



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação, Ensino Médio e Profissionalizante

**RESULTADO DO PEDIDO DE RECONSIDERAÇÃO DE
RESULTADO FINAL PROEN Nº 14/2017**

**Resultado de Pedido de Reconsideração contra resultado final no
Processo Seletivo Público e Simplificado para Contratação de
Professor Substituto - Edital nº 078/2017.**

A Pró-Reitora de Ensino de Graduação, Ensino Médio e Profissionalizante da Fundação Universidade Regional de Blumenau, nomeada pela Portaria/FURB nº 055/2017, de 02 de fevereiro de 2017, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, e considerando o disposto na Resolução CEPE/FURB nº 64/2014 e o Processo Seletivo Público Simplificado para Contratação de Professor Substituto, aberto pelo Edital nº 078/2017, **TORNA PÚBLICO** que:

ACOLHE e julga PROCEDENTE o pedido de Reconsideração quanto à revisão de pontuação do candidato EDUARDO VIEIRA LEMES no Processo Seletivo Público e Simplificado aberto pelo Edital nº 078/2017 - **Área Temática:** Biologia Celular, Histologia e Embriologia - **Disciplinas:** Biologia Celular, Embriologia, Histologia, Histologia e Embriologia, Histologia e Embriologia Geral, Histologia e Embriologia Veterinária, Histologia, Embriologia e Citologia, Histologia, Embriologia e Genética Humana, Histologia Embriologia Geral, Histologia Funcional e Embriologia Bucal, Morfologia Microscópica, Ser Humano e Saúde I, Ser Humano e Saúde II, do **Departamento de Ciências Naturais**, do **Centro de Ciências Exatas e Naturais**, conforme publicado em 07 de julho de 2017, através da Portaria PROEN nº 066/2017.

A Banca Examinadora do Concurso supra referenciado, acatou o pedido de reconsideração do candidato, considerando a tese de doutorado como área afim do edital.

Eis a razão pela qual se altera a pontuação do candidato Eduardo Vieira Lemes, conforme publicado na Portaria PROEN Nº 066/2017.

Blumenau, 26 de julho de 2017.

Prof.^a Dr.^a Simone Leal Schwertl

Pró-Reitora de Ensino de Graduação, Ensino Médio e Profissionalizante