



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
Gabinete do Reitor

EDITAL Nº 613/UFFS/2015

RESULTADO FINAL DO EDITAL Nº 281/UFFS/2015 BOLSAS DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA 2015/2016 - PIBIC/CNPq, PIBIC-Af/CNPq e PRO-ICT/UFFS

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

O VICE-REITOR *PRO TEMPORE* DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL - UFFS, no exercício da Reitoria, no uso de suas atribuições legais, torna público o Resultado Final do processo de seleção e classificação dos projetos submetidos ao Edital Nº 281/UFFS/2015 - BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2015/2016 - PIBIC/CNPq, PIBIC-Af/CNPq e PRO-ICT/UFFS.

1 Propostas classificadas e contempladas com bolsa

1.1 ÁREA: Ciências Exatas e da Terra

I - Nº de Bolsas da Área:

a) 02 - PIBIC/CNPq

b) 15 - PRO-ICT/UFFS

Proponente	Título do projeto	Bolsa
Marco Aurélio Spohn	Análise do perfil de mobilidade dos usuários das redes locais sem fio no <i>Campus</i> Chapecó	01 - PIBIC/CNPq
Benhur de Godói	Síntese e reatividade de Benzofuranos derivados de Organocalcogênio	01 - PIBIC/CNPq
Liziara da Costa Cabrera	Contaminação da água por agrotóxicos e sua relação com a produção de alimentos	01 - PRO-ICT/UFFS
Nilce Fátima Scheffer	A geometria analítica do Ensino Médio um estudo exploratório com o software dinâmico geo gebra no curso de licenciatura em matemática	01 - PRO-ICT/UFFS
André Lazarin Gallina	Avaliação do ácido ascórbico como antioxidante no biodiesel de soja.	01 - PRO-ICT/UFFS
Letiére Cabreira Soares	Síntese e avaliação toxicológica de selenozidas orgânicas no modelo <i>Caenorhabditis elegans</i> .	01 - PRO-ICT/UFFS
Thiago Bergler Bitencourt	Emprego de <i>Yarrowia lipolytica</i> na bioconversão de resíduos agroindustriais em biomassa com alto valor nutricional para suplementação em ração de Jundiá (<i>Ramdia quelen</i>)	01 - PRO-ICT/UFFS
Cristina Otsuschi	Riscos e vulnerabilidade Socioambiental no Espaço Urbano de Erechim - RS	01 - PRO-ICT/UFFS
Marlei Veiga dos Santos	Determinação de ferro e cobre em vinho por Espectrometria	01 - PRO-ICT/UFFS
Vitor José Petry	Simulação numérica do fluxo de um fluido em torno de obstáculos sólidos	01 - PRO-ICT/UFFS
Fernanda Oliveira Lima	Estudo da atividade antioxidante de extratos de plantas medicinais usadas em Realeza/PR	01 - PRO-ICT/UFFS
Wanderson Gonçalves Wanzeler	Modelagem e análise numérico do transiente térmico em multicamadas	01 - PRO-ICT/UFFS
Janice Teresinha Reichert	Abordagem matemática da dispersão de poluentes em meio aquático	01 - PRO-ICT/UFFS
Rosane Rossato Binotto	Caracterização da geometria local de 3-variedades imersas em $R(6)$ por meio de seus projetivos de curvatura	01 - PRO-ICT/UFFS
Raquel Aparecida Pegoraro	Análise de fatores de sucesso da adoção de métodos ágeis em micro e pequenas empresas de software e identificação de métricas que possibilitem auxiliar no seu monitoramento	01 - PRO-ICT/UFFS
José Mario Leal Martins Costa	Os Rios urbanos de Erechim-RS: passado, presente e futuro	01 - PRO-ICT/UFFS

Cassio Luiz Mozer Belusso	Análise de estabilidade do modelo não linear de um sistema carreta-pulverizador utilizando diagramas de bifurcação	01 - PRO-ICT/UFFS
---------------------------	--	-------------------

1.2 ÁREA: Ciências Biológicas

I - Nº de Bolsas:

a) 01 - PIBIC/CNPq

b) 07 - PRO-ICT/UFFS

Proponente	Título do projeto	Bolsa
Adelita Maria Linzmeier	Diversidade e taxonomia de Monoplatina (Coleoptera: Chrysomelidae: Galerucinae: Alticini) no Mato Grosso do Sul	01 - PIBIC/CNPq
Sergio Luiz Alves Junior	Isolamento e caracterização bioquímica de leveduras da biomassa lignocelulósica em decomposição no oeste do estado de Santa Catarina	01 - PRO-ICT/UFFS
Dalila Moter Benvegnú	Avaliação da influência do consumo de zinco em indivíduos com depressão	01 - PRO-ICT/UFFS
David Augusto Reynalte Tataje	Distribuição do ictoplâncton no médio Rio Uruguai: Influência de variáveis regionais e locais	01 - PRO-ICT/UFFS
Carla Maria Garlet de Pelegrin	Aspectos morfoanatômicos e histoquímicos de <i>Lantana fucata</i> L. Verbenaceae	01 - PRO-ICT/UFFS
Milton Norberto Strieder	Diversidade e distribuição de espécies de borrachudos (Diptera: Simuliidae) do Rio Grande do Sul, Brasil: inventário faunístico da Mesorregião do Noroeste Rio-Grandense	01 - PRO-ICT/UFFS
Suzymeire Baroni	Efeito genotóxico e citotóxico dos defensivos agrícolas metomil e clorpirifós em células meristemáticas de <i>Allium cepa</i>	01 - PRO-ICT/UFFS
Luciana Borowski Pietricoski	Análise cromossômica em <i>Hoplias malabaricus</i> (Characiformes, Erythrinidae) do Rio Sarandi em Realeza-PR	01 - PRO-ICT/UFFS

1.3 ÁREA: Engenharias

I - Nº de Bolsas:

a) 01 - PIBIC/CNPq

b) 13 - PRO-ICT/UFFS

Proponente	Título do projeto	Bolsas
Bruno Munchen Wenzel	Equilíbrio da extração de óleo de soja com etanol	01 - PIBIC/CNPq
Roberto Valmir da Silva	Efeitos das alterações do uso do solo em bacias hidrográficas na quantidade da água sob mudanças climáticas	01 - PRO-ICT/UFFS
Fernando Grison	Hidrologia no <i>Campus</i> Chapecó da UFFS	01 - PRO-ICT/UFFS
Eduardo Pavan Korf	Monitoramento e controle da poluição atmosférica na cidade de Erechim-RS	01 - PRO-ICT/UFFS
Diego Ricieri Manenti	Utilização do processo foto-fenton induzido com o ligante Orgânico ferrioxalato para o tratamento de lixiviados de aterros sanitários	01 - PRO-ICT/UFFS
João Paulo Bender	Produção de biodiesel em ultrassom a partir de gordura animal proveniente de resíduos agroindustriais	01 - PRO-ICT/UFFS
Mauro Leandro Menegotto	Caracterização geométrica preliminar do solo das áreas experimentais do <i>Campus</i> Chapecó da UFFS	01 - PRO-ICT/UFFS
Claunir Pavan	Desenvolvimento de uma ferramenta computacional para geração de topologias de redes de telecomunicações	01 - PRO-ICT/UFFS
Rosilea Garcia França	Avaliação da condutividade térmica de um compósito produzido a partir de fontes renováveis e resíduo industrial para fins de isolamento térmica	01 - PRO-ICT/UFFS
Márcio Antônio Vendruscolo	Utilização do resíduo de construção e demolição em solo compactado	01 - PRO-ICT/UFFS
Marlon Luiz Neves da Silva	Avaliação de impacto ambiental nos laboratórios da Universidade Federal da Fronteira Sul <i>Campus</i> Chapecó	01 - PRO-ICT/UFFS
Guilherme Martinez Mibielli	Caracterização bioquímica da solução enzimática Novozymes Eversa[r] utilizada no processo enzimático de produção de biodiesel	01 - PRO-ICT/UFFS
Deise Regina Lazarotto	Mapeamento das áreas de preservação permanente da região de Guatambú/SC - Brasil	01 - PRO-ICT/UFFS
Vander Yamauchi	A gestão do processo construtivo como agente regulador da	01 - PRO-



Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

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

www.ufes.edu.br
contato@ufes.edu.br

	qualidade e do custo de obras de construção civil	ICT/UFFS
--	---	----------

1.4 ÁREA: Ciências da Saúde

I - Nº de Bolsas:

a) 02 - PIBIC/CNPq

b) 16 - PRO-ICT/UFFS

Proponente	Título do projeto	Bolsa
Margarete Dulce Bagatini	Avaliação de enzimas que degradam nucleotídeos e nucleosídeos de adenina em pacientes com melanoma cutâneo	01 - PIBIC/CNPq
Renata Moraes Bielemann	Utilização de ultrassom portátil para mensuração da composição corporal: um estudo de validação	01 - PIBIC/CNPq
Eloá Angélica Koehlein	Capacidade antioxidante, teor em compostos fenólicos totais e flavonóides de grãos orgânicos e convencionais	01 - PRO-ICT/UFFS
Crhis Netto Brum	Elaboração da validação de um material educativo sobre a infecção pelo HIV para adolescentes a partir do referencial de vulnerabilidade	01 - PRO-ICT/UFFS
Ariane da Cruz Guedes	RAPS Chapecó: conhecendo a rede de atenção psicossocial do município de Chapecó-SC a partir da visão dos coordenadores dos serviços da saúde	01 - PRO-ICT/UFFS
Debora Tavares de Resende e Silva Abate	Doença renal crônica: análise das causas da perda da função renal e identificação de agravos da doença e do tratamento substitutivo	01 - PRO-ICT/UFFS
Claudio Claudino da Silva Filho	Contribuições do "VER-SUS" para formação ético-político-humanística de profissionais de saúde: um estudo no oeste catarinense	01 - PRO-ICT/UFFS
Tassiana Potrich	Caracterização do perfil de crianças que têm HIV/AIDS em um serviço de referência	01 - PRO-ICT/UFFS
Erica de Brito Pitilin	Análise dos laudos dos exames citopatológicos para o controle do câncer do colo do útero em um município pólo do oeste catarinense	01 - PRO-ICT/UFFS
Liane Colliselli	O protagonismo social nos conselhos municipais de saúde da Macrorregião Extremo Oeste II	01 - PRO-ICT/UFFS
Fabiana Brum Haag	Ações educativas a escola: investigando a inserção de novas práticas de educação em saúde no cotidiano escolar	01 - PRO-ICT/UFFS
Daniela Savi Geremia	Gestão pública do SUS: ênfase no financiamento e planejamento dos serviços de saúde na região oeste catarinense	01 - PRO-ICT/UFFS
Silvia Silva de Souza	Processo de morte e morrer: O ensino da temática nos cursos de graduação em enfermagem no município de Chapecó-SC	01 - PRO-ICT/UFFS
Márcia Fernandes Nishiyama	Perfil de pacientes que procuram atendimento em uma Clínica Escola de Nutrição de um município do Sudoeste do Paraná	01 - PRO-ICT/UFFS
Anderson Funai	Comportamento de Saúde, uso de álcool, transtornos mentais comuns, religiosidade e desempenho escolar de estudantes de enfermagem - um estudo de corte	01 - PRO-ICT/UFFS
Jeane Barros de Souza	A música como instrumento de promoção da saúde para crianças e adolescentes: Percepção da família	01 - PRO-ICT/UFFS
Elis Carolina de Souza Fatel	Avaliação de editais de licitação de RU's de Universidades Federais do Sul do Brasil	01 - PRO-ICT/UFFS
Larissa Hermes Thomas Tombini	Perfil epidemiológico dos pacientes com HIV/AIDS acompanhados no serviço de referência da região oeste catarinense	01 - PRO-ICT/UFFS

