

**RESULTADO FINAL DO EDITAL N° 081/2012/PROGRAMA INSTITUCIONAL DE
BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA/CNPQ/IFC**

PROJETOS DE PESQUISA CONTEMPLADOS COM BOLSA PIBIC

Ordem alfabética	Coordenador do Projeto de Pesquisa	Nome do Projeto de Pesquisa	<i>Campus</i>
01	Adolfo Jatobá	Seleção de probióticos para lambari e sua especificidade com hospedeiros	Araquari
02	Diogenes Dezen	Desenvolvimento e padronização de um ensaio imunoenzimático (ELISA) para detecção de anticorpos contra o vírus da leucose bovina (VLB)	Concórdia
03	Leonardo de Oliveira Neves	Análise frequencial e distribuição temporal das tempestades na região de Rio do Sul/SC	Rio do Sul

PROJETOS DE PESQUISA CONTEMPLADOS COM BOLSA PIBIC-Af

Ordem alfabética	Coordenador do Projeto de Pesquisa	Nome do Projeto de Pesquisa	<i>Campus</i>
01	Sílvia Fernanda Souza Dalla Costa	O perfil do profissional que atua na disciplina de física na região do Alto Uruguai Catarinense: discurso, linguagem e interação	Concórdia

PROJETOS DE PESQUISA CONTEMPLADOS COM BOLSA PIBITI

Ordem alfabética	Coordenador do Projeto de Pesquisa	Nome do Projeto de Pesquisa	<i>Campus</i>
01	Carlos Eduardo Nogueira	Modelagem da dinâmica vegetacional das pastagens naturais via web	Araquari
02	Delano Dias Schleder	Seleção de bactérias benéficas presentes no cultivo do camarão marinho em sistema de bioflocos	Araquari
03	Eduardo Seibert	Efeito de danos por frio e de danos mecânicos na qualidade pós-colheita de frutas e hortaliças	Sombrio
04	Fabiana Bortolini Foralosso	Desenvolvimento e avaliação das potencialidades da aplicação de embalagem ativa multifuncional para a conservação de vegetais	Concórdia
05	Fábio Alexandrini	Prove - Brasil - Sistema de catalogação de pesquisas e desenvolvimento de projetos de administração pública	Rio do Sul
06	Fernando José Braz	Definição de um modelo de Dataware house de trajetórias para a incorporação das informações semânticas do ambiente	Araquari
07	Fernando José Garbuio	Atributos do solo e resposta da mandioca a calagem, adubação orgânica e potássica no Sul de Santa Catarina	Sombrio
08	Giniani Carla Dors	Elaboração e implantação de procedimentos operacionais padrão para análises bromatológicas	Concórdia
09	Jéssica Schmidt Bellini	Controle de mofo-branco (Agente causal <i>Sclerotinea sclerotiorum</i>) em tabaco com o uso de sulfato de zinco	Sombrio
10	Joice Seleme Mota	Um framework para padrões de desmatamento	Araquari
11	Leandro Luiz Marcuzzo	Avaliação da flutuação populacional de esporos de <i>Botrytis squamosa</i> e sua relação com o progresso sintomatológico temporal da queima das pontas em mudas de cebola	Rio do Sul
12	Luciano Streck	Qualidade das raízes de aipim em função da condição hídrica do solo	Sombrio
13	Marco André Lopes Mendes	Desenvolvimento de algoritmo para a mineração de trajetórias de embarcações pesqueiras na região da Baía da Babitonga	Araquari

Ordem alfabética	Coordenador do Projeto de Pesquisa	Nome do Projeto de Pesquisa	Campus
14	Maria Manuela Camino Feltes	Produção de biodiesel a partir de gordura animal utilizando biocatalisador	Concórdia
15	Naracelis Poletto	Avaliação do estado nutricional, desenvolvimento fenológico e produtividade de mandioca (<i>Manihot esculenta</i> L. Crantz) em resposta a calagem, adubação mineral e orgânica na região Sul de Santa Catarina	Sombrio
16	Nei Fronza	Desenvolvimento de filme alimentício ativo antimicrobiano a base de polímero verde	Concórdia
17	Paulo Cesar Rodacki Gomes	BioSys - Sistema de captura e armazenamento de imagens para exames oftalmológicos em biomicroscópios analógicos utilizando interface USB - Fase 1	Rio do Sul
18	Romano Roberto Valichski	Potencial do uso de espécies de adubos verdes na mitigação dos efeitos da compactação do solo	Rio do Sul
19	Sheila Mello da Silveira	Determinação da composição química e avaliação da atividade antioxidante e antimicrobiana de <i>Campomanesia eugenioides</i> (guabiroba) e <i>Parapiptadenia rigida</i> (angico vermelho)	Concórdia
20	Sidinei Leandro K. Stumer	Nível de suficiência de fósforo para a cultura da batata, variedade Asterix, cultivada na região do Alto Vale do Itajaí-SC	Rio do Sul

Blumenau, SC, 24 de agosto de 2012.

Pró-reitoria de Pesquisa e Inovação
Instituto Federal Catarinense