

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação Instituto de Ciências Humanas Programa de Pós-Graduação em Geografia

## EDITAL DE RETIFICAÇÃO Nº 30/2020

A Universidade Federal de Pelotas em conformidade com o Regimento Geral dos Cursos de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, e a Coordenação do Curso/Programa de Pós-Graduação em **Geografia** tornam público a alteração do Edital para Exame de Seleção dos candidatos ao referido Curso/Programa, conforme segue:

- a) Retificação do Edital Nº 80/2020
- b) No item (ou nos itens) d) Disciplina: Território, Geografia Política e processos de globalização, exclui-se o nome da disciplina, professor e ementa.
- c) Os demais itens permanecem inalterados.

ERIKA COLLISCHONN
COORDENADOR DO CURSO

De acordo:

FLAVIO FERNANDO DEMARCO PRÓ-REITOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO DA UFPEL

PEDRO RODRIGUES CURI HALLAL REITOR DA UFPEL



Documento assinado eletronicamente por LIZ CRISTIANE DIAS, Coordenadora de Curso de Pós-Graduação, Programa de Pós-Graduação em Geografia, em 21/09/2020, às 18:40, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **FLAVIO FERNANDO DEMARCO**, **Pró-Reitor, Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação**, em 22/09/2020, às 10:20, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



Documento assinado eletronicamente por **ERIKA COLLISCHONN**, **COORDENADOR DE CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO SUBSTITUTO**, em 22/09/2020, às 12:47, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do <u>Decreto nº 8.539</u>, <u>de 8 de outubro de 2015</u>.



http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador\_externo.php? acao=documento conferir&id orgao acesso externo=0, informando o código verificador 1057587 e o código CRC 66B54608.

Referência: Processo nº 23110.022834/2020-86

SEI nº 1057587