1.5 ÁREA: Ciências Agrárias

I - Nº de Bolsas:

a) 03 - PIBIC/CNPq

b) 34 - PRO-ICT/UFFS

Proponente	Título do projeto	Bolsa
Leandro Galon	Habilidade competitiva de genótipos de canola convivendo com nabo e azevém	01 - PIBIC/CNPq
Altemir José Mossi	Seleção de fungos patogênicos com potencial fitotóxicos para controle de plantas daninhas	01 - PIBIC/CNPq
Siumar Tironi	Habilidade competitiva de cultivares de cana-de-açúcar inoculadas com bactérias diazotróficas fixadoras de nitrogênio	01 - PIBIC/CNPq
Cátia Tavares dos Passos	Isolamento, identificação e avaliação do potencial tecnológico de	01 - PRO-





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

	bactérias ácido láticas isoladas de leite orgânico cru	ICT/UFFS
Clevison Luiz Giacobbo	Desenvolvimento de porta-enxertos do gênero <i>Prunus</i> spp. para pessegueiros, nectarineiras e ameixeiras: Rede brasileira de avaliação - Unidade de observação com porta-enxertos clonais nas condições edafoclimáticas	01 - PRO-ICT/UFFS
Tatiana Champion	Efeitos cardiovasculares do uso de citrato de maropitant em cães	01 - PRO-ICT/UFFS
Fabiana Elias	Principais afecções de bovinos leiteiros pertencentes a agricultura familiar diagnosticadas no Sudoeste do Paraná, Brasil	01 - PRO-ICT/UFFS
Valfredo Schlemper	Ocorrência de resíduos de antibióticos no leite pasteurizado comercializado no Município de Realeza - PR	01 - PRO-ICT/UFFS
Gilmar Franzener	Potencial do extrato etanólico de própolis no controle da ferrugem branca da rúcula	01 - PRO-ICT/UFFS
Aline Pomari Fernandes	Influência do milho transgênico no desenvolvimento de <i>Anagasta kuehniella</i> (Zeller, 1879) e <i>Trichogramma pretiosum</i> (Riley, 1879)	01 - PRO-ICT/UFFS
Daniel Joner Daroit	Potencial hidrolítico e solubilizador de fosfato de Bactérias isoladas de solo rizosférico	01 - PRO-ICT/UFFS
Débora Leitzke Betemps	Identificação de frutas nativas em quintais urbanos no município de Cerro Largo - RS	01 - PRO-ICT/UFFS
Gabrielle Coelho Freitas	Influência da morfina ou metadona sobre o sistema imune de cadelas submetidas à mastectomia	01 - PRO-ICT/UFFS
Rubens Fey	Metodologia para avaliação visual da estrutura do solo	01 - PRO-ICT/UFFS
Josuel Alfredo Vilela Pinto	Influência do armazenamento em atmosfera controlada com baixo oxigênio sobre a qualidade fisiológicas de sementes de milho crioulo	01 - PRO-ICT/UFFS
Paola Mendes Milanese	Microbiolização e peliculização: efeitos sobre a qualidade fisiológica e sanitária de sementes de trigo e soja	01 - PRO-ICT/UFFS
Juliane Ludwig	Isolamento e seleção de rizobactérias para o biocontrole de <i>Macrophomina phaseolina</i>	01 - PRO-ICT/UFFS
Gilmar Roberto Meinerz	Avaliação de genótipos de trigo de duplo propósito em sistema de integração lavoura-pecuária	01 - PRO-ICT/UFFS
Sidinei Zwick Radons	Análise numérica de risco climático de ocorrência de requeima na cultura da batata na região do Planalto do Rio Grande do Sul	01 - PRO-ICT/UFFS
Maude Regina de Borba	Óleo essencial de orégano como aditivo em dietas pro-larvas de jundiá, <i>Rhamdia</i> sp.: avaliação de crescimento e resistência à ictiofitiríase	01 - PRO-ICT/UFFS
Larissa Canhadas Bertan	Desenvolvimento de iogurte tipo "sundae" sabor jaboticaba (<i>Myrciaria jaboticaba</i> (Vell) Berg) com adição de fibras	01 - PRO-ICT/UFFS
Lisandro Tomas da Silva Bonome	Germinação de sementes e propagação vegetativa de pitaita	01 - PRO-ICT/UFFS
Nerandi Luis Camerini	Variação da temperatura superficial de frangos de corte criados na região do Alto Uruguai Gaúcho utilizando imagens termográficas	01 - PRO-ICT/UFFS
Eduarda Molardy Bainy	Análise do processo de congelamento de produtos de panificação congelados com adição de taro (<i>Colocasia esculenta</i>)	01 - PRO-ICT/UFFS
Marcelo Falci Mota	Avaliação do Desempenho Produtivo e Reprodutivo, Biometria Corporal e Genealogia de Bovinos da Raça Angus e Suas Correlações	01 - PRO-ICT/UFFS
Marcos Antonio Zambillo Palma	Avaliação de 4 ponteiros de hastes sulcadoras na Semeadura direta em solos mais compactados	01 - PRO-ICT/UFFS
Fernando Reimann Skonieski	Produção e composição bromatológica do capim Mombaça estabelecido em áreas de pastagem degradada e agricultura, submetidos a diferentes doses de nitrogênio em cobertura	01 - PRO-ICT/UFFS
Samuel Mariano Gislon da Silva	Germinação, crescimento e parâmetros bioquímicos em plantulas de milho (<i>Zea mays</i>) submetidas a diferentes concentrações	01 - PRO-ICT/UFFS
Iucif Abrão Nascif Junior	Avaliação do risco ocupacional de zoonoses de transmissão direta entre trabalhadores da suinocultura de Cordilheira Alta, SC	01 - PRO-ICT/UFFS
Tarita Cira Deboni	Tintura e preparados homeopáticos de <i>Baccharis trimera</i> L. no manejo ecológico de <i>Diabrotica speciosa</i> (Germar) (Coleoptera: Chrysomelidea) em feijoeiro	01 - PRO-ICT/UFFS





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

Alfredo Castamann	Pó-de-rocha como fonte alternativa para a melhoria de atributos químicos do solo e do potencial produtivo da cultura do feijão em sistemas agroecológicos	01 - PRO-ICT/UFFS
Antonio Carlos Pedroso	Efeitos da estação do ano sobre as características seminais de ejaculados de reprodutores suínos (<i>Sus scrofa</i>) utilizados para inseminação artificial	01 - PRO-ICT/UFFS
Karina Ramirez Starikoff	Avaliação da prevalência e percepção da toxoplasmose em gestantes nas cidades de Planalto, Realeza, Santa Isabel do Oeste e Salto do Lontra - PR	01 - PRO-ICT/UFFS
Jucieli Weber	Desenvolvimento de formulação de pão francês enriquecido com fibra de trigo e baixo teor de sódio	01 - PRO-ICT/UFFS
Silvia Romão	Efeito da temperatura da água em cultivo de camarões de água doce <i>Macrobrachium rosenbergii</i> (DE MAN,1978) E <i>Macrobrachium amazonicum</i> (HELLER,1862)	01 - PRO-ICT/UFFS
Jorge Erick Garcia Parra	Desenvolvimento de pós larvas de camarão da Amazônia <i>Macrobrachium amazonicum</i> , com diferentes dietas alimentares	01 - PRO-ICT/UFFS
Décio Adair Rebellato da Silva	Perfil de propriedade de bovinocultura leiteira no noroeste Do RS, município de Cerro Largo e circunvizinhos e sua equiparação com propriedades das bacias leiteiras da Região do planalto e centro do estado	01 - PRO-ICT/UFFS

1.6 ÁREA: Ciências Sociais Aplicadas

I - N° de Bolsas:

a) 01 - PIBIC/CNPq

b) 09 - PRO-ICT/UFFS

Proponente	Título do projeto	Bolsa
Enise Barth Teixeira	Governança na perspectiva da gestão social de territórios da cidadania de Santa Catarina: uma estratégia para o desenvolvimento regional sustentável e solidário	01 - PIBIC/CNPq
Salete Oro Boff	Propriedade Intelectual como instrumento de Desenvolvimento: identificação de potenciais de Indicação geográfica no Rio Grande do Sul - Região Noroeste - AMM - Associação dos municípios das Missões	01 - PRO-ICT/UFFS
Danilo Enrico Martuscelli	A polêmica Thompson-Althusser: a função do humanismo na teoria marxista	01 - PRO-ICT/UFFS
Dionéia Dalcin	O processo decisório de marketing nas micro e pequenas Empresas do município de Cerro Largo / RS	01 - PRO-ICT/UFFS
Roberto Mauro Dall'agnol	Influência das decisões de marketing nas demandas e seu impacto nas finanças organizacionais: Uma contribuição ao desenvolvimento de um jogo de empresas	01 - PRO-ICT/UFFS
Natalia Biscaglia Pereira	Reminiscências da arquitetura em madeira de Erechim: o patrimônio e a formação da identidade regional	01 - PRO-ICT/UFFS
Guilherme Rodrigues Bruno	Planejamento estratégico de processo inventarial do patrimônio edificado rural no Alto Uruguai gaúcho: inventários e patrimônio contra as invenções de memória	01 - PRO-ICT/UFFS
Luiz Felipe Leão Maia Brandão	Mobilidade urbana em cidades de médio Porte: Estudo de eficiências das rotas de transporte público para o <i>campus</i> de Erechim da Universidade Federal da Fronteira Sul	01 - PRO-ICT/UFFS
Ricardo Socas Wiese	Moradia Estudantil e resignificação: Diretrizes para o projeto arquitetônico a partir dos espaços coletivos e de socialização	01 - PRO-ICT/UFFS
Luis Eduardo Azevedo Modler	Avaliação de propriedades físicas e mecânicas de argamassas com substituição de areia natural por material granular oriundo da cominuição de Construção e demolição (RDC)	01 - PRO-ICT/UFFS

1.7 ÁREA: Ciências Humanas

I - N° de Bolsas:

a) 03 - PIBIC/CNPq

b) 29 - PRO-ICT/UFFS

Proponente	Título do projeto	Bolsa
Monize Samara Visentini	Desenvolvimento de um modelo para avaliar os fatores	01 -





