

PORTARIA N. 030/PRÓ-PEG/2022

Homologa os projetos de pesquisa submetidos no Edital Nº 018/REITORIA/2022 e dá outras providências.

A Pró-Reitora de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação da Universidade Comunitária da Região de Chapecó (Unochapecó), Prof.^a Andrea de Almeida Leite Marocco, no uso das suas atribuições estatutárias e considerando comunicação recebida da Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação *Stricto Sensu*;

RESOLVE:

Art. 1º Homologar os projetos de pesquisa submetidos ao Edital nº 018/REITORIA/2022, vinculados ao Programa de Bolsas Universitárias de Santa Catarina (UNIEDU), com recursos do Art. 170 e Art. 171 da Constituição Estadual e Leis Complementares que o regulamenta, por ordem classificatória:

- 1. Projeto:** Dengue em regiões de fronteira e fatores socioambientais associados.
Docente: Junir Antônio Lutinski
- 2. Projeto:** Atributos da qualidade de substrato reconicionado com pó de olivina melilitito no cultivo do morangueiro.
Docente: Carolina Riviera Duarte Maluche Baretta
- 3. Projeto:** Atividade larvicida de óleos essenciais contra *Aedes Aegypti* (Linnaeus, 1762) (Diptera: Culicidae).
Docente: Maria Assunta Busato
- 4. Projeto:** Emprego da eletrocoagulação no tratamento de efluentes de postos de lavagem veicular para a redução de dco e surfactantes.
Docente: Josiane Maria Muneron de Mello
- 5. Projeto:** Correlações entre as bases jurídicas da perna ambiental da proposta de governança corporativa pautada em critérios ESG (Environmental, Social and Governance) de sustentabilidade corporativa e o princípio do poluidor-pagador.
Docente: Reginaldo Pereira
- 6. Projeto:** Desenvolvimento de um hambúrguer vegano utilizando bagaço de malte.
Docente: Francieli Dalcanton

7. **Projeto:** Estágio de docência na Pós-graduação *Stricto Sensu*: Contribuições para a formação de professores para a educação superior em saúde.
Docente: Carla Rosane Paz Arruda Teo
8. **Projeto:** Política de educação de surdos no Brasil.
Docente: Tania Mara Zancanaro Pieczkowski
9. **Projeto:** Investigação da atividade do tipo antidepressiva de uma fração alcaloide obtida de *Psychotria nemorosa* (RUBIACEAE).
Docente: Liz Girardi Müller
10. **Projeto:** Entre a universidade e a escola: Articulações entre inserção profissional na carreira e formação inicial de licenciados na perspectiva dos professores iniciantes.
Docente: Marilandi Maria Mascarello Vieira
11. **Docente:** Enxaguatório bucal clareador – Eficácia clareadora, efeitos colaterais, aceitabilidade e satisfação do paciente – Ensaio clínico randomizado controlado.
Docente: Sinval Adalberto Rodrigues Júnior
12. **Projeto:** Avaliação da atividade citotóxica do extrato hidroalcoólico de *Aloysia Citriodora*.
Docente: Walter Antônio Roman Júnior
13. **Projeto:** Aspectos psicossociais e comportamentos de saúde de profissionais da atenção primária à saúde.
Docente: Samuel Spiegelberg Zuge
14. **Projeto:** Atividades antioxidante e antifúngica do óleo essencial das folhas de *Aloysia gratissima*.
Docente: Jaqueline Scapinello
15. **Projeto:** Elaboração de um biofilme comestível antimicrobiano adicionado de extrato de casca e caroço de abacate (*Persea americana*) para aplicação na conservação de frutas com alto teor de perecibilidade.
Docente: Micheli Zanetti
16. **Projeto:** Desenvolvimento de nanopartículas magnéticas metálicas de magnetita para inibição e remoção de compostos de enxofre na produção de biogás.
Docente: Luciano Luiz Silva

- 17. Projeto:** Tecnocultura audiovisual em *Black Mirror* (2011-): Uma arqueologia da mídia no imaginário tecnológico da série.
Docente: Hilario Júnior dos Santos
- 18. Projeto:** Determinantes do nível de *disclosure* nos relatórios de sustentabilidade em conformidade com o *Global Reporting Initiative* (GRI).
Docente: Daniela Di Domenico
- 19. Projeto:** Compósitos metal-polímero ionoméricos associados à polianilina para aplicações em robótica e bioengenharia.
Docente: Gustavo Lopes Colpani
- 20. Projeto:** