



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA
CAMPUS DE CAÇAPAVA DO SUL
COMISSÃO LOCAL DE PESQUISA

AVENIDA PEDRO ANUNCIÇÃO FILHO, 111 - VILA BATISTA - CAÇAPAVA DO SUL - RS
CEP 96570-000 - TEL. (55)3281-1711 ou (55) 3281-5141

ATA Nº 01/2014

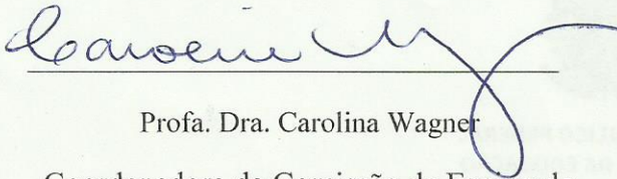
1	Aos vinte e seis dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e quatorze, às oito horas,
2	reuniram-se ordinariamente, os membros da Comissão de Pesquisa do Campus Caçapava do
3	Sul: a Coordenadora Acadêmica Profa. Dra. Aline Balladares, a Coordenadora da Comissão
4	de Ensino Profa. Dra. Carolina Wagner, a Coordenadora da Comissão de Extensão Geóloga
5	Juliana Young, o Coordenador da Comissão de Pesquisa Prof. Dr. José Pedro Rebés Lima, o
6	representante Docente da Comissão de Pesquisa Prof. Dr. Moises Razeira e a representante
7	TAE da Comissão de Pesquisa Bibliotecária Doris de Souza Santana. Presidiu a reunião o
8	Coordenador da Comissão de Pesquisa do Campus Caçapava do Sul Prof. Dr. José Pedro
9	Rebés Lima. Em pauta análise de projetos de pesquisa e de relatórios finais de projetos para
10	parecer de homologação junto a Pró-Reitoria de Pesquisa (PROPESQ). A Comissão decidiu
11	por unanimidade aprovar por mérito, recebendo parecer favorável a sua homologação os
12	seguintes projetos de pesquisa propostos: (1) " <i>Composição Isotópica de Sr, Nd e Pb de</i>
13	<i>Basaltos Alcalinos: uma Contribuição a Evolução Magmática das Ilhas Flores, Corvo e</i>
14	<i>Faial, Portugal</i> " coordenado pela professora Cristiane Heredia Gomes ; (2) " <i>Análise do</i>
15	<i>Comportamento Textural e Químico da Sequência Vulcânica do Vulcão Villarrica, Chile</i> "
16	coordenado pela professora Cristiane Heredia Gomes ; (3) " <i>Projeto Espinhaço</i> " coordenado
17	pelo professor Felipe Guadagnin . Em seguida a Comissão decidiu por unanimidade aprovar
18	e receberam parecer favorável a sua homologação os seguintes relatórios finais de projetos
	de pesquisa: (1) " <i>Desenvolvimento de um Algoritmo em MATLAB para o cálculo do</i>
	<i>Periodograma de Lomb-Scargle de Séries de Dados Estratigráficos, com Vetorização e</i>
	<i>Implementação em GPU</i> " coordenado pelo professor Moises Razeira ; (2) " <i>Diálogos em</i>
	<i>Rede: Problematizando o Ensino de Ciências e Matemática na Educação</i>
	<i>Básica</i> " coordenado pelo professor Daniel da Silva Silveira ; (3) " <i>Avaliação do possível</i>
	<i>efeito farmacológico da Salvia officinalis frente a diferentes contaminantes ambientais em</i>
	<i>Drosophila melanogaster</i> " coordenado pela professora Jéssie Haigert Sudati ; (4) " <i>Estudo</i>
	<i>da Estabilidade Fotolítica de Diferentes Extratos Orgânicos de Salvia Officialis</i>
	<i>L.</i> " coordenado pela professora Zilda Baratto Vendrame . Nada mais havendo a ser
	discutido, o Senhor Coordenador de Pesquisa do Campus Caçapava do Sul José Pedro Rebés
	Lima encerrou a presente reunião, e lavrou a presente ata, que, depois de lida e aprovada, vai
	pelos membros da Comissão de Pesquisa do Campus assinada.

Profa. Dra. Aline Balladares

Coordenadora Acadêmica do Campus
Caçapava do Sul

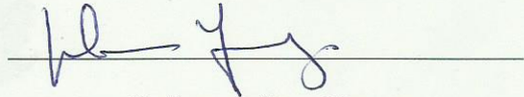
Prof. Dr. José Pedro Rebés Lima

Coordenador da Comissão de Pesquisa do
Campus Caçapava do Sul



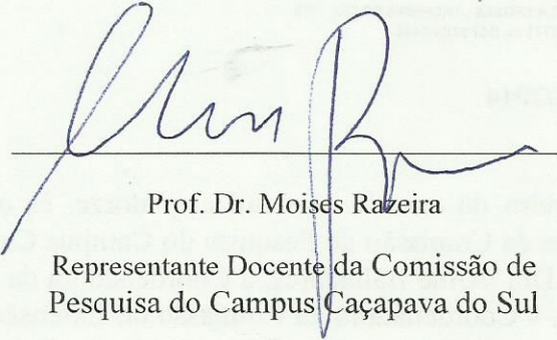
Profa. Dra. Carolina Wagner

Coordenadora da Comissão de Ensino do
Campus Caçapava do Sul



Geóloga Juliana Young

Coordenadora da Comissão de Extensão
do Campus Caçapava do Sul



Prof. Dr. Moises Razeira

Representante Docente da Comissão de
Pesquisa do Campus Caçapava do Sul



Bibliotecária Doris de Souza Santana

Representante TAE da Comissão de
Pesquisa do Campus Caçapava do Sul