

Os projetos abaixo relacionados foram aprovados no EDITAL PROPEX N° 15/2017 – PIPe/Artigo 170 – 2018.

Em função do prazo estabelecido pela Secretaria de Estado da Educação de Santa Catarina (SED/SC) a indicação de bolsistas foi antecipada em 8 dias.

Por determinação da SED/SC não poderá haver substituição de bolsistas no decorrer de cada semestre, podendo acontecer uma única troca no início do segundo semestre de 2018 em data a ser divulgada pela SED/SC.

Prazos	
Prazo máximo para indicação dos bolsistas	até 17/04/2018
Assinatura dos termos de compromissos	30/04/2018*
Execução do projeto (e atividades do bolsista)	02/05/2018 a 28/02/2019
Entrega do relatório parcial	02/10/2018
Entrega do relatório final	12/03/2019

* O contrato será disponibilizado no SIPEX, junto ao respectivo projeto (Conforme exemplo abaixo). O orientador e o bolsista deverão imprimir, assinar e encaminhar uma via para a DAP (Sala A-218 – campus I) A/c Mara.

Cronograma(s) e Plano(s) de Trabalho do(s) Bolsista(s):

Referências:

Alterar [Anexar Documento](#)

Fontes de Financiamento

Fonte	Item	Valor	Des
FURB	Horas da equipe	1.507,60	
Valor Total		1.507,60	

Incluir

Termo de Compromisso

Tipo de Documento Documento

Termo de Compromisso [Termo de compromisso.pdf](#)

Observação

Observação:

Alterar [Encaminhar Projeto para Análise](#) [Imprimir Projeto](#) [Imprimir Projeto \(ser](#)

Copyright © 2010 FURB - Universidade Regional de Blumenau.

Requisitos para o candidato (bolsista):

- ter cadastro socioeconômico em 2018/1 aprovado e com pontuação menor ou igual ao limite proposto pela Coordenadoria de Assuntos Estudantis - CAE para bolsas de iniciação científica;**
- ter cadastro atualizado em 2018/1 no Programa de Bolsas Universitárias de Santa Catarina – UNIEDU (www.uniedu.sed.sc.gov.br);**
- dispor de 20 (vinte) horas semanais, distribuídas de acordo com as atividades propostas pelo projeto de pesquisa;
- não receber bolsa de estudo do Artigo 170, bolsa de estudo ou pesquisa do Artigo 171, PROESDE ou Fundo Social durante o período de execução do projeto de pesquisa;**
- não receber outra bolsa, cumulativamente, conforme artigo 6º da Resolução N° 072/2014;
- não receber mais de 75% (setenta e cinco por cento) de financiamento do FIES – Fundo de Financiamento ao Estudante do Ensino Superior;
- não estar inadimplente com a PROPEX;
- ter cumprido 20 horas de atividades educativas em projetos sociais vinculados à extensão universitária, por semestre, caso tenha recebido uma ou mais parcelas de bolsa de estudo ou de pesquisa do Artigo 170.

Documentos para indicação de bolsista:

- a) Ficha de inscrição do bolsista, disponível no sítio da FURB;
- b) Fotocópia do resumo de matrícula do bolsista.

O bolsista contratado terá direito a receber 4 (quatro) parcelas de R\$ 1.500,00 (um mil e quinhentos reais). Esse valor é correspondente a 12 mensalidades e poderá variar, pois de acordo com a legislação estadual o valor não poderá ser inferior a 25% nem superior ao valor da mensalidade do bolsista.

A contratação dos projetos que envolvem experimentação com animais e seres humanos, protocolados nos respectivos comitês, está condicionada a aprovação do Comitê de Ética.

Projetos aprovados:

Proponente	Projeto	Título	Bolsa(s) Aprovada(s)
Abraão Bernardo Rohden	142/2018	Desenvolvimento de pozolana a partir de resíduos de cerâmica vermelha	1
Adilson Pinheiro	240/2018	DETERMINAÇÃO DE ÁCIDOS HÚMICOS, FÚLVICOS E HUMINA NA FRAÇÃO ORGÂNICA DO SOLO EM REGIÕES FITOECOLÓGICAS DO BIOMA MATA ATLÂNTICA	1
Alejandro Knaesel Arrabal	170/2018	A caracterização das bolsas de estímulo à inovação em acordos de parceria firmados por ICTs: observações sobre os pressupostos Constitucionais para a Inovação e os efeitos das cláusulas de Propriedade Intelectual	1
Alessandro Conrado de Oliveira Silveira	211/2018	Determinação da Concentração Inibitória Mínima de Vancomicina em Staphylococcus aureus Resistentes à Meticilina (MRSA) Isolados de Hospitais Catarinenses	1
Alessandro Guedes	196/2018	Avaliação da atividade antifúngica da própolis e da espécie Curcuma longa L. contra fungos dermatófitos.	1
Amilcar José Bogo	111/2018	Estudo Comparativo do Comportamento Térmico de Edificações em Clima Subtropical	1
André Luis Almeida Bastos	286/2018	CARACTERIZAÇÃO DAS ATIVIDADES DO PPCP NAS INDUSTRIAS CERVEJEIRAS DE BLUMENAU	1
André Luís de Gasper	99/2018	Modelagem de distribuição potencial de samambaias arborescentes no estado de Santa Catarina, Brasil	1
André Luís de Gasper	79/2018	Novas espécies de Parablechnum para a ciência	1
Andre Paulo Nascimento	313/2018	Identificação Molecular de Espécies do Gênero Akodon (Rodentia) da Coleção Zoológica da Universidade Regional de Blumenau	1

