



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM

Rua Doutor João Colin, 2700 - Bloco E – Sala E216 – Santo Antônio – CEP: 89.218-035 – Joinville –SC

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

EDITAL N.º 011/POSECM/2017

Torna Público a homologação de inscrições do Processo de Seleção para os candidatos a alunos regulares do Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas (Pós-ECM) da UFSC para início no primeiro semestre do ano letivo de 2018.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas (Pós-ECM) da Universidade Federal de Santa Catarina, no uso de suas atribuições e em acordo com a Resolução Normativa n.º 095/CUn/2017 e o Regimento do Pós-ECM, torna público a homologação de inscrições para o processo seletivo destinado ao preenchimento de vagas de alunos regulares do Programa, em nível de Mestrado, para o ano de 2018.

1. HOMOLOGAÇÕES DE INSCRIÇÕES POR ÁREA DE CONCENTRAÇÃO E POR DOCENTE

1.1 Área de Concentração: Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia

Prof. Dr. Adriano Fagali de Souza

Cirlei Carlos Costa
Danilo Mário Umbelino Boso
Liliane Steffens
Lucas Gomes Camargo
Luís Henrique Guarnieri Fontanella
Rodrigo Voigt

Prof. Dr. Cristiano V. Ferreira

Camila Caetano Almeida
Evandro Hoepers
Janara Aline Rocha
Juliana Schadeck Schroeder
Paola Bertolo

Prof. Dr. Pedro Paulo de Andrade Junior

Bruna Pozzebon
Gabriela Keil
Igor Luduwichack da Silva
Laís Marangoni
Leonardo Battistella
Nilvania Stefanello
Paola Pimentel Barroso



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM

Rua Doutor João Colin, 2700 - Bloco E – Sala E216 – Santo Antônio – CEP: 89.218-035 – Joinville –SC

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

Prof. Dr. Régis Kovacs Scalice

Giliarde Pacheco Barni
Jomar Araújo Magalhães
Sthephanie Tavares Sell

Prof. Dr. Roberto Simoni

Eduardo Henrique Madeira
Evandro José Mendonça
Marcus Vinícius Leal de Carvalho

Prof. Dr. Thiago Antônio Fiorentin

Adilson William Xavier Jargenboski
Leomar Iargas
Maikol Funk Drechsler
Vinicius Martins Freire

Prof. Dr. Xisto Lucas Travassos Junior

Não houve candidatos inscritos

1.2 Área de Concentração: Materiais

Prof. Dr. Alexandre Mikowski

Anselmo Thiesen Junior
Gustavo Heiden
João Marcos Medeiros
Michelle Beatriz de Araújo
Tiago Vinicius Herzmann
Vitor Freire Bandeira

Prof. Dr. Breno Salgado Barra

Estéfani Clara
Jefferson Wilson de Castro Vieira

Prof. Dr. Claudimir Antônio Carminatti

Karina Vieira



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM
Rua Doutor João Colin, 2700 - Bloco E – Sala E216 – Santo Antônio – CEP: 89.218-035 – Joinville –SC
Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652
Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

Prof.^a Dr.^a Derce de Oliveira Souza Recouvreux

Denise Pereira Lima Lucht
Josnel Garcia de Carvalho
Luciana Retore
Marcelo Cesa
Tatiane Cristina da Silva

Prof. Dr. Diego Alexandre Duarte

Alessandra Cristina Sprung Dias
Andrey Mello dos Santos
Ivonete Floriano Ostrowski

Prof. Dr. Tiago Vieira da Cunha

Ana Clara Rode

Prof. Dr. Wagner Mauricio Pachekoski

Andrei de Souza Bonelli

1.3 Área de Concentração: Fenômenos de Transporte

Prof. Dr. André Luís Condino Fugarra

Eduardo Micael Bastezini
Fernanda Hille
Fredri Cenci
Luiz Fernando Scotti Colle

Prof. Dr. Fabiano Gilberto Wolf

Márcio Heron da Silveira Júnior

Prof. Dr. Jorge Luiz Goes Oliveira

Edison Pereira Tavares Júnior
Guilherme Dolfini Souza Lula
Juliano Moreira Leite

Prof. Dr. Kleber Vieira de Paiva

Leonel Edward Beckedorff
Wendel Gomes de Andrada

Prof. Dr. Rafael de Camargo Catapan

Não houve candidatos inscritos



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE JOINVILLE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIAS MECÂNICAS – Pós-ECM
Rua Doutor João Colin, 2700 - Bloco E – Sala E216 – Santo Antônio – CEP: 89.218-035 – Joinville – SC
Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652
Website: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>

2. CONDIÇÕES PARA MATRÍCULA EM CASO DE SELEÇÃO E APROVAÇÃO

2.1. Cabe esclarecer aos candidatos ora homologados e ainda não diplomados que, em caso de seleção e aprovação ao final das etapas de avaliação deste processo seletivo, o ato de matrícula somente será efetivado na secretaria do Programa caso o candidato tenha colado grau, de fato e de direito. Logo, não basta ter apenas integralizado o curso, deve ter a declaração da instituição de ensino superior (IES) de origem referente à investidura de sua colação de grau oficial ou apresentar o diploma, se já tiver sido conferido pela IES.

2.2. A declaração apresentada até o momento para inscrição no processo seletivo apenas garante o direito à realização das etapas do certame e não o direito à matrícula, mesmo em caso de seleção e aprovação final.

2.3. A medida adotada no item 2.1 está em acordo com a Resolução nº 095/CUn/2017, de 04 de abril de 2017, que rege a conduta dos Programas de Pós-Graduação *stricto sensu* na UFSC, estabelecendo o seguinte em seu Art. 41, §1º: “*Caso o diploma de graduação ainda não tenha sido expedido pela instituição de origem, poderá ser aceita a declaração de colação de grau, devendo-se exigir a apresentação do diploma em até 12 (doze) meses a partir do ingresso no Programa.*”

3. CASOS OMISSOS

3.1 Os casos omissos serão resolvidos pela comissão de seleção.

Joinville, 06 de novembro de 2017.

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