



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 001/POSECM/2018

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 final do processo seletivo, referente ao Edital N° 001/POSECM/2018.
- 2) Esclarecer que como a prova escrita possuía originalmente 12,0 pontos, tem-se que os resultados da 1ª etapa foram normalizados para a escala de 0,00 a 10,0 pontos, a fim de possibilitar o cálculo da média aritmética das duas etapas do processo seletivo como resultado final, conforme prevê o item 6.5 do Edital supracitado. Tal procedimento não acarreta qualquer prejuízo aos candidatos, apenas ajusta matematicamente os resultados da 1ª etapa para fins de cálculo da média aritmética final.
- 3) São considerados candidatos aprovados aqueles que obtiveram média igual ou superior a 6,00 pontos, conforme item 6.6 do Edital supracitado.
- 4) São considerados candidatos selecionados aqueles classificados dentro do número de vagas ofertadas por professor, conforme item 6.7 do Edital supracitado.
- 5) Interposições de recursos deverão ser encaminhadas diretamente à secretaria do Pós-ECM, formalmente e por escrito, até às 17h00min do dia 20/02/2018, endereçados à Comissão de Seleção. Não há formulário específico para este tipo de solicitação, devendo ser a documentação providenciada pelo próprio requerente.
- 6) O período de matrícula dos candidatos selecionados será alterado de 23/02/2018 para o período de **12 a 16/03/2018**, nas novas instalações da UFSC/Joinville, no Perini Business Park, na sala U150. O não comparecimento presencial do candidato na secretaria do Programa para a realização de sua matrícula, acarreta na perda da vaga. Quaisquer alterações referentes a este prazo serão devidamente comunicadas a partir do site do Programa: <http://www.posecm.joinville.ufsc.br>
- 7) É importante lembrar que no ato da matrícula, o qual é obrigatoriamente presencial, todos os candidatos selecionados devem comparecer com os originais dos documentos submetidos na etapa de inscrição do processo seletivo, a fim de que sejam autenticados na secretaria, conforme prevê o item 5.9 do Edital supracitado.
- 8) Na impossibilidade de comparecimento à secretaria do Programa pelo candidato, este deverá constituir por procuração simples, um responsável para efetuar a sua matrícula, o qual deverá estar munido com os documentos originais do candidato, conforme descrito no item 7 deste Edital.
- 9) Cabe esclarecer que os candidatos selecionados e que ainda não são diplomados, devem providenciar a declaração de colação de grau ou o diploma propriamente dito, expedidos pela instituição de origem. Não será permitida a matrícula de candidatos selecionados sem o porte destes documentos, em hipótese alguma, conforme prevê o Art. 41 da Resolução 095/CUn/2017, de 04 de abril de 2017, que dispõe sobre a pós-graduação *stricto sensu* na UFSC.



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>

1.1 Área de Concentração: Desenvolvimento de Sistemas de Engenharia

Prof. Dr. Xisto Lucas Travassos Junior

CPF Candidato	Pontuação (1ª etapa) Prova Escrita	Pontuação (2ª etapa) Entrevista	Média Final	Classificação
050.696.639-92	7,80	9,00	8,40	1º
862.806.609-82	6,30	6,30	6,30	2º

1.2 Área de Concentração: Materiais

Prof. Dr. Breno Salgado Barra

CPF Candidato	Pontuação (1ª etapa) Prova Escrita	Pontuação (2ª etapa) Entrevista	Média Final	Classificação
280.942.858-18	8,40	8,50	8,50	1º
070.036.806-02	7,00	7,70	7,70	2º
052.092.059-75	6,60	6,40	6,50	3º

1.3 Área de Concentração: Fenômenos de Transporte

Prof. Dr. Fabiano Gilberto Wolf

CPF Candidato	Pontuação (1ª etapa) Prova Escrita	Pontuação (2ª etapa) Entrevista	Média Final	Classificação
085.527.939-70	5,20	7,30	6,30	1º

Prof. Dr. Jorge Luiz Goes Oliveira

CPF Candidato	Pontuação (1ª etapa) Prova Escrita	Pontuação (2ª etapa) Entrevista	Média Final	Classificação
089.536.029.-20	6,70	9,00	7,90	1º
084.287.209-40	4,20	6,50	5,40	não classificado

Joinville, 19 de fevereiro de 2018

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