Caio Mauricio Mendes de Cordova	206/2018	Isolamento e purificação de compostos de extrato metanólico de própolis de abelhas nativas com atividade antibacteriana	1
Carolina Krebs de Souza	27/2018	EFEITO DA EMBALAGEM, DA REFRIGERAÇÃO E DE MÉTODOS DE COCÇÃO NAS CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS DA CARNE DE FRANGO	1
Caroline Valente	266/2018	Estudo comparativo entre o efeito da Acupuntura associada a anti-inflamatórios no tratamento de processos inflamatórios agudos e crônicos em camundongos.	1
Christian Daniel Falaster	53/2018	Negócios Internacionais e o Ambiente Institucional Brasileiro	1
Christian Daniel Falaster	125/2018	Distância institucional e o desempenho de subsidiárias em países emergentes	1
Claudia Almeida Coelho de Albuquerque	221/2018	Análise dos efeitos antioxidante do extrato de acetato de etila de Eugenia catharinensis em embriões de G. domesticus tratados com acetato de chumbo.	1
Cláudia Regina Lima Duarte da Silva	122/2018	CONCEPÇÕES DE SAÚDE DA ADOLESCÊNCIA INICIAL	1
Clóvis Reis	296/2018	Inserção social e profissional dos egressos do stricto sensu: A trajetória do Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Regional (PPGDR) da Universidade Regional de Blumenau (FURB) no período 2000-2018	1
Cristina Ferreira	17/2018	Virtuosas e Guerreiras: "Brasileiras Célebres" nas biografias de Joaquim Norberto de Sousa e Silva (1862)	1
Débora Delwing Dal Magro	156/2018	DOENÇA DE PARKINSON x ESTRESSE OXIDATIVO: EFEITO PROTETOR DE ANTIOXIDANTES	1
Dirceu Luis Severo	284/2018	Avaliação das estimativas de precipitação do satélite TRMM no Vale do Itajaí	1
Dominique Vieira Coelho dos Santos	69/2018	Interferências estrangeiras no culto judaico: Uma análise da representação de Antíoco IV Epifânio no Livro de Daniel (século II a.C.)	1
Edesio Luiz Simionatto	126/2018	DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIA ANALÍTICA PARA DETERMINAR A COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE ÓLEO LUBRIFICANTE PARA A INDÚSTRIA TÊXTIL	1
Edesio Luiz Simionatto	138/2018	Extração do óleo essencial das folhas da Pimenta Longa com fluido supercrítico.	1

Edson Roberto Scharf	219/2018	Identidade de Marca dos Anunciantes da Copa do Mundo FIFA de Futebol 2018	1
Eduardo Alves de Almeida	04/2018	Influência da temperatura nos efeitos de inseticidas organofosforado e carbamato em girinos rã touro (<i>Lithobates catesbeianus</i>).	2
Eduardo Guilherme Cividini Neiva	81/2018	Síntese e caracterização de nanocompósitos entre grafeno e nanopartículas de óxido de zinco	1
Endler Marcel Borges de Souza	66/2018	Desenvolvimento de métodos quantitativos utilizando imagens digitais para determinar a atividade antioxidante da cerveja e a concentração de formol em alimentos.	1
Fabrcia Durieux Zucco	100/2018	Análise das motivações para busca de informações nas redes sociais virtuais	1
Feliciano Alcides Dias	259/2018	Os Meios Adequados de Pacificação Social: Análise Jurídica e Econômica do Acesso à Justiça	1
Giancarlo Gomes	152/2018	Liderança Transformacional e Desempenho Organizacional por Meio da Aprendizagem e da Inovação: Estudo com Empresas Metal-Mecânico	1
Giancarlo Gomes	162/2018	ANTECEDENTES DA INOVAÇÃO E DO DESEMPENHO ORGANIZACIONAL: ESTUDO NO SETOR DE TRANSFORMAÇÃO	1
Giane Roberta Jansen	957/2017	Planos Plurianuais e Gestão de Risco de Desastres nos municípios da Bacia Hidrográfica do Rio Itajaí	1
Gicele Maria Cervi	238/2018	Currículos em movimento: o PIBID e a produção de rostidades no cotidiano escolar.	1
Gilberto Friedenreich dos Santos	195/2018	História, Desenvolvimento e Sustentabilidade no entorno do Parque Nacional da Serra do Itajaí em Botuverá e Guabiruba-SC	2
Giselle Marie Krepsky	179/2018	Proteção Constitucional Intergeracional	1
Hercilio Higino da Silva Filho	123/2018	Estudo preliminar do perfil das células e proteinograma de bugios-ruivos de vida livre no entorno do Condomínio Perini Business Park em Joinville/SC.	1
Ivo Marcos Theis	231/2018	Desenvolvimento regional no Brasil: implicações territoriais da inserção internacional	1
Ivone Oliveira Barcellos	186/2018	TINGIMENTO DE TECIDO DE ACRÍLICO COM SOLUÇÃO DO CORANTE BÁSICO ASTRAGON, TRATADA COM RESÍDUO DA INDÚSTRIA BUNGE COMO ADOSRVENTE	1
Jackson Roberto Eleoterio	101/2018	Variação da fração de casca em árvores de uma floresta secundária.	1

João Luiz Gurgel Calvet da Silveira	95/2018	Avaliação do PPC do curso de odontologia da FURB: uma dimensão formativa	1
Joel Dias da Silva	187/2018	DETERMINAÇÃO DO POTENCIAL DE GERAÇÃO DE BIOGÁS A PARTIR DA BIODIGESTÃO ANAERÓBIA DA PALHA DE ARROZ INOCULADO COM DEJETO ANIMAL EM ENSAIOS DE BMP	1
Joelma Lucioli	91/2018	Alterações morfohistopatológicas em pulmões e linfonodos mediastínicos e bronquiais de caninos relacionados a inalação de partículas de carbono (fuligem).	1
Jose Francisco Gontan Albiero	31/2018	Projeto QualiRede: Qualificação da Rede de Cuidados em DST, HIV/AIDS e Hepatites Virais em região prioritária de Santa Catarina	1
Jose Gil Fausto Zipf	75/2018	Desenvolvimento de modelos e novos algoritmos adaptativos	1
Juliana de Mello Moraes	229/2018	Os conhecimentos históricos sobre africanos, afrodescendentes e indígenas do Brasil Colônia: algumas interrogações aos websites educacionais	1
Juliane Araújo Greinert Goulart	322/2018	Ecoepidemiologia da transmissão de Giardia spp. entre os bugios da área de preservação do Condomínio Perini Bussines Park, em Joinville, SC.	1
Keila Tyciana Peixer	56/2018	Programa Minha Casa Minha Vida: o contexto urbano de inserção dos conjuntos habitacionais implantados em Blumenau/SC	1
Keila Zaniboni Siqueira Batista	59/2018	Caracterização hematológica e quantificação do hormônio cortisol de bugios ruivos Alouatta guariba clamitans (CABRERA, 1940) (PRIMATES: ATELIDAE)	1
Laercio Ender	311/2018	Determinação das curvas de destilação e fracionamento de bio-óleo obtido do craqueamento de gorduras residuais de aves	1
Lauri Amandio Schorn	10/2018	Efeitos da luminosidade e volume de recipiente no crescimento e qualidade de mudas de Miconia cinnamomifolia (DC.) Naudin	1
Lauri Amandio Schorn	287/2018	Análise dendrocronológica das camadas de crescimento de Pinus elliottii Engelm (PINACEAE) no interior do Parque Nacional da Serra do Itajaí	1
Leonardo Brandão	16/2018	História(s) do Tempo Presente: a revista Veja e as privatizações de FHC	1
Leonardo da Rocha de Souza	940/2017	Procedimento discursivo-argumentativo em decisões judiciais	1
Lisiane Fernandes de Carvalho	33/2018	Avaliação de ésteres obtidos a partir de microalga Spirulina	1
Lizandra Maria Zimmermann	300/2018	Estudo da ação fotocatalítica do ZnO na decomposição de polímeros sintéticos	1

Luciana Butzke	85/2018	Mulheres no pensamento social da América Latina: Contribuições presentes nas Antologias do Pensamento Social Latino-americano e Caribenho dos países membros do Mercosul	1
Luciana Pereira de Araújo	262/2018	Metodologias ativas para o ensino na graduação na área de Computação e Informática	1
Luciane Coutinho de Azevedo Campanella	244/2018	Transtorno da compulsão alimentar periódica em pacientes submetidos à cirurgia bariátrica no primeiro ano de pós-operatório	1
Luciano Castro de Carvalho	197/2018	RELAÇÃO ENTRE INTEGRAÇÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS E CAPACIDADE DE INOVAÇÃO ORGANIZACIONAL MODERADA PELO NÍVEL DE CONFIANÇA	1
Luciano Felix Florit	184/2018	Conflitos ambientais e Identidades étnicas no Vale do Itajaí (SC): leituras e olhares a partir de jornais regionais - período de 1889 a 1914	1
Marcos Antonio Mattedi	309/2018	A RELAÇÃO DO TERRITÓRIO NA DIFUSÃO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO: Uma análise das reuniões anuais da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência - SBPC	1
Marcos Antonio Mattedi	230/2018	Território e desastres: estudo comparativo sobre a gestão dos desastres no Brasil com base no caso das enchentes em Santa Catarina, queimadas em Rondônia e Seca na Paraíba.	1
Maria Claudia Schmitt Lobe	71/2018	ASSOCIAÇÃO ENTRE ACHADOS OFTALMOLÓGICOS E COMORBIDADES EM PACIENTES COM SÍNDROME DE DOWN	1
Martinho Rau	265/2018	Desenvolvimento e validação de método analítico para a extração multiresíduos de agrotóxicos em cebolas	1
Mauricio Capobianco Lopes	228/2018	Jogo para prevenção e mitigação aos riscos de desastres utilizando realidade virtual	1
Mauro Marcelo Mattos	290/2018	LEC-Furbot: uma ferramenta de desenvolvimento de pensamento computacional para low end computing	1
Michele Debiasi Alberton	239/2018	Pesquisa do potencial anti-diabetes e avaliação fitoquímica de Myrcia splendens	1
Mohamed Amal	137/2018	Os impactos das atividades de Empresas Multinacionais no desenvolvimento regional em Santa Catarina	1
Nevoni Goretti Damo	253/2018	ADESÃO AO TRATAMENTO DE PACIENTES DIABÉTICOS RESIDENTE EM UM MUNICÍPIO DE PEQUENO PORTE NO ESTADO DE SANTA CATARINA	1

Oklinger Mantovaneli Junior	275/2018	A CONTRIBUIÇÃO DO PROESDE FURB PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: UM ESTUDO COM OS ALUNOS DA EDIÇÃO 2018	1
Paula Angélica Roratto	22/2018	RASTREAMENTO DE MUTAÇÕES NO GENE HFE EM PARENTES DE INDIVÍDUOS AFETADOS POR HEMOCROMATOSE HEREDITÁRIA	1
Rafael José Bona	01/2018	Consumo midiático e metalinguagem: a narrativa das ficções seriadas televisivas	1
Rafael José Bona	936/2017	Publicidade, adaptação e transmídia: técnicas empregadas na narrativa do cinema infantil brasileiro da década de 1980	1
Ricardo Bittencourt	249/2018	Estabelecimento de protocolo para introdução in vitro de germoplasma de de Dyckia brevifolia, uma espécie ameaçada de extinção	1
Rodrigo José Leal	88/2018	Lei dos Crimes Ambientais e Proteção do Meio Ambiente: a insignificância do valor da pena pecuniária em face do poder econômico empresarial.	1
Romeu Hausmann	256/2018	Mitigação da distorção harmônica em sistemas elétricos empregando processamento eletrônico de energia	1
Sara Cristiane Barauna	89/2018	Potencial Antioxidante do Ácido p-Cumárico em um Modelo Animal de Diabetes Mellitus Tipo I	1
Savio Leandro Bertoli	112/2018	Soluções analíticas para a transferência de calor em processos de “pirólise rápida”	1
Tatiele Anete Bergamo Fenilli	268/2018	Análises físico-químicas do solo e associações com a dendrocronologia em remanescentes de Floresta Ombrófila Densa em Santa Catarina	1
Tiago Ribeiro Santos	232/2018	A representação de professor na obra literária de Cristóvão Tezza	1
Valmor Schiochet	203/2018	Dinâmicas de Comercialização de produtos Agroecológicos através de Organizações Associativas no Estado de Santa Catarina: Os casos da Agreco e Rede Ecovida	1
Vanderleia Botton	269/2018	Produção de lipases por fermentação em estado sólido de Rhizopus microsporus em resíduos de malte	1
Zelinda Maria Braga Hirano	185/2018	CENSO, ÁREA DE USO E COMPORTAMENTO de bugios ruivos (Alouatta clamitans) NO MORRO GEISLER - INDAIAL-SC	1

Blumenau, 27 de março de 2018.

Prof. Alexander Christian Vibrans,
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação, Extensão e Cultura.