



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 600/UFFS/2016

**RESULTADO FINAL DA CLASSIFICAÇÃO DO EDITAL Nº 384/UFFS/2016 DE
BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E
INOVAÇÃO 2016/2017 - PIBITI/CNPq E PRO-ICT/UFFS**

O VICE-REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL - UFFS, no exercício da Reitoria, no uso de suas atribuições legais, torna público o Resultado Final da classificação do processo de seleção e classificação dos projetos submetidos ao Edital Nº 384/UFFS/2016 - BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO 2016/2017 - PIBITI/CNPq E PRO-ICT/UFFS.

1 Campus CERRO LARGO

ÁREA: Ciências Biológicas

| Proponente | Título do projeto |
|------------------|--|
| Suzymeire Baroni | Extrato aquoso de folhas de lantana fucata submetida ao bioensaio de allium cepa |

ÁREA: Engenharias

| Proponente | Título do projeto |
|------------------------------|---|
| Alcione Aparecida de Almeida | Adsorção de agrotóxico em carvão ativado granular |

ÁREA: Ciências Agrárias

| Proponente | Título do projeto |
|-------------------------------|--|
| Débora Leitzke Betemps | Crescimento e produção de morangueiro através do uso de Trichoderma, Clonostachys rosea, Azospirillum e da incorporação de silício |
| Juliane Ludwig | Conhecimento do efeito da interação entre as variáveis temperatura e umidade do solo na infecção de /sclerotina sclerotiorum em soja |
| Marcos Antonio Zambillo Palma | Desenvolvimento de um pulverizador automatizado para pulverização em cultivo protegido |
| Marcos Antonio Zambillo Palma | Utilização de hidrogênio para redução do consumo de combustível em motores ciclo diesel |

ÁREA: Ciências Humanas

| Proponente | Título do projeto |
|--------------------------------|--|
| Roque Ismael da Costa Güllich | Uso das redes sociais no Ensino de Ciências: Catálogo digital |
| Erica do Espirito Santo Hermel | Possibilidades didáticas para o uso de aplicativos móveis no ensino de biologia celular na educação básica |
| Paula Vanessa Bervian | M-learning no ensino de anatomia e fisiologia humana: um potencial para práticas inovadoras |
| Aline Raquel Muller Tones | Educação ambiental |

Propostas desclassificadas

| Número do Processo | Critério da desclassificação |
|----------------------|--|
| 23205.001706/2016-63 | 9.5 Projetos contemplados com cota de bolsa em outros Editais com vigência 2016/2017 (PROBITI/FAPERGS, PIBITI/CNPq, entre outros) não poderão ser contemplados com cota de bolsa no âmbito deste Edital. |
| 23205.002340/2016-40 | 8.4 Será considerada aprovada a proposta na qual: a) o Projeto de pesquisa obtiver pontuação igual ou superior a 70 pontos; e b) o Plano de Trabalho do Estudante obtiver pontuação igual ou superior a 50 pontos; |
| 23205.002435/2016-63 | 8.4 Será considerada aprovada a proposta na qual: a) o Projeto de pesquisa obtiver pontuação igual ou superior a 70 pontos; e b) o Plano de Trabalho do Estudante obtiver pontuação igual ou superior a 50 pontos; |





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

2 Campus CHAPECÓ

ÁREA: Ciências Exatas e da Terra

| Proponente | Título do projeto |
|---------------------------|---|
| Guilherme Dal Bianco | Blocagem de grandes bases de dados em tempo real |
| Raquel Aparecida Pegoraro | Desenvolvimento de uma ferramenta de visualização de software para análise de rastreabilidade de requisitos nos métodos ágeis |
| Emílio Wuerges | Proposta para solução do problema de verificação funcional NP3: Casamento Boelano Não-exato Projetivo |

ÁREA: Engenharias

| Proponente | Título do projeto |
|-------------------------|--|
| João Paulo Bender | Obtenção enzimática de biodiesel a partir de gordura animal com emprego de irradiação ultrassônica |
| Mauro Leandro Menegotto | Utilização de resíduos de construção e demolição (RCD) em serviços de pavimentação |

ÁREA: Ciências Agrárias

| Proponente | Título do projeto |
|------------------------|--|
| Clevison Luiz Giacobbo | Melhoramento genético de goiabeira, avaliação de genótipo x ambiente, resistência a doenças e fenologia da floração e frutificação |
| Vanessa Neumann Silva | Técnicas de cultivo agroecológicos de flores |

ÁREA: Ciências Humanas

| Proponente | Título do projeto |
|------------------------|--|
| Julyane Felipette Lima | Mídias sociais e suas influências na vida das pessoas: um olhar transdisciplinar |

Propostas desclassificadas

| Número do Processo | Critério da desclassificação |
|----------------------|--|
| 23205.002296/2016-78 | 4.1 É vedada a submissão de propostas por pesquisadores que tenham pendências em atividades de pesquisa, conforme a Resolução N° 005/2013-CONSUNI/CPPG até a data limite de submissão deste Edital |
| 23205.002395/2016-50 | 4.1 É vedada a submissão de propostas por pesquisadores que tenham pendências em atividades de pesquisa, conforme a Resolução N° 005/2013-CONSUNI/CPPG até a data limite de submissão deste Edital |
| 23205.002298/2016-67 | 4.1 É vedada a submissão de propostas por pesquisadores que tenham pendências em atividades de pesquisa, conforme a Resolução N° 005/2013-CONSUNI/CPPG até a data limite de submissão deste Edital |
| 23205.002198/2016-31 | 4.1 É vedada a submissão de propostas por pesquisadores que tenham pendências em atividades de pesquisa, conforme a Resolução N° 005/2013-CONSUNI/CPPG até a data limite de submissão deste Edital |