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

	Motivacionais do uso das redes sociais virtuais	PIBIC/CNPq
Ederson do Nascimento	Urbanização, cidades e desigualdades socioespaciais urbano-metropolitanas no Brasil meridional: uma análise das regiões metropolitanas de Campinas (SP) e Chapecó	01 - PIBIC/CNPq
Igor de França Catalão	Diferenciações socioespaciais e espaços de consumo em Chapecó	01 - PIBIC/CNPq
Edemar Rotta	Políticas sociais e desenvolvimento regional: o noroeste do estado do Rio Grande do Sul na década de 2000	01 - PRO-ICT/UFFS
Solange Maria Alves	A produção Imaginária na escola e a formação de pessoas criadoras: uma análise do processo de conhecimento em estudantes bolsistas PIBID - Pedagogia UFFS <i>campus</i> Chapecó	01 - PRO-ICT/UFFS
Erica do Espírito Santo Hermel	A célula no ensino de Biologia: uma análise dos Livros didáticos publicados no Brasil	01 - PRO-ICT/UFFS
Rozane Márcia Triches	Condicionantes e limitantes da aquisição de produtos da agricultura familiar pelo Programa de Alimentação Escolar no estado do Paraná na ótica dos atores sociais.	01 - PRO-ICT/UFFS
Ione Ines Pinsson Slongo	Educação em Ciência nos anos iniciais do ensino fundamental: um diálogo com a produção acadêmica	01 - PRO-ICT/UFFS
Paulo Hahn	Direitos Humanos Interculturais	01 - PRO-ICT/UFFS
Rosângela Inês Matos Uhmman	Avaliação educacional: Paradigma da reprodução e o Paradigma emergente da criação	01 - PRO-ICT/UFFS
Marlon Brandt	Memórias e imagens de uma paisagem em transformação: colonização e desmatamento no Oeste de Santa Catarina	01 - PRO-ICT/UFFS
Claiton Marcio da Silva	A comissão de Direitos Humanos em Chapecó e a ditadura militar na década de 1980: uma análise dos documentos do Serviço Nacional de Informações (SNI)	01 - PRO-ICT/UFFS
Vivian Machado de Menezes	O ensino de Física através de experimentos didáticos de baixo custo.	01 - PRO-ICT/UFFS
Fabio Francisco Feltrin de Souza	O Mal-Estar da Historia na Historiografia Brasileira do início do século XX: Adaptações e Apropriações	01 - PRO-ICT/UFFS
Ronaldo Aurélio Gimenes Garcia	A formação de professores da Educação Básica da região sudoeste do Paraná e a constituição de um Centro de memórias: o caso da microrregião de Realeza; Santa Isabel Oeste; Planalto e Capanema.	01 - PRO-ICT/UFFS
Eliane Gonçalves dos Santos	Pesquisas sobre mídias cinematográficas no ensino de ciências no período de 2010-2014	01 - PRO-ICT/UFFS
Andréia Saugo	Avaliação pós-ocupação dos primeiros empreendimentos do Programa Minha Casa Minha Vida, faixa 1 e 2 na cidade de Erechim-RS	01 - PRO-ICT/UFFS
Rosemar Ayres dos Santos	A não neutralidade da ciência-tecnologia no contexto educacional brasileiro	01 - PRO-ICT/UFFS
Jerzy André Brzozowski	Desenvolvimento de uma ferramenta computacional para o ensino de Silogística	01 - PRO-ICT/UFFS
Clovis Brondani	A teoria Obrigação em Thomas Hobbes	01 - PRO-ICT/UFFS
Sandra Simone Hopner Piorezan	O ensino de ciências na formação do pedagogo na região da AMAU-RS	01 - PRO-ICT/UFFS
Renato Viana Boy	Insossa Brincadeira: estudo da sexualidade nas obras Pornólogos I e Sonetos Luxuosos de Pietro Aretino	01 - PRO-ICT/UFFS
Ivan Paolo de Paris Fontanar	Diferenciadores sociais e culturais dos jovens: formação de bases teóricas e conceituais para uma antropologia dos jovens e da juventude	01 - PRO-ICT/UFFS
Fabiane de Andrade Leite	(Re) contextualização do conhecimento escolar: Aspectos epistemológicos expressos em discursos de professores de ciências da natureza	01 - PRO-ICT/UFFS
Paula Vanessa Bervian	Práticas docentes inovadoras: o uso das ferramentas da web 2.0 como estratégias no ensino de ciências/biologia	01 - PRO-ICT/UFFS
Antonio Luiz Miranda	O sindicalismo rural numa região de fronteiro: Trajetórias e experiências do sindicalismo rural em Chapecó - SC durante as décadas de 1960 e 1970	01 - PRO-ICT/UFFS





Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

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

www.ufes.edu.br
contato@ufes.edu.br

Newton Marques Peron	Puzzles lógicos e os limites da linguagem formal	01 - PRO-ICT/UFFS
Katia Aparecida Seganfredo	A Educação do campo e o plano municipal de educação: da epistemologia à prática.	01 - PRO-ICT/UFFS
Marilene Aparecida Lemos	A formação de professores da Educação Básica da região sudoeste do Paraná e a constituição de um Centro de memórias: o caso da microrregião de Santo Antônio do Sudoeste, Barracão, Bom Jesus do Sul e Pérola d'Oeste.	01 - PRO-ICT/UFFS
Deise Maria Bourscheidt	Macroeconomia Heterodoxa: um estudo sobre a teoria keynesiana e de seus sucessores (neokeynesianos e novos keynesianos) e a política econômica brasileira no período de 1994-2015	01 - PRO-ICT/UFFS
Maria Lucia Marocco Maraschin	Um encontro com a Iniciação à docência nos cursos de licenciatura da UFES: Possibilidades e limites PIBID	01 - PRO-ICT/UFFS
Rafael Stefenon	Contribuições para o debate sobre alternativas de desenvolvimento para a região da Cantuquiriguaçu- PR	01 - PRO-ICT/UFFS

1.8 ÁREA: Linguística, Letras e Artes

I - N° de Bolsas:

a) 05 - PRO-ICT/UFFS

Proponente	Título do projeto	Bolsa
Cristiane Horst	Atlas das línguas em contato na Fronteira: Oeste Catarinense - Cartografia	01 - PRO-ICT/UFFS
Ana Beatriz Ferreira Dias	Estudos bakhtinianos na pesquisa em linguagem na contemporaneidade: relações entre Linguística e Filosofia da linguagem	01 - PRO-ICT/UFFS
Aline Peixoto Gravina	Processamento de Sentenças Relativas Ambíguas no Português Brasileiro	01 - PRO-ICT/UFFS
Sérgio Roberto Massagli	A Guerra do Contestado na Literatura: as fronteiras entre ficção, história e memória em <i>O Bruxo do Contestado</i> , de Godofredo Oliveira Neto	01 - PRO-ICT/UFFS
Pablo Lemos Berned	Estruturas poéticas emergentes da modernidade	01 - PRO-ICT/UFFS

