

COMUNICADO PROPPEX Nº 23/2018
RELAÇÃO DOS PROJETOS SELECIONADOS PARA A BOLSA DE
INICIAÇÃO À PESQUISA ART. 170 DA CONSTITUIÇÃO ESTADUAL
EDITAL PROPPEX Nº 05/2018

A Pró-Reitora de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão do Centro Universitário de Brusque – UNIFEBE, considerando a legislação em vigor, usando da competência que lhe confere o inciso XIX do artigo 37 do Estatuto, em atendimento ao Edital Propex nº 05/2018, de 16/03/2018 – Programa de Bolsas Universitárias de Santa Catarina – UNIEDU Bolsas de Pesquisa – Artigo 170 da Constituição Estadual, faz saber por meio do presente Comunicado:

1. Resultado dos Projetos Aprovados Submetidos por Curso em ordem alfabética:

Professor(a) Orientador(a)	Título do Projeto	Curso
Adonis Marcos Lisboa	Estudo sobre o significado da morte para agentes funerários de Brusque/SC: repercussões em seu cotidiano	Psicologia
Anderson Dorow	Efeito disposição, pontos de referência e risco retorno, uma análise experimental em finanças comportamentais	Administração
André Luiz de Oliveira Braz	Motivos de adesão ou evasão das aulas práticas de educação física em São João Batista/SC	Educação Física
Camila da Cunha Nunes	Base Nacional Comum Curricular (BNCC) e sua implantação nas escolas municipais de Brusque (SC): uma análise à luz de gestores e professores	Educação Física – Licenciatura
Cláudio Ratke	Desenvolver um sistema de captura dos veículos de comunicação as notícias de eventos de segurança, armazenando e permitindo a análise geoespacial para mesorregião do Vale do Itajaí	Sistemas de Informação
Cristina Martins	Smart Governance para Smart Cities: uma revisão sistemática até 2018	Engenharia de Produção
Daniele Vasconcellos de Oliveira	Vitalidade e viabilidade de leveduras como parâmetro de controle de qualidade para cervejas do tipo pilsen	Engenharia Química
Danielle Almeida Soares Pimentel	Gestão em ação: a ação das ferramentas de gestão nas empresas regionais e na comunidade	Gestão de Processos
Denis William Gripa	Jogos na alfabetização: produção de material didático para docentes dos anos iniciais do ensino fundamental	Pedagogia
Francisco Alberto Skorupa	Eficiência energética: o uso da energia solar	Arquitetura e Urbanismo
Josely Cristiane Rosa Trevisol	O mercado de trabalho e as pessoas com deficiência: um estudo nas grandes e médias empresas do município de Brusque/SC	Gestão Comercial

Rafael Luiz Zen	A nova masculinidade: tendências visuais contemporâneas na fotografia de Oliviero Toscani	Design de Moda
Rafael Luiz Zen	Pela profanação da publicidade: Foucault, Agamben e a manutenção dos discursos queer pela comunicação publicitária ativista	Publicidade e Propaganda
Rodrigo Blödorn	Projeto mecânico de uma furadeira com movimento orbital	Engenharia Mecânica
Samantha Stacciarini	Mediação familiar e atuação do Ministério Público nas comarcas de Brusque e São João Batista	Direito
Vivian Siffert Wildner	Engenharias na comunidade: atuação dos engenheiros no presente e no futuro	Engenharia Civil

