



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Câmpus Porto Alegre

EDITAL Nº 004/2013, DE 23 DE JANEIRO DE 2013.

**RESULTADO PARCIAL DAS PROPOSTAS DO EDITAL PROPI Nº 015/2012 – CÂMPUS
PORTO ALEGRE**

O Diretor-Geral em Exercício do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – Câmpus Porto Alegre, no uso das atribuições legais que lhe são conferidas pela Portaria 50/2013, TORNA PÚBLICO o **resultado parcial, em ordem de classificação, das propostas submetidas ao EDITAL PROPI Nº015/2012 – Fomento Interno 2013/2014 - Câmpus Porto Alegre**, realizado na forma do Edital nº 15/2012, de 10 de dezembro de 2012, nos termos deste edital:

Pesquisador	Título do Projeto
Diego Hepp	Padronização de técnicas de extração de DNA de diferentes tecidos biológicos para a aplicação em análises moleculares
Maria Cristina Caminha de Castilhos França	Imagens em acervos que narram os tempos do trabalho e da cidade
Lizandra Brasil Estabel	O processo de interação na Web 2.0 através de narrativas, produção textual e escrita colaborativa de crianças e adolescentes com fibrose cística em isolamento hospitalar
Márcia Bündchen	Tolerância à desidratação e caracterização bioquímica foliar de plantas submetidas a estresse hídrico
Sérgio Mittmann dos Santos	Caracterização das cordas cósmicas girantes a partir da modelagem pela teoria de gravitação de Brans-Dicke
Giandra Volpato	Seleção de microrganismos produtores de β -galactosidase (lactase) e o estudo de sua produção em cultivos submersos
André Peres	Informação Ambiental através da Internet das Coisas e Redes Sociais das Coisas
Alex Dias Gonsales	Integração de Sensores a um Módulo de Aquisição de Dados com Microcontrolador PIC
Ângelo Cássio Magalhães Horn	Anestesia de Betta splendens (Regan, 1910): Uma proposta de utilização de um anestésico de baixo custo para uma espécie de peixe ornamental de alta vendabilidade
Sabrina Letícia Couto da Silva	Caracterização socioambiental do Parque Marinha do Brasil, Porto Alegre, RS
Carine Bueira Loureiro	De que maneira as disciplinas do núcleo de formação específica de cursos de licenciatura do IFRS contribuem para a formação docente do licenciando e como o uso das tecnologias digitais estão implicados neste processo?
Cristina Simões da Costa	Estudo da Segurança Microbiológica de Musses
Rodrigo Prestes	Desenvolvimento de uma Ferramenta Colaborativa para Criação e

Machado	Exibição de Apresentações Gráficas no Quadro-Branco
Aline Silva De Bona	Novas Práticas Investigativas na Aula de Matemática

Diretoria de Pesquisa e Inovação
IFRS - Câmpus Porto Alegre

CLAUDIO VINICIUS SILVA FARIAS*
Diretor-Geral em Exercício
Portaria 050/2013

*A via original assinada encontra-se arquivada na Chefia de Gabinete, disponível para consulta.