1.9 ÁREA: Multidisciplinar

I - N° de Bolsas:

a) 01 - PIBIC/CNPq

Proponente	Título do projeto	Bolsa
Helen Treichel	Avaliação da atividade de peroxidases em sistemas de ultrassom em micro-ondas	01 - PIBIC/CNPq

2 Propostas desclassificadas

Número do Processo	Campus	Critério da desclassificação
23205.001797/2015-56	Cerro Largo	Propnente em afastamento - Portaria 737/UFFS/GR/2015
23205.001713/2015-84	Cerro Largo	cancelado conforme MEM 81/ACAD-CL/UFFS/2015
23205.001898/2015-27	Cerro Largo	Item 4.4.1 d) do Edital - sem comprovante de apresentação no IV SEPE
23205.001732/2015-19	Cerro Largo	Item 4.4.1 f) do Edital - sem termo de colaboração ou documento de autorização de uso do(s) laboratório(s) assinado pelo seu responsável.
23205.001814/2015-55	Cerro Largo	Item 9.7 do Edital - Aprovado com bolsa no Edital 317/UFFS/2015
23205.001636/2015-62	Cerro Largo	Item 9.7 do Edital - Aprovado com bolsa no Edital 317/UFFS/2015
23205.001840/2015-83	Cerro Largo	Item 9.7 do Edital - Aprovado com bolsa no Edital 317/UFFS/2015
23205.001758/2015-59	Cerro Largo	Item 9.7 do Edital - Aprovado com bolsa no Edital 317/UFFS/2015
23205.001818/2015-33	Cerro Largo	Item 9.7 do Edital - Aprovado com bolsa no Edital 317/UFFS/2015
23205.001789/2015-18	Chapecó	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001844/2015-61	Chapecó	Ítems 4.4.1 b) e c) do Edital - ausência de resultados esperados e plano de trabalho do estudante diferente do proposto no FUP
23205.001884/2015-11	Chapecó	Item 4.4.2 do Edital - não envio de documentação digital.
23205.001832/2015-37	Chapecó	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001719/2015-51	Chapecó	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001687/2015-94	Chapecó	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001784/2015-87	Chapecó	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001696/2015-85	Chapecó	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.



Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

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

www.ufes.edu.br
contato@ufes.edu.br

23205.001833/2015-81	Chapecó	Item 4.4.1 a) do Edital - formulário incompleto.
FO 45/SEP/UFFS/2015	Chapecó	Item 4.7 do Edital - sem assinatura.
FO 44/SEP/UFFS/2015	Chapecó	Item 4.4.1 d) do Edital - sem comprovante de apresentação no IV SEPE.
23205.001854/2015-05	Chapecó	Itens 4.4.2 e 4.7 do Edital - arquivos corrompidos.
23205.001498/2015-11	Chapecó	Itens 4.4.1 b) e 4.7 do Edital - falta de envio do FUP.
FO 46/SEP/UFFS/2015	Chapecó	Itens 4.4.2 do Edital - documentação entregue fora de formato PDF.
FO 41/UFFS/2015	Chapecó	Item 4.4.2 do Edital - documentação entregue fora de formato PDF.
FO 40/SEP/UFFS/2015	Chapecó	Item 4.4.2 do Edital - documentação enviada fora do prazo.
23205.001843/2015-17	Chapecó	Item 4.4.1 a) do Edital - sem assinatura.
23205.001522/2015-12	Chapecó	Item 4.4.2 do Edital - FUP, formulário de inscrição e Plano de trabalho enviados no mesmo PDF
23205.001817/2015-99	Chapecó	Item 4.4.2 do Edital - não enviou produção docente e currículo lattes.
23205.001715/2015-73	Chapecó	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001771/2015-16	Erechim	Proposta retirada pela proponente
23205.001406/2015-01	Erechim	Item 4.4.1 f) do Edital - sem termo de colaboração ou documento de autorização de uso do(s) laboratório(s) assinado pelo seu responsável.
23205.001893/2015-02	Erechim	Item 4.4.2 do Edital - não enviou produção docente e currículo lattes.
23205.001897/2015-82	Erechim	Item 9.7 do Edital - Aprovado com bolsa no Edital 340/UFFS/2015
23205.001776/2015-31	Erechim	Item 9.7 do Edital - Identificação por carimbo no plano de trabalho.
23205.001606/2015-56	Erechim	Item 4.7 do Edital - documentos enviados não estão em PDF.
23205.001837/2015-60	Erechim	Item 9.7 do Edital - Aprovado com bolsa no Edital 340/UFFS/2015.
23205.001821/2015-57	Erechim	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001785/2015-21	Erechim	Item 4.4.1 d) do Edital - Apresentou atestado de participação do voluntário no IV SEPE e não o de apresentação.
23205.001904/2015-46	Erechim	Item 4.7 do Edital - proponente encaminhou e-mail em 04/05/2015, porém com os arquivos de outro projeto.
23205.001909/2015-79	Erechim	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001563/2015-17	Erechim	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001373/2015-91	Erechim	Item 4.4.1 d) do Edital - sem comprovante de apresentação no IV SEPE.
23205.001575/2015-33	Erechim	Item 4.4.2 e 4.7 do Edital - sem produção docente e documentos não enviados em PDF.
23205.001692/2015-05	Erechim	Item 4.4.1 d) do Edital - Formulário de inscrição com assinatura digital e falta de comprovante de apresentação no IV SEPE.
23205.001889/2015-36	Erechim	Item 4.4.1 a) do Edital - faltou a assinatura na ficha de inscrição de proposta.
23205.001894/2015-49	Erechim	Item 9.7 do Edital - Aprovado com bolsa no Edital 340/UFFS/2015.
23205.001819/2015-88	Laranjeiras do Sul	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001866/2015-21	Laranjeiras do Sul	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001757/2015-12	Realeza	Item 8.4 a) do Edital - média do projeto inferior a 70.
23205.001899/2015-71	Realeza	Item 4.8 do Edital - Propostas em que a identificação do proponente ou bolsista aparecerem no FUP ou Plano de Trabalho serão automaticamente desclassificadas.

