



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 002/POSECM/2017

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) Tornar pública a relação de candidatos selecionados para preenchimento de vagas em disciplinas isoladas para o primeiro semestre de 2017:

Área de concentração: Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia

Disciplina	Candidatos selecionados
Planejamento e Análise de Experimentos	Edson Francisco Sanches Ivonete Floriano Ostrovski Gabriela Keil
Metodologia de Projetos e Produtos	Giliardi Pacheco Barni Leticia Maiara Dalcanale Paola Pimentel Barroso Rodrigo Antonio Santiago Willian Richard Kock
Tópicos Especiais em Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia I - Planejamento de Produto e Projeto	Bruno de Mello Ribeiro Carina Aparecida de Oliveira Igor Luderwichack da Silva Jefferson Goedert Lais Marangoni Paola Pimental Barroso Rodrigo José Rocha Stephanie Tavares Sell Thalita Mara Crenca Willian Richarda Kock
Tópicos Especiais em Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia II - Compatibilidade Eletromagnética	Marcos Aurélio de Souza



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>

Área de concentração: Fenômenos de Transporte

Disciplina	Candidatos selecionados
Mecânica dos Flúidos	Cristian Vieira Peres Eduardo Micael Bastezini Humberto Sant'Anna de Bem Jonatha Jalbem Monte de Matos Murillo da Silva Santana
Termodinâmica	Guilherme Dolfini Souza Lula Luana Bavaresso Rossari Murillo da Silva Santana
Métodos Matemáticos	Andrei Albuquerque da Silva Felipe Micoski Luz Guilherme Dolfini Souza Lula James Schipmann Eger Jonatha Jalbem Monte de Matos
Tópicos Especiais em Fenômenos de Transporte I - Fundamentos de Escoamentos Reativos em Alta Temperatura	Daniel Lacerda de Andrade Gustavo Luiz Macedo da Silva
Tópicos Especiais em Fenômenos de Transporte II - Análise de Vibrações em Problemas de Fluido-Elasticidades	Não houve candidato inscrito.



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>

Área de concentração: Materiais

Disciplina	Candidatos selecionados
Comportamento Mecânico dos Materiais	Edson Francisco Sanches Ivonete Floriano Ostrovski Heitor Henrique Costa Carneiro Renan Carlon Pazio Tiago Vinícius Herzmann
Materiais Compósitos	Annelise Wippel Felipe Micoski Luz Flávio Dias Agapito Karina Vieira Marize Joanini de Oliveira
Ciências de Materiais	Ana Paula Martins Gomes Bruno Borges Gentil Karina Vieira Patrícia Jerônimo Lopes Tiago Vinicius Herzmann
Tópicos Especiais em Materiais I - Formulação e Comportamento Mecânico de Misturas Asfálticas	Estéfani Clara Fernanda Vogelsanger Flávio Dias Agapito José Eduardo Guizardi Patricia Jeronimo Lopes
Tópicos Especiais em Materiais II - Ciência e Tecnologia de Polímeros	Karina Vieira Marcelo Cesa

Joinville, 07 de março de 2017.

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