



PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E EXTENSÃO
PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE E CIÊNCIA E
ENGENHARIA DE MATERIAIS

UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE – UNESC
Avenida Universitária, 1105 – Bairro Universitário
Caixa Postal 3167
88806-000 – CRICIÚMA – SC

EDITAL Nº 110/2014

Divulga os candidatos classificados no Processo Seletivo para ingresso de estrangeiros em 2014 nos Programas de Pós-Graduação em Ciências da Saúde, nível de mestrado e doutorado, e Ciência e Engenharia de Materiais, nível de mestrado, realizado nos termos do Edital n. 102/2014.

A **Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão da Universidade do Extremo Sul Catarinense – UNESC** torna público, nos termos do item 4.1.3 do Edital n. 102/2014, o nome dos candidatos aprovados no Processo Seletivo para ingresso de estrangeiros em 2014 nos Programas de Pós-Graduação em Ciências da Saúde, nível de mestrado e doutorado, e Ciência e Engenharia de Materiais, nível de mestrado.

1. DO RESULTADO

1.1 Atendendo ao disposto no item 4.1.3 do Edital n. 102/2014, a Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão divulga os candidatos aprovados.

Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde – nível de Mestrado

Profa. Dra. Gabriela dos Santos Trevisan (2 VAGAS)

1.	Rebeca Nambumbo Luacuti
2.	Orlando Justo Chipindo

Prof. Dr. Ricardo Aurino de Pinho (2 VAGAS)

1.	Olga Marcela Choquelila
----	-------------------------

Prof. Dr. Ricardo Andrez Machado de Ávila (1 VAGA)

1.	Angelino Chitoma
----	------------------

Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais – nível de Mestrado

Não houve candidatos.

Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde – nível de Doutorado

Não houve candidatos.

Criciúma, 22 de maio de 2014.

Prof. Dr. CLAUDIO TEODORO DE SOUZA
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em
Ciências da Saúde (PPGCS)

Prof. Dr. LUCIANO DA SILVA
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em
Ciência e Engenharia de Materiais (PPGCEM)

Profa. Dra. LUCIANE BISOGNIN CERETTA
Pró-Reitora de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão (PROPEX)