



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO, DE CIÊNCIAS EXATAS E EDUCAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA TÊXTIL

EDITAL DE SELEÇÃO DE CANDIDATOS A BOLSAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA TÊXTIL PARA O CURSO DE MESTRADO PARA O ANO DE 2020: EDITAL Nº 004/2020/PGETEX

1. PREÂMBULO

A Coordenação do Programa de Pós-graduação em Engenharia Têxtil (PGETEX) da Universidade Federal de Santa Catarina/Campus Blumenau em conjunto com a comissão de Seleção e Bolsas, no uso de suas atribuições legais, torna público o Edital de Processo Seletivo para bolsas para alunos matriculados no curso de Mestrado na Área de Concentração de Desenvolvimento de Processos e Produtos Têxteis conforme calendário abaixo:

Evento	Período
Inscrições	29/09/2020 a 01/10/2020
Divulgação da pontuação obtida	04/10/2020
Prazo para recursos a respeito da pontuação obtida	05 a 06/10/2020
Divulgação do resultado final	07/10/2020
Entrega da documentação para implementação de bolsa*	até 08/10/2020

*Conforme instruções da secretaria do curso

2. DO NÚMERO DE BOLSAS, DA VALIDADE DO EDITAL E DA COMISSÃO DE SELEÇÃO E BOLSAS

Este edital tem validade até o momento da realização do próximo processo seletivo e/ou divulgação de edital de bolsas pelo PGETEX.

Está prevista a concessão de 1 (uma) bolsa de Demanda Social pela CAPES com vigência até fevereiro/2021. No caso de disponibilização adicional de bolsas, por desistência, suspensão ou futuras concessões, até que novo edital seja publicado, serão chamados os candidatos aprovados conforme a ordem classificatória apurada no presente processo seletivo.

As bolsas referidas neste edital consistem somente naquelas ofertadas pelas agências de fomento diretamente para o PGETEX. Não são incluídas neste edital possíveis bolsas decorrentes de projetos individuais de docentes.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO, DE CIÊNCIAS EXATAS E EDUCAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA TÊXTIL

A comissão de seleção e bolsas foi aprovada em reunião de colegiado e instituída pela Portaria 005/PGETEX/2019 e está disponível no endereço eletrônico do programa (<https://pgetex.blumenau.ufsc.br/comissao-de-selecao-de-bolsas/>).

3. INSCRIÇÕES

As inscrições para o processo seletivo 2020 devem ser realizadas exclusivamente por e-mail (pgetex.bnu@contato.ufsc.br) no período indicado no item 1 deste edital, não sendo aceitas propostas submetidas após este horário.

Após o término do prazo de inscrição, não será aceita a entrega de nenhum documento com a finalidade de complementar, modificar e/ou substituir qualquer comprovante, formulário e/ou informação presente do material já enviado.

É de responsabilidade do candidato a apresentação do formulário de inscrição e de arquivos contendo toda a documentação exigida, devendo estes ser legíveis, com conteúdo e que não apresentem problemas no momento de descarregar ou abrir. O não preenchimento e entrega dos documentos comprobatórios, segundo as normas estabelecidas nesse Edital, serão justificativas para a desclassificação do candidato à bolsa.

O tamanho máximo de arquivos submetidos aceito é de 20 MB, e o número máximo de arquivos submetidos é 3 (três), composto pelo Formulário de Inscrição, *Curriculum Vitae* e documentação comprobatória.

Para se inscrever, o candidato deverá:

- a) Preencher e enviar por e-mail o Formulário de Inscrição disponível no Anexo I deste edital.
- b) Enviar por e-mail *Curriculum Vitae* registrado na plataforma LATTES (<http://lattes.cnpq.br/>) ATUALIZADO em um único arquivo no formato *Portable Document Format* (.pdf). Candidatos estrangeiros poderão entregar currículo em formato livre;
- c) Enviar por e-mail a documentação comprobatória das atividades indicadas na tabela do item 4 deste edital. Os comprovantes DEVEM SER IDENTIFICADOS de acordo com os códigos e serem dispostos preferencialmente na ordem apresentada na tabela.
 - i. No caso de livros, artigos, capítulos de livro, trabalhos completos em eventos e resumos, digitalizar apenas a primeira página, onde possam ser identificados os nomes dos autores e o tipo de publicação;
 - ii. A pontuação indicada nas tabelas disponíveis no Item 4 deste edital somente será contabilizada se o item for devidamente comprovado;
 - iii. Somente serão contabilizadas as atividades científicas relacionadas a cursos de engenharia e da área de ciências exatas e tecnologia;
 - iv. A classificação da seleção será realizada somente com base na documentação comprobatória apresentada.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO, DE CIÊNCIAS EXATAS E EDUCAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA TÊXTIL

- v. É necessário que o comprovante apresentado contenha informações suficientes para determinação dos aspectos apresentados na tabela (instituição, número de horas, forma de apresentação em eventos, etc)

Os documentos solicitados no Formulário de Inscrição não precisam ser autenticados. O candidato, ao apresentar a documentação requerida, SE RESPONSABILIZA PELA VERACIDADE DE TODAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS E PELA AUTENTICIDADE DOS DOCUMENTOS ENTREGUES.

4. DA CLASSIFICAÇÃO

A classificação dos candidatos será realizada com base na Tabela de pontuação apresentada a seguir.