3 Campus ERECHIM

ÁREA: Ciências Exatas e da Terra

| Proponente | Título do projeto |
|------------------------------------|---|
| Pedro Germano dos Santos Murara | Mudanças e variabilidades climáticas no Rio Grande do Sul |

ÁREA: Ciências Biológicas

| Proponente | Título do projeto |
|----------------------------|---|
| Altemir José Mossi | Controle Alternativo de macrófitas aquáticas infestantes de reservatórios |
| Marília Teresinha Hartmann | Toxicidade dependente de estágio de vida em duas espécies de anfíbios de gênero <i>Physalaemus</i> (anura: Leptodactylidae) Pela exposição a doses agudas de Glifosato |

ÁREA: Engenharias

| Proponente | Título do projeto |
|-------------------------|---|
| Roberto Valmir da Silva | Análise comparativa de dois modelos numéricos hidráulicos 2D: simulação de rompimento de barragens de Monjolinho/RS |

ÁREA: Ciências Agrárias

| Proponente | Título do projeto |
|----------------|--|
| Helen Treichel | Produção de biocompostos com aplicação no controle de macrófitas aquáticas infestantes |



| | |
|-------------------|---|
| Leandro Galon | Interferência e nível de dano econômico de nabo em cevada em função de cultivares e populações de planta daninha. |
| Alfredo Castamann | Produção de biomassa de aveia preta inoculada por Azospirillum brasilense |

Propostas desclassificadas

| Número do Processo | Critério da desclassificação |
|----------------------|---|
| 23205.002409/2016-35 | 4.1 É vedada a submissão de propostas por pesquisadores que tenham pendências em atividades de pesquisa, conforme a Resolução N° 005/2013-CONSUNI/PPG até a data limite de submissão deste Edital |
| 23205.002424/2016-83 | 4.1 É vedada a submissão de propostas por pesquisadores que tenham pendências em atividades de pesquisa, conforme a Resolução N° 005/2013-CONSUNI/PPG até a data limite de submissão deste Edital |
| 23205.002227/2016-64 | 4.2 Cada proponente poderá submeter uma única proposta (concorrendo a uma única cota de bolsa), podendo o prazo de execução ser de 12 (doze) meses ou 24 (vinte e quatro) meses, sendo obrigatório a apresentação de 1 (um) ou 2 (dois) planos de trabalho, conforme o prazo de execução. |

4 Campus LARANJEIRAS DO SUL

ÁREA: Ciências Agrárias

| Proponente | Título do projeto |
|-----------------------------|---|
| Vânia Zanella Pinto | Elaboração de licor de frutas nativas e tropicais |
| Leda Battestin Quast | Mel co-cristalizado com sacarose: Estudo do acondicionamento do produto |
| Aline Pomari Fernandes | Análise da entomofauna associada a sistemas de plantio direto e plantio convencional |
| Josuel Alfredo Vilela Pinto | Calibração e ajuste de um evaporímetro ventilado |
| Eduarda Molardi Bainy | Utilização de extratos vegetais em produtos à base de polpa de tilápia |
| Cátia Tavares dos Passos | Produção de expolissacarídeos a partir de bactérias ácido lácticas isoladas de leite orgânico cru |

ÁREA: Ciências Humanas

| Proponente | Título do projeto |
|---------------|---|
| Alex Verdério | Organização coletiva como tecnologia social na Educação do Campo: a auto-organização dos estudantes na promoção da organização do trabalho pedagógico |

Propostas desclassificadas

| Número do Processo | Critério da desclassificação |
|----------------------|--|
| 23205.002410/2016-60 | 4.1 - É vedada a submissão de propostas por pesquisadores que tenham pendências em atividades de pesquisa, conforme a Resolução N° 005/2013-CONSUNI/PPG até a data limite de submissão deste Edital. |
| 23205.002310/2016-33 | 8.4 Será considerada aprovada a proposta na qual: a) o Projeto de pesquisa obtiver pontuação igual ou superior a 70 pontos; |
| 23205.002330/2016-12 | 4.1 - É vedada a submissão de propostas por pesquisadores que tenham pendências em atividades de pesquisa, conforme a Resolução N° 005/2013-CONSUNI/PPG até a data limite de submissão deste Edital. |

5 Campus REALEZA

ÁREA: Ciências Exatas e da Terra

| Proponente | Título do projeto |
|-----------------------|---|
| André Lazarin Gallina | Produção de etanol pela fermentação anaeróbica do glicerol/resíduo da indústria cervejeira pela bactéria Escherichia Coli |

ÁREA: Ciências Biológicas

| Proponente | Título do projeto |
|-----------------------|--|
| Dalila Moter Benvegnú | A deficiência de Zinco e suas manifestações: um estudo de caso com suplementação através de biscoito enriquecido com o mineral |

ÁREA: Ciências Agrárias

| Proponente | Título do projeto |
|---------------|--|
| Fabiana Elias | Avaliação dos possíveis efeitos de uma formulação contendo o extrato aquoso de casca de noz pecã sobre mastite subclínica em bovinos |
| Jucieli Weber | Desenvolvimento de formulações de molhos para salada sem adição de sal destinados a pacientes renais |



6 As propostas classificadas estão em ordem decrescente de classificação, atendendo aos critérios estabelecidos no Edital N° 384/UFSS/2016.

7 Este edital expressa a classificação final dos projetos sem a indicação de concessão de cotas de bolsas, considerando que o CNPq até esta data não definiu o número de cotas de bolsas.

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.ufss.edu.br
contato@ufss.edu.br

Chapecó-SC, 19 de julho de 2016.

Prof. Antônio Inácio Andrioli
Reitor da UFSS, em exercício

