



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Caxias do Sul
Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

RESULTADO DA SELEÇÃO DE BOLSISTAS INSCRITOS NO EDITAL Nº 029, de 11 de abril de 2017 - Seleção de Bolsista de Iniciação Científica e/ou Tecnológica

O Diretor-geral do *campus* Caxias do Sul do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS), torna público, o resultado da seleção de bolsistas inscritos no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e/ou Tecnológica (PROBICT) nas modalidades de Iniciação Científica e/ou Tecnológica no Ensino Técnico (BICET) e Superior (BICTES), destinados aos estudantes de nível técnico e superior da instituição, referente às cotas de bolsas dos projetos selecionados no Edital Complementar nº 44/2016, vinculado ao Edital PROPLI nº 013/2016 - Fomento Interno 2017/2018.

1. CLASSIFICAÇÃO:

Título do projeto	Modalidade / Quantidade de bolsas	Inscritos	Classificação
Práticas Sustentáveis e Gerenciamento Ambiental na Cultura Inca: Inovação e Tecnologia na História Pré-Colombiana.	1 BICET	Yasmin Dalmoro Scopel	1º
		Heitor Henz Gomes	2º
		Giorgio Velasques	3º
		Larissa Duarte	4º
		Eliana Carvalho Ribeiro	5º
		Elias Lorandi	6º
		Lara Schut Germann	7º
		Amanda Ferla	8º
		Eliel dos Santos	Não

			compareceu
O Papel da Gestão da Informação na Agilidade Organizacional.	1 BICTES	Lorenzo Kissmann Rota	1º
		José Maurício Schumacher da Silva	2º
		Luana da Silva Longarai	3º
		Candido Roberto Matos Oliveira	Não compareceu
		Matias Bordin	Não compareceu
Formação Inicial docente e ação pedagógica nos processos escolares inclusivos.	1 BICTES	Mariane de macedo Mascarello	1º
Estudo da Eficiência Energética no IFRS - Campus Caxias do Sul	1 BICET	Gabriele Frizzo Ribeiro	1º
		Thiago Panzenhagen	2º
		Lucas Paim da Silva	3º
		Cláudia Gomes Santos	4º
		Eliana Carvalho Ribeiro	5º
		Lara Schütt Germann	Não compareceu
		Vitória Colla de Lima	Não compareceu
Impressora 3D na criação de materiais pedagógicos de Matemática	1 BICTES	Vitória Biesek	1º
		Mariane de Macedo Mascarello	2º
Nietzsche, Dostoiévski e o problema do niilismo	1 BICET	Marcos Henrique Catuzzo	1º
		Matheus Pedron Cassol	2º

		Paula Preto Crescêncio	3º
		Rafaela Pereira Leão	4º
		Carlo Carminatti Pissaia	5º
		Cristiano Campos Araújo	6º
		Maria Camila Ramirez Upegui	7º
		Matheus Caregnato Sacchet	8º
		Cláudia Gomes Santos	9º
		Eliel dos Santos	10º
		Amanda Ferla	Não compareceu
		Arthur Antonio Branco	Não compareceu
		Eduardo Benfatto Berna	Não compareceu
		Eliana Carvalho Ribeiro	Não compareceu
		Felipe Biasuz Bossle	Não compareceu
		Maria Eduarda Moraes Peres	Não compareceu
		Yasmin Dalmoro Scopel	Não compareceu

Caxias do Sul, 25 de abril de 2017

Juliano Cantarelli Toniolo
Diretor-geral do *campus* Caxias do Sul
Portaria 313/16

(A via original assinada encontra-se no Setor de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação)