



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 243/2016/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, **RETIFICANDO O NÚMERO DE VAGAS DISPONÍVEIS DOS ORIENTADORES NOS SEGUINTE TERMOS:**

1 – DAS ALTERAÇÕES

1.1 – A letra h do “Item 8 – DOS ORIENTADORES E ÁREAS DE ATUAÇÃO” do Edital 223/2016/PROPEX, passa a vigorar com a seguinte redação:

h) **Dr. Robson dos Santos** - rsa@unesc.net
Área de atuação: Recuperação de áreas degradadas. Florística e fitossociologia de formações florestais.
Nº de vagas disponíveis para orientação: **01**
Lattes: <http://lattes.cnpq.br/9578804482562433>

1.2 – Inclusão da letra k no “Item 8 – DOS ORIENTADORES E ÁREAS DE ATUAÇÃO” no Edital 223/2016/PROPEX, com a seguinte redação:

k) **Dr. Nilzo Ivo Ladwig** - ladwig@unesc.net
Área de atuação: Cadastro, planejamento e gestão municipal. Geoprocessamento aplicado à gestão territorial.
Nº de vagas disponíveis para orientação: **01**
Lattes: <http://lattes.cnpq.br/5014321171590267>

2 – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

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

Criciúma/SC, 18 de outubro 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 do Programa de Pós-Graduação em
Ciências Ambientais