Código	Documento		Pontuação
C1	Livro (organização ou edição – com ISBN)	por livro	1,50
C2	Capítulo de livro – com ISBN	por capítulo	1,00
C3	Artigo completo publicado em periódicos em área de engenharia, ciências exatas /ou tecnologia*	Candidato como primeiro autor/por artigo	1,50
		Candidato como qualquer um dos autores que não o primeiro/por artigo	1,00
C4	Artigo completo em Anais de eventos em área de engenharia, ciências exatas /ou tecnologia	Internacionais/por trabalho	0,80
		Nacionais/por trabalho	0,50
C5	Resumo em anais de eventos em área de engenharia, ciências exatas /ou tecnologia	por resumo	0,20
C6	Apresentação de trabalhos científicos em congressos em área de engenharia, ciências exatas /ou tecnologia	por participação	0,20
C7	Participação em congressos e similares em área de engenharia, ciências exatas e/ou tecnologia	por participação	0,10
C8	Participação de mini-cursos em área de engenharia, ciências exatas e/ou tecnologia	por mini-curso	0,10
C9	Prêmios acadêmicos	por prêmio	0,30

*Patentes depositadas serão contabilizadas como artigo publicado como candidato como primeiro autor.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO, DE CIÊNCIAS EXATAS E EDUCAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA TÊXTIL

A nota final da seleção dos candidatos será calculada a partir da soma de suas notas individuais sem limitação de pontuação máxima de cada item. Somente serão pontuados itens devidamente comprovados.

No caso de empate na pontuação final, o critério de desempate será a nota processo seletivo do candidato no momento em que foi selecionado.

5. RESULTADO E RECURSOS

A pontuação obtida será divulgada no endereço eletrônico <http://pgetex.blumenau.ufsc.br/> conforme calendário apresentado no item 1 deste edital, em ordem decrescente da nota final de classificação geral.

Os recursos com as justificativas que os motivam e devidamente fundamentados, deverão ser enviados para o e-mail pgetex.bnu@contato.ufsc.br, contendo o assunto "RECURSO – PROCESSO SELETIVO DE BOLSAS PGETEX 2020", obedecendo os prazos estabelecidos no cronograma apresentado no item 1 deste edital. O PGETEX não se responsabilizará por aqueles não recebidos em decorrência de eventuais problemas técnicos, preenchimento incorreto do endereço eletrônico e de congestionamentos na internet. Será recebido apenas um recurso por candidato e todos serão respondidos apenas após a finalização do período recursal.

O resultado final será divulgado no endereço eletrônico <http://pgetex.blumenau.ufsc.br/> até as 23:59 h (horário de Brasília) conforme calendário apresentado no item 1 deste edital, em ordem decrescente da nota final de classificação geral.

6. DA CONCESSÃO/IMPLEMENTAÇÃO DE BOLSAS E REQUISITOS DOS CANDIDATOS

Candidatos classificados somente serão contemplados caso haja oferta de bolsas.

São considerados requisitos para os candidatos no ato da implementação de bolsas:

- i. Os critérios estabelecidos na Chamada Pública FAPESC Nº 05/2019 - PROGRAMA FAPESC/CAPES DE RECURSOS HUMANOS EM CTI – BOLSAS DE MESTRADO para o caso de bolsas ofertadas pela FAPESC
- ii. Os critérios estabelecidos na Regulamentação nº 04/PGETEX/2019 para a bolsas ofertadas pela CAPES ou CNPq
- iii. Em caso de oferta de bolsa de outra agência de fomento e/ou órgão, os critérios próprios estabelecidos. No caso de não haver, estabelece-se os da Regulamentação nº 04/PGETEX/2019.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO, DE CIÊNCIAS EXATAS E EDUCAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA TÊXTIL

O aluno bolsista estará sujeito às normas e recomendações das agências financiadoras e da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), inclusive no que diz respeito a mudanças de prazos para as titulações, devendo ser observado entre outros aspectos, que:

- i. O Programa não se responsabilizará por eventuais atrasos ou suspensões de bolsas;
- ii. Independentemente da época em que for contemplado com bolsa, o aluno deverá cumprir os prazos previstos pelas agências de fomento e pelas normas da UFSC;
- iii. O bolsista deverá comunicar qualquer alteração de natureza incompatível com as normas de concessão da bolsa imediatamente à Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Têxtil;

O candidato selecionado para o recebimento de bolsa somente poderá ter a implementação realizada se estiver regularmente matriculado no PGETEX.

7. DISPOSIÇÕES FINAIS

Mais informações poderão ser obtidas:

Universidade Federal de Santa Catarina/Campus Blumenau
Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Têxtil
Rua João Pessoa, 2750 - Bairro Velha, Blumenau – SC 89036-256
Telefone: (48) 3271-3336 | (47) 3232-5136
E-mail: pgetex.bnu@contato.ufsc.br

O presente edital poderá ser revogado ou anulado, no todo ou em parte, por motivo de interesse público ou exigência legal, sem que isso implique direito a indenização ou reclamação de qualquer natureza.

Casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção ou pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Têxtil conforme as suas competências.

Blumenau, 28 de setembro de 2020

Prof^a. Dr^a. Andrea Cristiane Krause Bierhalz
Presidente da Comissão de Seleção e Bolsas e
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação
em Engenharia Têxtil

Prof^a. Dr^a. Cintia Marangoni
Subcoordenadora do Programa de Pós-
Graduação em Engenharia Têxtil



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO, DE CIÊNCIAS EXATAS E EDUCAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA TÊXTIL

ANEXO I

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

Nome:		
Data de nascimento:	Estado civil:	CPF:
RG:	Órgão Expedidor do RG:	Data:
Nacionalidade:	Naturalidade:	
Telefone:	Celular:	E-mail:
Endereço residencial:		Nº:
Bairro:	CEP:	Cidade:

Manifesto meu interesse em participar do processo seletivo de bolsas do PGETEX e declaro conhecer e estar de acordo com as normas regimentais do PGETEX e das agências de fomento referente a esta questão.

Local e data

Assinatura do Solicitante