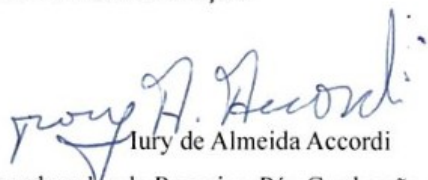


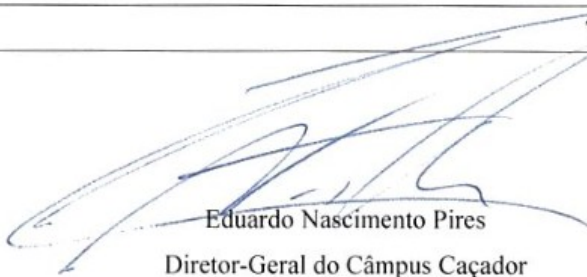
RESULTADO PARCIAL
EDITAL – N° 26/2017/PROPI CÂMPUS CAÇADOR CHAMADA PÚBLICA 2017
PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS DE PESQUISA COM FINALIDADE DIDÁTICO-PEDAGÓGICA EM CURSOS REGULARES NO
CÂMPUS CAÇADOR
EXECUÇÃO: SETEMBRO/2017 A DEZEMBRO/2017

O comitê avaliador do Edital N° 26/2017/PROPI, instituída pela Portaria 128/2017 do IFSC Câmpus Caçador, divulga o resultado parcial dos projetos aprovados:

Coordenador	Título do Projeto	Recurso p/ bolsista	Recurso p/pesquisa	Total de recursos
Bruno Santos Vieira	Um modelo hidráulico para o sistema de abastecimento de água da cidade de Caçador.	R\$ 1.600,00	R\$ 0,00	R\$ 1.600,00
Eduardo Antônio Linck	Durabilidade das proteções telescópicas em máquinas CNC.	R\$ 0,00	R\$ 2.500,00	R\$ 2500,00
Eduardo do Nascimento	Avaliação da resistência à degradação por radiação ultravioleta, umidade e temperatura em compósitos de matriz polipropileno reforçado com partículas de madeira.	R\$ 0,00	R\$ 2.500,00	R\$ 2.500,00
Fernando da Silva Osório	Sistema de captação de fumos, gases e radiações geradas em processos de soldagem.	R\$ 1.600,00	R\$ 3.000,00	R\$ 4.600,00
Greyson Alberto Rech	Desenvolvimento de uma estrutura com placas solares para geração de energia renovável e proteção do sol para os carros do Câmpus.	R\$ 1.600,00	R\$ 2.500,00	R\$ 4.100,00
Luciano Haverroth	Construção de Microscópio de projeção com baixo custo.	R\$ 1.600,00	R\$ 1.100,00	R\$ 2.700,00
Lúcio Galvão Mendes	Avaliação do gerenciamento de resíduos sólidos no Câmpus IFSC.	R\$ 1.600,00	R\$ 100,00	R\$ 1.700,00
Patrícia Nunes Martins	Transposição de jogo de tabuleiro para jogo digital: “Capivara Roll Dice Game” para mobile e/ou PC.	R\$ 1.600,00	R\$ 1.700,00	R\$ 3.300,00
Total de recursos:				R\$ 23.000,00

Comitê técnico de Avaliação:


Tury de Almeida Accordi
Coordenador de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação


Eduardo Nascimento Pires
Diretor-Geral do Câmpus Caçador


Rodrigo Acácio Paggi
Docente – Área de Materiais Poliméricos e Processamento

Caçador, 23 de agosto de 2017.