

**LISTA DE CLASSIFICAÇÃO PROVISÓRIA DO EDITAL Nº 437/UFFS/2015 -
 BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA PIBIC E PIBIT/FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA**

O VICE-REITOR *PRO TEMPORE* DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL - UFFS, no exercício da Reitoria, no uso de suas atribuições legais, torna público a Lista de Classificação Provisória do processo de seleção e classificação dos projetos submetidos ao Edital Nº 437/UFFS/2015 - BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA PIBIC E PIBIT/FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA.

1 Propostas classificadas

1.1 ÁREA: Ciências Humanas e Sociais Aplicadas

Proponente	Título do projeto	Nº de Planos de Trabalho	Modalidade de bolsa pleiteada
Pedro Ivan Christoffoli	Contradições por trás do aparente sucesso: crise e desenvolvimento das cooperativas agropecuárias do Estado do Paraná no período 1990-2015	1	PIBIC
Bárbara Grace Tobaldini de Lima	Tecnologia Educativa como estratégia metodológica para o ensinar e aprender no contexto das escolas de educação básica.	1	PIBIC
Sérgio Roberto Massagli	Nas fronteiras entre ficção, história e memória: representações da Guerra do Contestado na Literatura.	1	PIBIC

1.2 ÁREA: Ciências da Vida

Proponente	Título do projeto	Nº de Planos de Trabalho	Modalidade de bolsa pleiteada
Dalila Moter Benvegnú	Análise de vitamina C e estado nutricional de crianças e adolescentes expostas ao fumo passivo.	2	PIBIC
Gabrielle Coelho Freitas	Anestesia epidural com lidocaína associada à xilazina em cães submetidos a Ováriohisterectomia	2	PIBIC
Leda Battestin Quast	Avaliação de parâmetros de processo para obtenção de mel co-cristalizado com sacarose	2	PIBIC
Fabiana Elias	Principais afecções diagnosticadas em cães e gatos submetidos à necropsia no setor de patologia da Unidade de Medicina Veterinária da Universidade Federal da Fronteira Sul.	2	PIBIC
Gilmar Franzener	Extrato aquoso de <i>Rumex crispus</i> no controle de oídio em pepineiro	1	PIBIC
Valfredo Schlemper	Medicina etnoveterinária e etnofarmacológica de plantas medicinais utilizadas para o tratamento de doenças em animais domésticos nas populações rurais da microrregião de Capanema-PR.	1	PIBIC
Eloá Angélica Koehnlein	Consumo dietético de fitoestrogênios e Ômega-3 por mulheres adultas e idosas e associação com sintomas climatéricos.	2	PIBIC
Rubens Fey	Co-inoculação de <i>Rhizobium tropici</i> e <i>Azospirillum brasilense</i> no desenvolvimento inicial do feijoeiro	1	PIBIC
Rubens Fey	Análise visual da qualidade estrutural em solos de diferentes classes	1	PIBIC
Ernesto Quast	Elaboração de iogurte de soja com adição da polpa de uvaia	1	PIBIC



Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Avenida Getúlio Vargas, 609s
Edifício Engemede, 2º Andar
Chapecó - Santa Catarina
Brasil - CEP 89812-000

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

Aline Pomari Fernandes	Influência de extratos aquosos de plantas sobre o desenvolvimento de <i>Spodoptera frugiperda</i> lagarta-do-cartucho, (J. E. SMITH, 1797)	1	PIBIC
Larissa Canhadas Bertan	Desenvolvimento de biofilmes ativos base de polímeros de fontes renováveis e polpa de guabiroba (<i>Campomanesia xanthocarpa</i>): propriedades de barreiras e efeito antioxidante.	1	PIBIT
Izabel Aparecida Soares	Avaliação ecogenotoxicológica, das águas de poços artesianos da região sudoeste do Paraná.	1	PIBIC
Fernando Reimann Skonieski	Características fermentativas de silagens de planta de milho inoculadas com <i>Lactobacillus buchneri</i>	1	PIBIC
Jucieli Weber	Desenvolvimento de formulação de pão de forma com aveia e baixo teor de sódio	1	PIBIC
Jucieli Weber	Desenvolvimento de formulação de requeijão cremoso com baixo teor de sódio	1	PIBIC
Luciana Borowski Pietricoski	Avaliação do potencial genotóxico do Rio Sarandi em Realeza-PR através do teste micronúcleo em <i>Hoplias malabaricus</i>	1	PIBIC
Silvia Romão	Efeito da temperatura da água em cultivo de camarões de água doce <i>Macrobrachium rosenbergii</i> (DE MAN, 1879) e <i>Macrobrachium amazonicum</i> (HELLER, 1862), aspectos bioquímicos de estresse.	1	PIBIC

1.3 ÁREA: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias

Proponente	Título do projeto	Nº de Planos de Trabalho	Modalidade de bolsa pleiteada
Fernanda Oliveira Lima	Desenvolvimento de metodologias para caracterização fitoquímica e determinação da atividade antioxidante de extratos de plantas medicinais	1	PIBIC

2 Propostas desclassificadas

Número do Processo	Critério da desclassificação
23205.002484/2015-15	Item 8.4 do Edital - Proposta aprovada com bolsa em outro edital (281/UFFS/2015)
23205.002467/2015-88	Item 8.4 do Edital - Proposta aprovada com bolsa em outro edital (294/UFFS/2015)
23205.002502/2015-69	Item 8.4 do Edital - Proposta aprovada com bolsa em outro edital (294/UFFS/2015)
23205.002490/2015-72	Item 8.4 do Edital - Proposta aprovada com bolsa em outro edital (281/UFFS/2015)
23205.002413/2015-12	Item 8.4 do Edital - Proposta aprovada com bolsa em outro edital (281/UFFS/2015)
23205.002500/2015-70	Proposta desclassificada conforme item 3.6 - Propostas em que a identificação do proponente ou bolsista aparecerem no FUP ou Plano de Trabalho serão automaticamente desclassificadas
23205.002497/2015-94	Proposta desclassificada conforme item 3.6 - Propostas em que a identificação do proponente ou bolsista aparecerem no FUP ou Plano de Trabalho serão automaticamente desclassificadas
23205.002521/2015-95	Proposta desclassifica - submissão fora do prazo estabelecido conforme item 11 cronograma (Até 08/06/15)
23205.002520/2015-41	Proposta desclassifica - submissão fora do prazo estabelecido conforme item 11 cronograma (Até 08/06/15)

3 Os docentes participantes poderão encaminhar pedidos de reconsideração até às 16h30 do dia (útil) posterior ao da publicação deste Edital. O recurso deve seguir o que estabelece o item 9.1 do Edital N° 437/UFFS/2015, **além de ser enviado ao e-mail dir.dpe@uffs.edu.br**. O Formulário para Solicitação de Recurso encontra-se no **ANEXO I** deste Edital.

Chapecó-SC, 13 de julho de 2015.

Prof. Antônio Inácio Andrioli
Reitor *pro tempore* da UFFS, em exercício





ANEXO I

SOLICITAÇÃO DE RECURSO - PROJETOS DE PESQUISA

EDITAL:
Número do Processo:
Título do projeto:
Orientador/Proponente:
PEDIDO DE RECONSIDERAÇÃO:

Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

Avenida Getúlio Vargas, 609s
Edifício Engemed, 2º Andar
Chapecó - Santa Catarina
Brasil - CEP 89812-000

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

Local e Data

Assinatura do Requerente

