



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE- FURG
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA



EDITAL 01/2015 – PROGRAD/PROPESP/PROEXC
INOVAÇÃO NA GRADUAÇÃO
Resultado preliminar.

Projeto	Proponente(s)	Valor aprovado R\$
Implantação de planta piloto para a produção de cervejas especiais em Santo Antônio da Patrulha/RS	Manoel Leonardo Martins	R\$10.000,00
O uso integrado de modelagem numérica aplicada ao ensino de cálculo numérico	Luciano Silva da Silva	R\$5.987,50
Prática educativa com a técnica do Debriefing na eletromiografia: um processo de inovação pedagógica na formação acadêmica de Enfermagem na área de Saúde do Trabalhador	Marta Regina Vaz	R\$7.700,00
Planta piloto para tratamento de esgotos em propriedades rurais	Eduardo Saldanha Vogelmann	R\$7.653,00
Cartografia Arqueológica e patrimonial de Rio Grande	Artur Barcelos	R\$ 5.030,00
Construção de instrumento de ensino multiusuário: maquete temática da Bacia Hidrográfica do Arroio São Lourenço, município de São Lourenço do Sul-RS	Gracieli Trentin	R\$ 8.750,00
Instalação de planta piloto de processamento de frutas	Kessiane Silva de Moraes/ Cristina Benincá/ Itiara Gonçalves Veiga/Fernanda Arnhold Pagnussatt/Alex Leonardi	R\$8.000,00
O uso integrado de modelagem numérica aplicada ao ensino de cálculo numérico.	William Correa Marques	R\$ 5.000,00
Integração curricular em espaços de experimentação prática – montagem e desenvolvimento de um ambiente didático para supervisão e controle industrial	Sílvia da Silva da Costa Botelho	R\$7.500,00
Inovação na graduação através do desenvolvimento sustentável: tratamento de resíduos do RU-FURG para ensino, pesquisa e extensão	Elisângela Martha Radmann	R\$8.000,00
Porque cromossomo também é DNA: a tecnologia educacional em prol do entendimento das inter-relações dos conceitos genéticos essenciais	Adriana Gava	R\$6.410,00
Implementação de sistema de controle automático de pH para fins didáticos	Renato Dutra Pereira Filho	R\$8.750,00

Aprendendo a empreender: reatores bioquímicos como ferramenta de aprendizado multidisciplinar e empreendedorismo na Engenharia Bioquímica	Michele da Rosa A. Z. de Souza	R\$5.000,00
Construção De Um Protótipo De Uma Instalação Hidrossanitária	José Francisco Almeida de Souza, Carla Silva Da Silva; Sérgio Luiz Belló	R\$7.000,00
Plataforma Interativa Multidirecional – PIM	Liércio André Isoldi	R\$6.605,00

Ednei G. Primel
PROPESP

Denise MariaVarela Martinez
PROGRAD

Lucia F. S. de Anello
PROEXC

Rio Grande, 12 de Agosto de 2015.