



UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E EXTENSÃO  
UNIDADE ACADÊMICA DE HUMANIDADES, CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Área de Concentração: ECOLOGIA E GESTÃO DE AMBIENTES ALTERADOS  
Reconhecido pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES  
Renovação do Reconhecimento: Portaria MEC nº 1077, de 31.08.2012 – D.O.U. de 13.09.2012

**EDITAL 270/2016/PROPEX**

Altera o Edital 223/2016/PROPEX, que abriu inscrições para o processo de seleção e admissão ao Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais, em nível de Doutorado.

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão da Universidade do Extremo Sul Catarinense – UNESC torna pública alteração ao Edital 223/2016/PROPEX, **ALTERANDO A DATA DE APRESENTAÇÃO DOS PROJETOS NOS SEGUINTE TERMOS:**

**1 – DAS ALTERAÇÕES**

**1.1** – Do “*Item 2 – DAS INSCRIÇÕES PARA INGRESSO NO PROGRAMA – Cronograma processo seletivo Doutorado PPGCA - 2017*”, do Edital 223/2016/PROPEX, passa a vigorar com a seguinte redação:

<b>Cronograma processo seletivo Doutorado PPGCA - 2017</b>	
Publicação do Edital	14 de setembro de 2016
Inscrições	14 de setembro a 10 de novembro de 2016
Homologação das inscrições	17 de novembro de 2016
Relação de apresentação dos projetos	18 de novembro de 2016
Data da prova	26 de novembro de 2016
<b>Data da apresentação dos projetos</b>	<b>5 e 07 de dezembro de 2016</b>
Resultado Final	19 de dezembro de 2016
Matrículas	1º a 03 de março de 2017

**2 – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

**2.1** - Permanecem inalteradas todas as demais condições estabelecidas no Edital nº 223/2016/PROPEX.

Criciúma/SC, 16 de novembro de 2016.

\_\_\_\_\_  
**Profa. Dra. Luciane Bisognin Ceretta**  
Pró-Reitora de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão

\_\_\_\_\_  
**Profa. Dra. Ângela Cristina Di Palma Back**  
Diretora da Unidade Acadêmica de Humanidades, Ciências e Educação

\_\_\_\_\_  
**Profa. Dra. Patrícia de Aguiar Amaral**  
Coordenadora Titular do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais