



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

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

- 1) Tornar público o resultado da segunda etapa (entrevista) do processo seletivo, referente ao Edital N° 011/POSECM/2017:

1.1 Área de Concentração: Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia

Prof. Dr. Adriano Fagali de Souza

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
028.391.150-69	8,90	sim
062.121.479-57	7,80	sim
064.219.199-95	7,90	sim
075.902.399-92	7,40	sim

Prof. Dr. Cristiano V. Ferreira

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
018.405.991-70	7,00	sim
038.995.629-50	8,00	sim
068.181.739-93	6,00	sim
073.989.669-54	6,00	sim

Prof. Dr. Pedro Paulo de Andrade Junior

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
014.795.240-93	8,00	sim
058.202.679-23	7,00	sim
058.584.387-25	9,50	sim
076.623.529-78	8,00	sim
087.466.289-32	9,50	sim

Prof. Dr. Régis Kovacs Scalice

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
046.070.039-13	8,21	sim
062.925.029-45	7,14	sim
111.337.197-83	6,78	sim



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. Roberto Simoni

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
039.467.879-67	4,50	não
045.138.679-57	6,00	sim
100.160.619-18	4,00	não

Prof. Dr. Thiago Antônio Fiorentin

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
073.072.189-25	6,25	sim
075.769.219-27	9,25	sim
079.923.159-28	não compareceu	não
086.358.749-60	6,75	sim

1.2 Área de Concentração: Materiais

Prof. Dr. Alexandre Mikowski

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
010.502.439-27	6,00	sim
064.154.609-27	10,00	sim
068.311.449-26	10,00	sim

Prof. Dr. Breno Salgado Barra

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
088.153.969-42	8,75	sim
139.998.657-09	3,75	não

Prof. Dr. Claudimir Antônio Carminatti

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
042.207.489-62	7,00	sim



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

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
029.553.229-70	7,00	sim
036.010.759-11	9,00	sim
051.046.439-48	5,00	sim
078.628.969-47	8,00	sim

Prof. Dr. Diego Alexandre Duarte

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
035.959.349-62	8,25	sim
079.314.519-88	não compareceu	não
088.206.219-08	10,00	sim

Prof. Dr. Tiago Vieira da Cunha

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
081.986.059-08	8,00	sim

Prof. Dr. Wagner Mauricio Pachekoski

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
080.675.949-61	8,00	sim

1.3 Área de Concentração: Fenômenos de Transporte

Prof. Dr. André Luís Condino Fugarra

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
064.328.909-77	9,50	sim
069.041.639-33	9,20	sim
080.068.029-47	9,80	sim



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. Jorge Luiz Goes Oliveira

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
065.072.109-86	8,30	sim
066.982.199-32	6,10	sim
080.512.439-00	8,00	sim

Prof. Dr. Kleber Vieira de Paiva

CPF Candidato	Pontuação	Aprovação
076.450.579-39	8,80	sim
086.073.129-44	9,10	sim

- 2) Solicitações de revisão de prova e interposições de recursos deverão ser encaminhados diretamente à secretaria do Pós-ECM, formalmente e por escrito, até às 17:00 do dia 23/11/2017, endereçados à Comissão de Seleção. Não há formulário específico para este tipo de solicitação, devendo ser a documentação providenciada pelo próprio requerente.
- 3) Os resultados finais serão divulgados a partir de Edital específico até o dia 24/11/2017.

Joinville, 22 de novembro de 2017

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