



UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE – UNESC
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO, INOVAÇÃO E
EXTENSÃO – PROPIEX
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E ENGENHARIA DE
MATERIAIS – PPGCEM

EDITAL 443/2023

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação, Inovação e Extensão – PROPIEX e a Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação stricto sensu da Universidade do Extremo Sul Catarinense - UNESC, no uso de suas atribuições, torna pública a **ALTERAÇÃO DO CRONOGRAMA** das etapas do processo seletivo regulado pelo Edital nº. 401/2023, nos termos seguintes.

1 DAS ALTERAÇÕES

I. DO PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NO PPGCEM:

1.1 O subitem 1.2 do item 1 “INFORMAÇÕES GERAIS” passa a vigorar com as seguintes alterações:

1.2 As inscrições serão realizadas de 18 de outubro de 2023 a **13 de dezembro de 2023**, por meio eletrônico, no link <https://unesc.selecao.net.br/>

1.2 Os subitens 3.1 e 3.2 do item 3 “DA HOMOLOGAÇÃO PRELIMINAR DAS INSCRIÇÕES” passa a vigorar com as seguintes alterações:

3.1 A relação contendo as inscrições preliminarmente homologadas será divulgada até às **12h do dia 14 de dezembro de 2023**, no site www.unesc.net/ppgcem.

3.2 Caberá interposição de recurso fundamentado, exclusivamente via e-mail ppgcem@unesc.net, até às **23h59 do dia 14 de dezembro de 2023**.

1.3 O subitem 4.1 do item 4 “DA HOMOLOGAÇÃO FINAL DAS INSCRIÇÕES” passa a vigorar com as seguintes alterações:

4.1 A relação contendo a homologação final das inscrições será divulgada **até às 12h dia 15 de dezembro de 2023**, no site www.unesc.net/ppgcem.

1.4 O subitem 5.2, 5.7, 5.8, 5.9 e 5.10 do item 5 “DAS ETAPAS DA SELEÇÃO” passa a vigorar com as seguintes alterações:

5.2 A segunda etapa do processo de seleção dos candidatos consiste na entrevista, que ocorrerá no **dia 15 de dezembro até as 23:59h** em horário e local a serem informados, por email cadastrado na inscrição, pelo PPGCEM.

5.7 A divulgação do resultado preliminar do processo de seleção para ingresso no Mestrado do PPGCEM ocorrerá até as **12h do dia 18 de dezembro de 2023**, no site www.unesc.net/ppgcem.

5.8 Quando à divulgação do resultado preliminar caberá interposição de recurso fundamentado, exclusivamente via e-mail ppgcem@unesc.net, até as 23h59 no dia **18 de dezembro de 2023**.

5.9 A divulgação do resultado final do processo de seleção para ingresso no Mestrado do PPGCEM ocorrerá até às **12 h no dia 19 de dezembro de 2023**, no site www.unesc.net/ppgcem.

5.10 O cronograma do processo de seleção para ingresso no curso de Mestrado está designado na tabela 2:

ACÇÕES	DATAS
Inscrição	18 de outubro a 13 de dezembro de 2023
Homologação preliminar das inscrições	14 de dezembro de 2023 até às 12h
Prazo para interposição de recurso à homologação preliminar	14 de dezembro de 2023 até às 23h59h
Homologação final das inscrições	15 de dezembro de 2023 até às 12h
Análise curricular e entrevista	15 de dezembro de 2023 até às 23h59
Resultado preliminar	18 de dezembro de 2023 até às 12h
Recurso ao resultado preliminar	18 de dezembro de 2023 até às 23h59
Resultado final	19 de dezembro de 2023 até às 12h
Matrícula	20 de dezembro de 2023 (das 14h às 18h)

1.5 O subitem 6.1 do item 6 “DA MATRÍCULA” passa a vigorar com as seguintes alterações:

6.1 A matrícula ocorrerá das 14h às 18h do **dia 20 de dezembro de 2023**. Na data de realização da matrícula, caberá ao candidato entregar ao Programa via original dos documentos postados na Plataforma, constantes do item 2.1 deste Edital, bem como, de outros documentos que sejam solicitados pela Secretaria do PPGCEM, sob pena de cancelamento tácito do interesse à vaga e chamamento do próximo candidato classificado.

II. DO PROCESSO DE SELEÇÃO PARA BOLSAS DE ESTUDO – CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 48/2021:

1.6 Os subitens 8.3, 8.4 e 8.5 do item 8 “DAS INSCRIÇÕES” passa a vigorar com as seguintes alterações:

8.3 A relação das inscrições homologadas preliminarmente será divulgada até às **12h no dia 14 de dezembro de 2023**, pelo site www.unesc.net/ppgcem.

8.4 Eventual recurso à homologação preliminar deverá ser interposto exclusivamente pelo e-mail ppgcem@unesc.net até às **23h59 no dia 14 de dezembro de 2023**.

8.5 O resultado final das inscrições homologadas será divulgado até às **12h no dia 15 de dezembro de 2023**, cuja relação será disponibilizada no endereço eletrônico www.unesc.net/ppgcem.

1.7 Os subitens 16.1, 16.2 e 16.4 do item 16 “DO RESULTADO” passa a vigorar com as seguintes alterações:

16.1 A listagem preliminar dos/as bolsistas selecionados/as será divulgada até às **12h no dia 18 de dezembro de 2023** por meio do site www.unesc.net/ppgcem.

16.2 Do resultado preliminar poderá ser interposto recurso fundamentado ao Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais, até às **23h59 do dia 18 de dezembro de 2023**, exclusivamente via e-mail, devendo ser encaminhado para o seguinte endereço: ppgcem@unesc.net.

16.4 O resultado final dos bolsistas selecionados será divulgado até as **12h do dia 19 de dezembro de 2023** por meio do site www.unesc.net/ppgcm.

1.8 O item 17 “DO CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES DO PROCESSO DE SELEÇÃO PARA BOLSAS” passa a vigorar com as seguintes alterações:

AÇÕES	DATAS
Inscrição	18 de outubro a 13 de dezembro de 2023
Homologação preliminar das inscrições	Até às 12h no dia 14 de dezembro de 2023
Prazo para interposição de recurso à homologação preliminar	Até às 23h59 no dia 14 de dezembro de 2023
Homologação final das inscrições	Até às 12h no dia 15 de dezembro de 2023
Análise do histórico acadêmico-científico	Até às 23h59 do dia 15 de dezembro de 2023
Resultado preliminar	Até às 12h no dia 18 de dezembro de 2023
Recurso ao resultado preliminar	Até às 23h59 do dia 18 de dezembro de 2023
Resultado final	Até às 12h do dia 19 de dezembro de 2023

2 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

2.1 Permanecem inalteradas as demais disposições contidas no Edital n. 401/2023.

Criciúma, SC, 17 de novembro de 2023.

Prof.^a Dra. Gisele Silveiro Coelho Lopes
Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-graduação, Inovação e
Extensão

Prof. Dr. Ismael Gonçalves Alves
Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação Stricto Sensu

Prof. Dr. Eduardo Junca
Coordenador Titular do Programa de Pós-Graduação em Ciência e
Engenharia de Materiais - PPGCEM