



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

R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

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

EDITAL N.º 002/POSECM/2019

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, resolve:

1. Tornar públicas as datas, horários, locais e membros das bancas avaliadoras das arguições orais referentes ao processo seletivo para preenchimento de vagas de alunos regulares para o 2º Semestre Letivo de 2019 do Pós-ECM. Todas as salas relacionadas encontram-se no endereço: Universidade Federal de Santa Catarina – Campus de Joinville – Perini Business Park – Rua Dona Francisca, 8300 – Pirabeiraba – Joinville/SC – Brasil

1.1 Área de Concentração: Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia

Prof. Dr. Pedro Paulo Andrade Junior

Candidato	Local	Data	Horário	Professor Avaliador	Professor Avaliador
032.599.889-20	U223	04/07/19	12:40	Pedro Paulo Andrade Junior	Régis Kovacs Scalice
036.444.659-59	U223	04/07/19	13:00	Pedro Paulo Andrade Junior	Régis Kovacs Scalice
094.280.569-01	U223	04/07/19	13:20	Pedro Paulo Andrade Junior	Régis Kovacs Scalice

Prof. Dr. Roberto Simoni

Candidato	Local	Data	Horário	Professor Avaliador	Professor Avaliador
059.020.503-08	U223	05/07/19	11:00	Roberto Simoni	Régis Kovacs Scalice

Prof. Dr. Thiago Antônio Fiorentin

Candidato	Local	Data	Horário	Professor Avaliador	Professor Avaliador
042.649.719-85	U223	04/07/19	10:00	Thiago Antônio Fiorentin	Alexandre Mikowski
093.200.619-12	U223	04/07/19	10:20	Thiago Antônio Fiorentin	Alexandre Mikowski

1.2 Área de Concentração: Materiais

Prof. Dr. Alexandre Mikowski

Candidato	Local	Data	Horário	Professor Avaliador	Professor Avaliador
003.853.869-58	U223	04/07/19	09:00	Alexandre Mikowski	Claudimir A. Carminatti
082.330.409-40	U223	04/07/19	09:20	Alexandre Mikowski	Claudimir A. Carminatti
091.090.049-39	U223	04/07/19	09:40	Alexandre Mikowski	Claudimir A. Carminatti

Prof.ª Dr.ª Derce de Oliveira Souza Recouvreur

Candidato	Local	Data	Horário	Professor Avaliador	Professor Avaliador
082.157.099-40	U223	04/07/19	16:00	Derce O. S. Recouvreur	Claudimir A. Carminatti

Prof. Dr. Luciano Senff

Candidato	Local	Data	Horário	Professor Avaliador	Professor Avaliador
027.358.569-09	U224	04/07/19	08:00	Luciano Senff	Claudimir A. Carminatti
095.749.699-08	U224	04/07/19	08:20	Luciano Senff	Claudimir A. Carminatti



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

R. Dona Francisca, 8300 – Bloco U – Sala 150 – Zona Industrial Norte – CEP: 89.219-600 – Joinville – SC – Brasil

Telefones: (48) 3721- 4650 / 4652

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

1.3 Área de Concentração: Fenômenos de Transporte

Prof. Dr. André Luís Condino Fugarra

Candidato	Local	Data	Horário	Professor Avaliador	Professor Avaliador
066.982.199-32	U223	04/07/19	10:40	Thiago Antônio Fiorentin	Alexandre Mikowski
101.222.569-05	U223	04/07/19	11:00	Thiago Antônio Fiorentin	Alexandre Mikowski

Prof. Dr. Fabiano Gilberto Wolf

Candidato	Local	Data	Horário	Professor Avaliador	Professor Avaliador
089.535.959-67	U224	04/07/19	16:00	Fabiano Gilberto Wolf	Diogo Nardelli Siebert

Prof. Dr. Jorge Luiz Goes Oliveira

Candidato	Local	Data	Horário	Professor Avaliador	Professor Avaliador
006.223.769-18	U223	04/07/19	08:00	Jorge Luiz Goes Oliveira	Kleber Vieira de Paiva
073.022.809-67	U223	04/07/19	08:20	Jorge Luiz Goes Oliveira	Kleber Vieira de Paiva

Prof.^a Dr.^a Talita Sauter Possamai

Candidato	Local	Data	Horário	Professor Avaliador	Professor Avaliador
060.460.259-66	U224	04/07/19	10:00	Talita Sauter Possamai	Xisto Lucas Travassos Junior

Joinville, 02 de julho de 2019.

Prof. Régis Kovacs Scalice

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências Mecânicas