2. Resultado dos Projetos Aprovados Submetidos por Grupos de Pesquisa por mérito:

Professor(a) Orientador(a)	Título do Projeto	Grupo de Pesquisa
Francisco Alberto Skorupa	Reuso de águas pluviais e compostagem urbana	SMART CITIES
Aline Bernardes de Souza	Rastreamento dos tipos de deficiências dos alunos com deficiência no ensino médio das escolas do município	Acessibilidade e Inclusão
Marcelius Oliveira de Aguiar	A aplicação da modelagem paramétrica na execução de uma unidade habitacional	LEGAU
Cristina Martins	Benchmarking de Smart Cities internacionais e nacionais: um estudo das melhores práticas	NEPEI
Misael Dalbosco	Otimização dos parâmetros de suspensão e sistema de direção de veículo fora-de-estrada	GEAR
Pedro Sidnei Zanchett	Redes colaborativas e sistemas gerais de apoio à gestão de desastres naturais	NUTESIS
Pedro Sidnei Zanchett	Desenvolver um aplicativo móvel para informar as doenças provocados por problemas ambientais	NUTESIS
Amilton Higinio Castelucci	Hortas verticais compatibilizada com sistemas construtivos para edificação	SMART CITIES
Celso da Silva Mafra Júnior	Estudo do comportamento compactado dos solos residuais do município de Brusque/SC	NGT
André Luiz de Oliveira Braz	Avaliação do nível de aptidão e composição corporal de escolas da rede municipal e privada de Brusque-SC	GECCMH
Altair Argentino Pereira Júnior	Relação entre a prevalência de quedas e nível de atividade física em idosos	GECCMH
Aluizio Haendchen Filho	Uma ferramenta pedagógica para o aprimoramento da escrita formal na língua portuguesa	NIASI
Fabiane Fisch	Qualidade visual da paisagem do bairro Santa Terezinha (Brusque/SC): subsídios para o planejamento urbano	GEMAS
Rodrigo Blödorn	Avaliação de propriedades mecânicas de componentes produzidos por impressoras 3D FDM	GEAR
Susan Thiessen	Túnel de Vento Aberto	GEAR
Aluizio Haendchen Filho	Otimização de features das competências 1 e 2 do ENEM para a correção automática de redações	NIASI

Carla Piffer	O direito à reunião familiar frente à expulsão do estrangeiro com familiares no Brasil: um conflito aparente de direitos fundamentais	Direito Contemporâneo
Roberto Nicolodi	A robótica e a engenharia química como recurso de aprendizagem para crianças com autismo	NUPEQ
Samantha Stacciarini	O alcance da Defensoria Pública do estado de Santa Catarina no acesso a justiça para a comunidade regional	Direito Contemporâneo
Pollyanna Maria da Silva	Ensino jurídico criminal e senso comum punitivista: percepções dos acadêmicos do curso de direito da UNIFEBE sobre punitividade	Direito Contemporâneo

3. Projetos Classificados em Lista de Espera por Grupos de Pesquisa por mérito:

Professor(a) Orientador(a)	Título do Projeto	Grupo de Pesquisa
Misael Dalbosco	Análise de resistência mecânica e à fadiga de molas tipo leaf spring	GEAR
Tamily Roedel	Percepção e consciência ambiental dos acadêmicos do centro universitário de Brusque - UNIFEBE	GEMAS
Altair Argentino Pereira Júnior	Análise da percepção de lesões em praticantes de musculação	GECCMH
Josiane Elias Nicolodi	Aplicação do cálculo diferencial e integral na engenharia civil: uma abordagem por meio de sequências didáticas	NGT
Denis William Gripa	Concepções de saúde de acadêmicas (os) do curso de educação física	GECCMH

4. Projetos desclassificados por não cumprimento do item 3.2 do Edital:

Título do Projeto
A importância da amizade na infância de uma criança com Transtorno de Déficit de Atenção/Hiperatividade
Orientação profissional com adolescentes da rede pública de ensino

5. Os trabalhos selecionados deverão obedecer ao seguinte Cronograma de Atividades:

Atividades	Datas Limites
Lançamento do Edital	16/03/2018
Submissão dos Projetos de Pesquisa pelo professor	16/03 a 02/04/2018
Divulgação do Resultado dos Projetos Submetidos Aprovados	06/04/2018
Indicação e aceite de alunos bolsistas	09 a 13/04/2018
Divulgação do Resultado Final dos Projetos	16/04/2018
Início das Atividades	02/05/2018
Envio do Relatório Parcial	Até 10/08/2018
Envio do Relatório Final	Até 15/12/2018
Envio do Artigo Científico	Até 20/02/2019

6. Toda e qualquer pesquisa que envolva seres humanos devem passar por apreciação e a deliberação do Comitê de Ética em Pesquisa – CEP da UNIFEBE através de

submissão via Plataforma Brasil
(<http://aplicacao.saude.gov.br/plataformabrasil/login.jsf>), de modo a garantir e resguardar a integridade e os direitos dos voluntários participantes nas referidas pesquisas.

7. Informações complementares podem ser obtidas na Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão – Proppex, por meio do telefone (47) 3211-7287 ou pelo e-mail: pesquisa@unifebe.edu.br.

Brusque, 06 de abril de 2018.

Prof.^a Edinéia Pereira da Silva Betta

Pró-Reitora de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão