



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL  
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700  
gabinete@uffrs.edu.br, www.uffrs.edu.br

**EDITAL Nº 597/GR/UFFRS/2018**

**RESULTADO PROVISÓRIO DO PROCESSO DE SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DOS SUBPROJETOS SUBMETIDOS AO EDITAL Nº 189/GR/UFFRS/2018 PARA A CONCESSÃO DE BOLSAS DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E DE INOVAÇÃO**

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL (UFFRS), no uso de suas atribuições legais, por intermédio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEPG) torna público o Resultado Provisório do processo de seleção e classificação dos subprojetos submetidos ao EDITAL Nº 189/GR/UFFRS/2018 para a concessão de Bolsas de Iniciação Tecnológica e de Inovação, em convênio com a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul - FAPERGS, no âmbito do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Tecnológica e de Inovação - PROBITI/FAPERGS.

**1 Propostas classificadas**

**1.1 Campus Cerro Largo**

**1.1.1 Grande Área CNPq: Ciências Exatas e da Terra**

**I - Nº de Bolsas da Área: -**

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Marlei Veiga dos Santos	Procedimento para limpeza de destiladores de cobre	-

**1.1.2 Grande Área CNPq:: Ciências Biológicas**

**I - Nº de Bolsas da Área: 01**

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
David Augusto Reynalte Tataje	Uso de armadilhas luminosas na avaliação da reprodução de peixes migradores no Médio rio Uruguai	01
Nessana Dartora	Desenvolvimento de metodologias para extração e caracterização de metabólitos secundários majoritários das espécies do gênero Aloysia nativas do Rio Grande do Sul	-

**1.1.3 Grande Área CNPq: Engenharias**

**I - Nº de Bolsas da Área: 01**

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Jorge Luis Palacios Felix	Veículo elétrico movido à energia solar	01
Iara Denise Endruweit Battisti	Associação entre dosagem da colinesterase e micronúcleo enquanto marcadores de exposição de trabalhadores rurais a agrotóxicos	-
Marcio Antonio Vendruscolo	Determinação da Resistência de um Solo Argiloso Compactado com RCD	-
Fabiano Cassol	Otimização de Trocadores de Calor Para Resfriamento de Mosto	-

**1.1.4 Grande Área CNPq:: Ciências Agrárias**

**I - Nº de Bolsas da Área: 01**

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Douglas Rodrigo Kaiser	Avaliação de um coletor de solo para obtenção de amostras com estrutura preservada: efeito sobre propriedades físicas e hídricas	01
Sidinei Zwick Radons	Sistema de previsão para o manejo da ferrugem asiática na soja	-
Evandro Pedro Schneider	Uso de microrganismos e incorporação de silício na produção orgânica de Physalis peruviana	-

**1.1.5 Grande Área CNPq: Ciências Humanas**

**I - Nº de Bolsas da Área: 01**

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Roque Ismael da Costa Gullich	Uso das redes sociais em processos de formação de professores de Ciências: Blogando Ciências	01
Erica do Espirito Santo Hermel	Possibilidades didáticas para o uso de filmes comerciais, séries e	-



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL  
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700  
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

	documentários no Ensino de Ciências e de Biologia.	
Rosângela Ines Matos Uhmman	Organização Ambiental Digital e os Livros Didáticos de Ciências	-
Fabiane de Andrade Leite	Laboratórios de ensino em processos de formação de professores de ciências: a construção de um laboratório virtual	-
Rosemar Ayres dos Santos	Tecnologias digitais e o Enfoque CTS: possibilidades para o ensino de Física Moderna e Contemporânea no Ensino Médio	-

### 1.1.6 Grande Área CNPq: Outros

#### I - Nº de Bolsas da Área: -

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Fernando Henrique Borba	Avaliação da toxicidade e subprodutos formados em lixiviado de aterro sanitário tratado por processos oxidativos avançados.	-

### 1.2 Campus Erechim

#### 1.2.1 Grande Área CNPq: Engenharias

##### I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Helen Treichel	Técnicas de concentração de queratinases não comerciais visando posterior aplicação na degradação de pelos de suíno	01
Eduardo Pavan Korf	Estudo de melhorias em compostagem de resíduos orgânicos em pequena propriedade rural	-
Eduardo Pavan Korf	Aplicação de Resíduo em Fundação em Base e Sub-Base de Pavimentação	-
Roberto Valmir da Silva	Caracterização e modelagem da bacia hidrográfica do Rio Ligeiro e avaliação dos efeitos de mudanças climáticas	-
Jose Mario Vicensi Grzybowski	Determinação de parâmetros de crescimento de florestas a partir de implementação acelerada por GPGPU do modelo difusivo-logístico e imagens de satélite	-

#### 1.2.2 Grande Área CNPq:: Ciências Agrárias

##### I - Nº de Bolsas da Área: 02

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Leandro Galon	Interação entre Herbicidas e Aminoácidos Aplicados à Cultura da Soja Resistente ao Glyphosate	01
Paola Mendes Milanesi	Controle alternativo de antracnose em feijoeiro: atividade elicitora sobre o controle da doença e produtividade da cultura	01
Paola Mendes Milanesi	Resistência induzida com extrato etanólico de própolis, quitosana e Acibenzolar-S-Metil no manejo de mofo cinzento em pós-colheita de morango	-
Gismael Francisco Perin	Interferência e nível de dano econômico de nabo em centeio.	-
Hugo Von Linsingen Piazzetta	Validação de planilha eletrônica para manejo da lâmina de irrigação na cultura da soja	-
Hugo Von Linsingen Piazzetta	Caracterização físico-hídrica de solos de encosta utilizado com pastagem e lavoura em plantio direto na Região do Alto Uruguai Gaúcho	-

#### 1.2.3 Grande Área CNPq: Ciências Humanas

##### I - Nº de Bolsas da Área: 02

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Fabio Francisco Feltrin de Souza	Da biopolítica à necropolítica: uma leitura conceitual do deserto argentino no século XIX	01
Pedro Germano dos Santos Murara	Ilhas de frescor na área urbana de Erechim - RS	01
Pedro Germano dos Santos Murara	Mapeamento da chuva no estado do Rio Grande do Sul	-
Reginaldo Jose de Souza	Paisagem e conservação ambiental na Raia Internacional Sul-rio-grandense: o caso do Salto do Yucumã/Saltos de Moconá	-
Everton de Moraes Kozenieski	Turismo no Espaço Rural: Banco de dados sobre a oferta de atrativos turístico na Região Geográfica Imediata de Erechim	-
Paula Vanessa de Faria Lindo	Mulheres em Foco: cartografias, espaço e desigualdades	-



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL  
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700  
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

### 1.2.4 Grande Área CNPq: Outros

#### I - Nº de Bolsas da Área: 01

Proponente	Título do subprojeto	Cotas
Gean Delise Leal Pasquali Vargas	Estudo do processo de adsorção de fenol e 4-nitrofenol em efluente sintético utilizando carvão ativado como adsorvente em sistema de fluxo contínuo	01
Marília Teresinha Hartmann	Qual o impacto do uso de herbicidas para anfíbios? Avaliação da sensibilidade de anfíbios aos efeitos letais de herbicidas	-
Gean Delise Leal Pasquali Vargas	Biodegradação de fenol em efluente sintético através de fluxo contínuo utilizando biofilme	-
Marília Teresinha Hartmann	Avaliação integrada da qualidade da água em corpos hídricos lóticos e lênticos em diferentes tipos de fragmentação da Paisagem	-

### 1.3 Campus PASSO FUNDO

#### 1.3.1 Não submeteu nenhuma proposta

## 2 Propostas desclassificadas

Número do Registro no sistema Prisma	Campus	Critério da desclassificação conforme itens do Edital
PES-2018-0252	Erechim	Item 7.2
PES-2018-0255	Erechim	Item 7.2
PES-2018-0289	Erechim	Item 7.2
PES-2018-0292	Erechim	Item 3.21
PES-2018-0309	Erechim	Item 3.4
PES-2018-0318	Erechim	Item 3.4

3 As propostas classificadas estão em ordem decrescente de classificação, atendendo aos critérios estabelecidos no EDITAL Nº 189/GR/UFGS/2018.

4 Os docentes participantes poderão encaminhar pedidos de reconsideração até às 23h59min do dia posterior ao da publicação deste Edital. O recurso deve seguir o que estabelece o item 9 do EDITAL Nº 189/GR/UFGS/2018 e deve ser encaminhado ao *e-mail* da Coordenação Adjunta de Pesquisa e Pós-Graduação (CAPPG) de seu respectivo campus:

**I** - *Campus* Cerro Largo - cappg.cl@uffs.edu.br

**II** - *Campus* Erechim - cappg.er@uffs.edu.br

**III** - *Campus* Passo Fundo - cappg.pf@uffs.edu.br

4.1 É de responsabilidade do solicitante do pedido de reconsideração a confirmação do recebimento do *e-mail* pela CAPPG do campus.

4.2 A análise dos pedidos de reconsideração será realizada pelo Comitê Assessor de Pesquisa (CAP);

4.3 Os resultados aos pedidos de reconsideração serão divulgados no Edital de Resultados Finais e o parecer do CAP será anexado ao sistema PRISMA.

5 O Formulário para o Pedido de Reconsideração encontra-se no **ANEXO I** deste Edital.

Chapecó-SC, 7 de junho de 2018.

JAIME GIOLO  
Reitor



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL  
GABINETE DO REITOR

Avenida Fernando Machado, 108-E, Centro, Chapecó-SC, CEP 89802-112, 49 2049-3700  
gabinete@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

**ANEXO I**

**PEDIDO DE RECONSIDERAÇÃO**

Edital: 597/GR/UFFS/2018
Número do Registro no sistema PRISMA:
Título do subprojeto:
Proponente:

**JUSTIFICATIVA:**

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

Local e Data

Assinatura do Solicitante