3 Os projetos contemplados com bolsa ficam automaticamente institucionalizados.

4 Os docentes que tiveram seus projetos contemplados com bolsa do CNPq (**PIBIC ou PIBIC-Af**) deverão indicar os bolsistas até o dia **29/07/2015**, conforme cronograma constante no item 12 do Edital Nº 281/UFFS/2015, e de acordo com o item 4.1 deste edital.

4.1 Documentação a ser enviada (cadastrado no SGPD como documento) para indicação dos bolsistas CNPq:

- a) Formulário de inscrição de estudante em atividade de pesquisa (**ANEXO I**);
- b) Cópia do CPF e RG;
- c) Comprovante de matrícula atualizado;





Ministério da Educação
Universidade Federal da
Fronteira Sul

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

www.ufes.edu.br
contato@ufes.edu.br

d) Histórico escolar com as disciplinas cursadas no Ensino Superior.

4.1.1 Os bolsistas deverão estar com o currículo *Lattes* atualizado e devidamente "enviado" ao CNPq para que se proceda a indicação.

4.1.2 Após a indicação dos bolsistas pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, os mesmos receberão em seu *e-mail* (cadastrado no *Lattes*) o link para a assinatura digital do Termo de Aceite, que deverá ser feito impreterivelmente até 15/08/2015.

4.1.3 A fim de evitar transtornos os bolsistas deverão desativar o *spam* do *e-mail* constante do *Lattes* e os alunos que detêm endereço de *e-mail* do hotmail devem substituí-lo, para recebimento do termo de aceite e, caso ainda não tenha conta corrente no Banco do Brasil informar, quando do aceite, o número de uma agência para receber via contra-recibo a primeira mensalidade. **Importante:** a partir da 2ª mensalidade, obrigatoriamente, o bolsista deverá informar, via Plataforma Carlos Chagas, o número da conta corrente.

5 As bolsas PIBIC-Af serão atribuídas aos projetos contemplados com bolsa do CNPq, cujos bolsistas indicados melhor se enquadrarem nos critérios estabelecidos no item 9.6 do Edital 281/UFES/2015.

6 Os docentes que tiveram seus projetos contemplados com bolsa do **PRO-ICT/UFES** deverão indicar os bolsistas até o dia **03/08/2015**, de acordo com o item 6.2 deste edital.

6.1 A data para indicação dos bolsistas PRO-ICT no cronograma constante no item 12 do Edital Nº 281/UFES/2015, foi alterada visando o pagamento da primeira bolsa sem atraso. Caso a indicação seja posterior a data estipulada no item 6 deste edital, o pagamento poderá sofrer atraso.

6.2 Documentação a ser enviada (cadastrado no SGPD como **documento**) para indicação dos bolsistas UFES:

a) Formulário de inscrição de estudante em atividade de pesquisa (**ANEXO I**);

b) Cópia do CPF e RG;

c) Comprovante de matrícula atualizado;

d) Histórico escolar com as disciplinas cursadas no Ensino Superior;

e) Termo de Compromisso devidamente assinado pelo orientador e pelo bolsista (**ANEXO II**).

7 O não atendimento aos prazos estipulados para a indicação dos bolsistas impedirá a implementação da bolsa no primeiro mês de vigência.

Chapecó-SC, 17 de julho de 2015.

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





ANEXO I

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO DE ESTUDANTE EM ATIVIDADES DE PESQUISA

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

a) CANDIDATO A BOLSISTA

Programa de Iniciação Científica e Tecnológica: Programa/Edital _____

Programa de Apoio aos Grupos de Pesquisa - Auxiliar de Pesquisa Programa/Edital: _____

Outro. Programa/Edital _____

b) ESTUDANTE VOLUNTÁRIO

1 PROJETO DE PESQUISA

Título:
Edital:

2 ESTUDANTE

Nome:	Matrícula:	
Curso:		
Período/fase:	Desempenho acadêmico (Média):	
CPF:	Identidade:	Órgão Expedidor/UF:
Nacionalidade:	Estado Civil:	Sexo:
Endereço Residencial:		
Bairro:	Cidade:	CEP:
Telefone:	Celular:	E-mail:

3 ORIENTADOR

Nome:	SIAPE:	
CPF:	Identidade:	Órgão Expedidor/UF:
Curso(s) em que leciona:	Campus:	
Celular:	E-mail:	

4 GRUPO DE PESQUISA

Nome do Grupo:
Nome do Líder/ Coordenador:
Curso(s) de Graduação ou Programa de pós-graduação a que está vinculado:
-





5 DECLARAÇÕES

5.1 Somente para candidatos a bolsas:

Declaro que, se for aprovado, renunciarei a quaisquer outras bolsas que estiver recebendo e que sejam incompatíveis com esta a que estou me candidatando.

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 estudante

5.1.1 Os candidatos a bolsas deverão anexar os seguintes documentos:

- I - cópia do comprovante de matrícula;
- II - cópia do histórico escolar;
- III - cópia de documento de identidade e CPF;
- IV - cópia do cartão do banco ou do contrato de abertura de conta corrente individual.

5.2 Para todos os estudantes (bolsistas e voluntários):

Declaro que disponho de _ _ _ _ _ (_ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ horas) semanais para dedicação ao presente projeto / atividade e que cumprirei todas as responsabilidades constantes no plano de trabalho.

Local e Data

Assinatura do estudante

5.3 Orientador:

Declaro que tenho disponibilidade e aceito orientar o acadêmico no desenvolvimento do plano de trabalho apresentado.

Local e Data

Assinatura do orientador

06 DESPACHOS

Atenção: Obrigatoriamente para inscrição de ESTUDANTE VOLUNTÁRIO, anexar o Plano de Trabalho.

6.1 Diretoria de Pesquisa:

() *Sim*

() *Não* autoriza-se a inclusão do bolsista no projeto acima informado.

6.1.1 Justificativa: _____

_____.

Local e Data

Assinatura e Nome





ANEXO II

TERMO DE COMPROMISSO DO BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Diretoria de Pesquisa - Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica

Termo de compromisso que entre si celebram a Universidade Federal da Fronteira Sul e o acadêmico _____.

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

A UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL, doravante denominada UFFS, representada pelo seu Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, professor Dr. Joviles Vitório Trevisol, inscrito no RG sob o n.º 2630873 e no CPF n.º 568.461.180-04 e o(a) acadêmico(a)

_____ e
inscrito no RG sob o n.º _____
no CPF n.º _____,

matriculado na _____,

fase do curso de _____,

no *campus* _____,

sob o n.º de matrícula _____,

doravante denominado Bolsista, celebram o presente termo de compromisso, de acordo com as seguintes cláusulas:

1 CLÁUSULA PRIMEIRA

Pelo presente termo de compromisso, o Bolsista acima identificado compromete-se a desenvolver, sob orientação do(a) professor(a) _____

O projeto de Pesquisa aprovado no Edital n.º _____,
intitulado _____

2 CLÁUSULA SEGUNDA

São requisitos e compromissos do bolsista:

a) conhecer integralmente o conteúdo do edital de abertura e aprovação dos projetos das bolsas de iniciação científica;

b) estar regularmente matriculado em curso de graduação da UFFS que, preferencialmente, tenha uma estreita relação com a área de conhecimento e/ou temática do projeto de pesquisa;

c) ter cursado pelo menos um semestre na UFFS com, no mínimo, média 6,0 (seis) no conjunto das disciplinas já cursadas, ou ter cursado pelo menos um semestre em outra Instituição de Ensino Superior, com média igual ou maior que 7,0 (sete) nas disciplinas cursadas, ou ser portador de diploma de uma outra instituição de Ensino Superior;

não ter relação de parentesco com o orientador, o que inclui cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o segundo grau, inclusive;

e) não ter vínculo empregatício, nem receber qualquer outra bolsa de qualquer outra agência de fomento federal, estadual ou municipal, da UFFS ou de qualquer outra instituição pública ou privada. O estudante que tiver outra bolsa nessas condições, deverá renunciar à mesma até a data de assinatura do Termo de Compromisso;

f) inscrever-se em apenas uma proposta submetida a este Edital;

g) cumprir o plano de trabalho previsto no projeto, com dedicação de 20 (vinte) horas semanais;

h) encaminhar à Coordenação Acadêmica do *Campus*, em conjunto com o professor orientador, o Relatório de Atividades em Projetos de Pesquisa (parcial) e o Relatório Técnico Científico (relatório final), de acordo com modelos disponíveis no *link* "Formulários", que





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

pode ser acessado na página da Pesquisa, em www.uffs.edu.br. Os relatórios devem ser protocolizados no Serviço de Expedição do *Campus* conforme cronograma do Edital; apresentar os resultados da pesquisa em seminários organizados pela UFFS para tal fim, sendo obrigatória a apresentação dos resultados da pesquisa no VI Seminário de Ensino, Pesquisa e Extensão (VI SEPE), a ser realizado em 2016;

- j) fazer referência à condição de bolsista PRO-ICT/UFFS nas publicações e trabalhos apresentados;
- k) devolver, integral e corrigidos na forma da lei, os recursos financeiros recebidos, caso haja reprovação do relatório final, abandono, e/ou descumprimento das obrigações do Termo de Compromisso;
- l) cadastrar e atualizar seu currículo na Plataforma Lattes do CNPq;
- m) expressar, por escrito, quando desligado de sua atividade de bolsista, ciência de seu desligamento e a justificativa do mesmo;
- n) atender às demais exigências expressas no Edital.

3 CLÁUSULA TERCEIRA

O valor mensal da bolsa para o aluno será correspondente ao valor atual de uma bolsa de iniciação científica do CNPq (R\$ 400,00). O benefício será pago ao longo de 12 meses, a partir de agosto de 2015 e término em julho de 2016, a serem depositados:

Banco:	Agência:	Conta Corrente:
--------	----------	-----------------

4 CLÁUSULA QUARTA

O Bolsista deverá informar à PROPEPG qualquer alteração em seu cadastro (endereço, endereço eletrônico, telefone, situação trabalhista, curso em que está matriculado, disciplinas que está cursando, conta bancária).

5 CLÁUSULA QUINTA

A UFFS poderá, a seu juízo, cancelar a bolsa nas seguintes circunstâncias:

- a) pela solicitação do professor orientador em virtude do descumprimento do Plano de Atividades previsto no projeto de pesquisa e das condições regulamentares que determinam sua conclusão;
- b) em caso de abandono de curso;
- c) por constatação de fraude ou má fé nas informações apresentadas no ato da inscrição ou durante a vigência da bolsa;

6 CLÁUSULA SEXTA

O bolsista desligado pelo motivo expresso na alínea “c” da Clausula Quinta, ficará impedido de receber qualquer outra bolsa de iniciação científica até ao término do curso.

7 CLÁUSULA SÉTIMA

O Foro do presente Termo de Compromisso é o da Comarca de Chapecó, excluído outro, por mais privilegiado que seja.

E, por estar assim justo e comprometido, o Bolsista assina o presente Termo de Compromisso, em **02 vias** de igual teor e forma, para os devidos fins.

Local e Data

Assinatura do Orientador

Assinatura do Bolsista

