



Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Av. Fernando Machado, 108 E,
Centro, Chapecó, Santa Catarina,
Brasil, Caixa Postal 181, CEP
89802-112

www.uffs.edu.br
contato@uffs.edu.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
Gabinete do Reitor

EDITAL Nº 701/UFFS/2016

RETIFICAÇÃO DO RESULTADO FINAL DA CLASSIFICAÇÃO E CONCESSÃO DE COTAS DE BOLSAS DO EDITAL Nº 385/UFFS/2016 - BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2016/2017 - PIBIC/CNPq, PIBIC-Af/CNPq e PRO-ICT/UFFS.

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL - UFFS, no uso de suas atribuições legais, torna público a retificação do Resultado Final da classificação e concessão de cotas de bolsas do processo de seleção e classificação dos projetos submetidos ao Edital Nº 385/UFFS/2016 - BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2016/2017 - PIBIC/CNPq, PIBIC-Af/CNPq e PRO-ICT/UFFS.

Onde se lê:

3 Campus ERECHIM

3.1 ÁREA: Ciências Biológicas

Proponente	Título do projeto	Cota de bolsa
Altemir José Mossi	Estudo de polinização e caracterização do mel de espécies Meliponinae na região do Alto Uruguai Gaúcho	1 - CNPq
Marília Teresinha Hartmann	Avaliação da toxicidade da glifosato para duas espécies de anfíbios anuros brasileiras: <i>Physalaemus civieri</i> e <i>Leptodactylus Latrans</i>	1 - UFFS

3.2 ÁREA: Engenharias

Proponente	Título do projeto	Cota de bolsa
Eduardo Pavan Kof	Monitoramento e controle da poluição atmosférica na cidade de Erechim- RS	1 - UFFS
Roberto Valmir da Silva	Análise comparativa de dois modelos numéricos hidráulicos 2D: simulação de rompimento de barragens de Monjolinho/RS	-
Cristiane Funghetto Fuzinatto	Avaliação do potencial toxicológico de efluentes industriais utilizando o microcrustáceo <i>Daphnia magna</i>	-

3.3 ÁREA: Ciências Agrárias

Proponente	Título do projeto	Cota de bolsa
Helen Treichel	Técnicas de concentração da enzima lipase da <i>Aspergillus niger</i> com posterior aplicação no tratamento de óleos residuais	1 - CNPq
Leandro Galon	Período de interferência de plantas daninhas na cultura de canola	1 - CNPq
Clarissa Dalla Rosa	Produção de biodiesel enzimática partir de microalga <i>Chlorella vulgaris</i>	1 - CNPq
Lauri L. Radünz	Qualidade física e fisiológica de semente de aveia branca submetidas a diferentes temperaturas de secagem e períodos de armazenagem	1 - UFFS
Paola Mendes Milanesi	Controle de ferrugem da folha e giberela em trigo e ferrugem asiática em soja por aplicações sequenciais de fungicidas e efeitos sobre o desempenho agrônomico destas culturas	-

Leia-se:

3 Campus ERECHIM

3.1 ÁREA: Ciências Biológicas





Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Av. Fernando Machado, 108 E,
Centro, Chapecó, Santa Catarina,
Brasil, Caixa Postal 181, CEP
89802-112

www.uffs.edu.br
contato@uffs.edu.br

Proponente	Título do projeto	Cota de bolsa
Altemir José Mossi	Estudo de polinização e caracterização do mel de espécies Meliponinae na região do Alto Uruguai Gaúcho	1 - CNPq
Marília Teresinha Hartmann	Avaliação da toxicidade da glifosato para duas espécies de anfíbios anuros brasileiras: <i>Physalaemus civieri</i> e <i>Leptodactylus Latrans</i>	-

3.2 ÁREA: Engenharias

Proponente	Título do projeto	Cota de bolsa
Eduardo Pavan Korf	Monitoramento e controle da poluição atmosférica na cidade de Erechim- RS	1 - UFFS
Roberto Valmir da Silva	Análise comparativa de dois modelos numéricos hidráulicos 2D: simulação de rompimento de barragens de Monjolinho/RS	-
Cristiane Funghetto Fuzinato	Avaliação do potencial toxicológico de efluentes industriais utilizando o microcrustáceo <i>Daphnia magna</i>	-

3.3 ÁREA: Ciências Agrárias

Proponente	Título do projeto	Cota de bolsa
Helen Treichel	Técnicas de concentração da enzima lipase da <i>Aspergillus niger</i> com posterior aplicação no tratamento de óleos residuais	1 - CNPq
Leandro Galon	Período de interferência de plantas daninhas na cultura de canola	1 - CNPq
Clarissa Dalla Rosa	Produção de biodiesel enzimática partir de microalga <i>Chlorella vulgaris</i>	1 - CNPq
Lauri L. Radünz	Qualidade física e fisiológica de semente de aveia branca submetidas a diferentes temperaturas de secagem e períodos de armazenagem	1 - UFFS
Paola Mendes Milanesi	Controle de ferrugem da folha e giberela em trigo e ferrugem asiática em soja por aplicações sequenciais de fungicidas e efeitos sobre o desempenho agrônômico destas culturas	1 - UFFS

Chapecó-SC, 10 de agosto de 2016.

Prof. Jaime Giolo
Reitor da UFFS

