



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação
Comissão Institucional PIBITI/IFRS/CNPq 2012/2013

EDITAL PROPI Nº 009/2012 – PIBITI/IFRS/CNPq - RESULTADO FINAL

A Comissão Institucional PIBITI/IFRS/CNPq 2012/2013 torna público o **RESULTADO FINAL** das propostas submetidas ao Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI) no EDITAL PROPI Nº 009/2012 - PIBITI/IFRS/CNPq:

O quantitativo de cotas para serem alocados aos projetos abaixo relacionados, conforme normas estabelecidas no EDITAL PROPI Nº 009/2012 - PIBITI/IFRS/CNPq, fica condicionado à liberação das mesmas pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq.

Os projetos de pesquisa que solicitaram renovação e que não constavam na lista de homologação foram incluídos no resultado final por determinação da Comissão Externa.

RENOVAÇÕES

Pesquisador	Câmpus	Projeto de pesquisa
Eduardo Pinheiro de Freitas	Bento Gonçalves	A irrigação por pivô central sob a óptica do Google Earth
Fábio Yoshimitsu Okuyama	Porto Alegre	Simulação de modelo hospedeiro-parasitoide baseado em sistemas multiagente
Carlos Alberto Severo Felipe	Rio Grande	Recobrimento de partículas com quitosana em leitos móveis
Clarice Monteiro Escott	Porto Alegre	Inovação e tecnologia nos currículos nos cursos de licenciatura do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Márcia Bündchen	Porto Alegre	Efeitos fitotóxicos de extratos do timbó (<i>Ateleia glazioveana</i> Baill.) sobre o desenvolvimento e estrutura histológica de células radiculares
Alessandra Nejar Bruno	Porto Alegre	Estudo das propriedades biológicas de espécies vegetais nativas em células de carcinoma de mama humano
Fausto Kuhn Berenguer Barbosa	Restinga	RPG Comunitário - produção literária com metareciclagem
Márcio Luis Vieira	Sertão	Avaliação de extratores de solo para coleta de amostras com estrutura indeformada



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação
Comissão Institucional PIBITI/IFRS/CNPq 2012/2013

SOLICITAÇÕES NOVAS

Pesquisador	Câmpus	Projeto de pesquisa	Ranqueamento
Silvia de Castro Bertagnolli	Canoas	Técnicas de construção de jogos digitais aplicadas ao desenvolvimento de objetos educacionais	1º
Júlia Marques Carvalho da Silva	Bento Gonçalves	CanCore-OBAA: uma proposta de especificação para metadados de objetos de aprendizagem Brasil-Canadá	2º
Luciana Pereira Bernd	Bento Gonçalves	Caracterização físico-química e aplicação tecnológica de farinha funcional a partir de casca de ovo de codorna	3º
Andréia Modrzejewski Zucolotto	Porto Alegre	A experimentação na educação química: atividades práticas “reais” e tecnologias digitais	4º
Luciano Gomes Furlan	Restinga	Líquidos iônicos como aditivos multifuncionais na preparação de nanocompósitos poliméricos.	5º
Juliana Marcia Rogalski	Sertão	Propagação de <i>Tropaeolum pentaphyllum</i> Lam. (crem) por estaquia e semente.	6º
Marcelo Augusto Rauh Schmitt	Porto Alegre	Repositório de objetos de aprendizagem IRS	7º
Wagner Luiz Priamo	Sertão	Cinética de extração de polifenóis totais presentes em matrizes vegetais e modelagem matemática.	8º

Bento Gonçalves/RS, 10 de Agosto de 2012.

Luciano Gomes Furlan

Presidente da Comissão Institucional PIBITI/IFRS/CNPq 2012/2013

(o original encontra-se assinado na Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação)