pedro Paulo Andrade Júnior
15	Leonardo Battistella	Cristiano Vasconcellos Ferreira
16	Luana de Oliveira	Régis Kovacs Scalice
17	Luciano Moreira	Roberto Simoni
18	Marcos Angelo Cemim	Pedro Paulo Andrade Júnior
19	Marlon César Weis Jaeger	Pedro Paulo Andrade Júnior
20	Nilvana Stefanello	Régis Kovacs Scalice
21	Renan Ednan Flôres	Sueli Fischer Beckert
22	Robson Cruz Stocco	Sueli Fischer Beckert
23	Rodrigo Alberto Henke	Adriano Fagali de Souza
24	Rodrigo Berretta Käsemodel	Adriano Fagali de Souza
25	Veronica Ribas Ignelzi	Pedro Paulo Andrade Júnior
26	Victor Gonçalves da Silva	Thiago Antonio Fiorentin
27	Yasmim Niehues Silvano	Pedro Paulo Andrade Júnior

Área de concentração: Fenômenos de Transporte

Nr.	Candidato	Orientador pretendido
1	Alessandro Cezario de Borba	Kleber Vieira de Paiva
2	Anderson Rohweder	Rafael de Camargo Catapan
3	Cleciano Nascimento Bocaiuva	Fabiano Gilberto Wolf
4	Denis Leite Gomes	Kleber Vieira de Paiva
5	Gilvan Soares de Oliveira	Juan Pablo de Lima Costa Salazar
6	Guilherme Pellizzaro Batalha	Rafael de Camargo Catapan
7	Gustavo Sandro Correa	Juan Pablo de Lima Costa Salazar
8	Henrique Ferreira de Mello	Kleber Vieira de Paiva
9	Leandro Luis Felipetto	Rafael de Camargo Catapan
10	Leonardo Henrique Guerreiro de Almeida	André Luís Condino Fajarra



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS DE JOINVILLE
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS
ppgecm@contato.ufsc.br

11	Luana Bavaresco Rossari	Kleber Vieira de Paiva
12	Luiz Carlos Greber	Fabiano Gilberto Wolf
13	Luiz Eduardo Bueno Minioli	André Luís Condino Fugarra
14	Rafael Ranghetti	Jorge Luiz Goes de Oliveira

Área de concentração: Materiais

Nr.	Candidato	Orientador pretendido
1	Ana Luiza Silva	Breno Salgado Barra
2	Ana Paula Martins Gomes	Viviane Lilian Soethe
3	Anna Louise Voigt	Viviane Lilian Soethe
4	Daniel Vicente Filipak Vanin	Alexandre Mikowski
5	Deivid Michel Cunha da Silva	Luciano Senff
6	Diogo Cubas	Alexandre Mikowski
7	Elisabeth Cristine Adam Trindade	Derce de Oliveira Souza Recouvreux
8	Everton Pinto Rosa	Breno Salgado Barra
9	Estéfani Clara	Breno Salgado Barra
10	Gabriela de Paula Alves	Alexandre Mikowski
11	Gustavo Felipe	Viviane Lilian Soethe
12	Igor Kasper Dedeco	Viviane Lilian Soethe
13	Ivone Floriano Ostrovski	Viviane Lilian Soethe
14	Jaison José de Picoli	Alexandre Mikowski
15	Jocimara Basso	Alexandre Mikowski
16	Jonatha Jalbem Monte de Matos	Breno Salgado Barra
17	Luã Bezerra Hurczulack	Wagner Maurício Pachekoski
18	Lucas de Moliner	Viviane Lilian Soethe
19	Mylena Inaiê Correia	Viviane Lilian Soethe
20	Paula Sacchelli Pacheco	Wagner Maurício Pachekoski
21	Pedro Vitor de Barba	Wagner Maurício Pachekoski
22	Priscila Meurer	Breno Salgado Barra
23	Rodrigo Shigueiro Siroma	Breno Salgado Barra
24	Valmor Wandresen Ferreira Lima	Luciano Senff
25	Vanessa Alves da Silva	Wagner Maurício Pachekoski
26	Vinícius Macedo Barros Patrocínio	Derce de Oliveira Souza Recouvreux

- 2) Convocar os candidatos acima para realização de prova escrita no dia 10/11/2016 das 19:00 às 22:00 no endereço abaixo, **portando documento oficial original com foto:**

Universidade Federal de Santa Catarina
Campus de Joinville
Rua Dr. João Colin 2700
Bairro Santo Antônio
Joinville/SC
Salas E206 e E207

Joinville, 04 de novembro de 2016.

Prof. Breno Salgado Barra
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas