

COMUNICADO PROPPEX Nº 27/2017**Resultado dos Projetos submetidos aprovados****Bolsa de Iniciação à Pesquisa - Artigo 170 da Constituição Estadual do Programa de Bolsas Universitárias de Santa Catarina**

A Pró-Reitora de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão, no uso de suas atribuições legais, em conformidade com o Artigo 37 do Estatuto da UNIFEBE, resolve tornar público a **APROVAÇÃO** dos Projetos para as Bolsas de Iniciação à Pesquisa do Art. 170 da Constituição Estadual, nos termos e condições previstas no Edital Propex nº 05/2017, de 07/03/2017.

1. Conforme previsto no item 7.1.1: *As bolsas serão distribuídas, respectivamente: uma bolsa por Curso de Graduação da UNIFEBE e, as demais bolsas disponíveis serão distribuídas entre os Grupos de Pesquisa da Instituição Cadastrados no CNPq, considerando uma bolsa por Grupo, com base na nota final de classificação dos projetos.*

CURSO	PROFESSOR (A) ORIENTADOR (A)	TÍTULO DO PROJETO
Administração	Rosemari Glatz	Turismo como motor de desenvolvimento e de valorização regional: Uma contribuição do curso de Administração da Unifebe
Arquitetura e Urbanismo	Francisco Alberto Skorupa	Museificação Digital do Patrimônio Arquitetônico de Brusque
Design de Moda	Robson Souza dos Santos	Teciteca virtual: digitalização e ampliação do acervo para pesquisa de moda
Design Gráfico (Tecnólogo)	Robson Souza dos Santos	Mapeamento da memória visual de BRUSQUE: o registro fotográfico familiar e a construção da memória sociocultural e afetiva da cidade
Direito	Pollyanna Maria da Silva	Discussões principiológicas acerca da Súmula 231 do Superior Tribunal de Justiça: possibilidade de aplicação da pena provisória abaixo do mínimo legal
Licenciatura em Educação Física	Denis Gripa	Rodas de conversa como agente promotor de saúde no ambiente escolar
Bacharelado em Educação Física	Ricardo Jose Engel	Clube Esportivo Paysandú – 100 Anos
Engenharia Civil	Roberto Nicolodi	Exemplificações da geometria fractal com a impressora 3D: uma abordagem na arquitetura e urbanismo
Engenharia de Produção	Rodrigo Blödorn	Avaliação da usinagem de furos cegos

Engenharia Mecânica	Rodrigo Blödorn	Avaliação de características metrológicas e propriedades mecânicas de peças produzidas por impressoras 3D FDM
Engenharia Química	Tamily Roedel	Programa permanente de extensão em educação ambiental para o Centro Universitário de Brusque – UNIFEBE: definição, análise de viabilidade e objetivos
Pedagogia	Fernanda Germani de Oliveira Chiratti	Relações familiares
Produção Têxtil (Tecnólogo)	Ricardo José Engel	PELA JANELA DO TEMPO: o Direito e a vida operária no contexto da Vila Pomerânia
Sistemas de Informação	Pedro Sidnei Zanchett	Redes colaborativas como provedoras de serviços nos aplicativos alerta Brusque, alerta vermelho e eco denunciar crimes ambientais

2. Os cursos que não foram citados na tabela acima não submeteram Projeto de Pesquisa ou não foram aprovados. De acordo com o Parágrafo Único do item 7.1.3: *Não havendo submissões de projetos em determinados cursos, as bolsas restantes serão disponibilizadas para o processo de seleção de projetos por Grupos de Pesquisa. Cada Grupo de Pesquisa poderá ter aprovado somente um projeto, considerando a maior nota final de classificação dos projetos.*

GRUPO DE PESQUISA	PROFESSOR (A) ORIENTADOR (A)	TÍTULO DO PROJETO
EDUCAÇÃO E INTERDISCIPLINARIDADE	Leandro Marcelo Cisneros	Relações familiares e Direito na era do amor líquido
GEMAS – Grupo de Pesquisa, Educação, Meio Ambiente e Sociedade	Pedro Sidnei Zanchett	Desenvolver um sistema de informação de gestão para orientação dos problemas ambientais que afetam a saúde das pessoas e dos animais
GUME – Grupo de Usinagem de Materiais Endurecidos	Denis Boing	Estudo Influência do Sentido do Corte no Desempenho das Ferramentas e no Resultado de Trabalho da Usinagem no Torneamento do Aço Aisi D2 Endurecido Brusque
LEGAU – Laboratório de Expressão Gráfica em Arquitetura e Urbanismo	Francisco Alberto Skorupa	Museificação Digital de Interiores Arquitetônicos em Brusque
NEPEI – Núcleo de Estudos e Pesquisa em Empreendedorismo e Inovação	Nara Medianeira Stefano	Utilização do Modelo Triple Helix: criação de indicadores de inovação
NIASI – Núcleo de Inteligência Artificial e Sistemas de Informação	Aluizio Haendchen Filho	Aprimoramento do Revisor Gramatical de Código Aberto mais utilizado na Língua Portuguesa
NÚCLEO DE ESTUDOS DA IMIGRAÇÃO ALEMÃ	Rosemari Glatz	A história do imigrante alemão Carlos Renaux contada a partir de fotografias

NUTESIS – Núcleo de Tecnologia em Sistemas de Informação	Claudio Ratke	Desenvolver um sistema de captura de eventos de segurança dos veículos de comunicação de notícias, armazenando e permitindo a análise geoespacial
POLÍTICAS PÚBLICAS E EMERGÊNCIAS E DESASTRES	Roberta Borghetti Alves	Atuação do Psicólogo no Núcleo de Apoio à Saúde da Família na Região de Saúde Médio Vale do Itajaí

3. Os Grupos de Pesquisa que não foram citados na tabela acima não submeteram Projeto de Pesquisa ou não foram aprovados.

4. A indicação do aluno bolsista pelo professor orientador e o consentimento da participação no projeto pelo aluno bolsista realizar-se-á exclusivamente on-line entre os dias **13 à 20 de abril 2017** no site <https://www.unifebe.edu.br/minhaunifebe/>, opção “Bolsas de Pesquisa”, opção: “Bolsa Art. 170”, em conformidade com o item 2.7 do Edital Proppex nº 05/2017.

5. Informações complementares podem ser obtidas na Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão – Proppex, por meio do telefone (47) 3211-7221 ou pelo e-mail: pesquisa@unifebe.edu.br.

Brusque, 11 de abril de 2017.

Prof.^a Edineia Pereira da Silva Betta

Pró-Reitora de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão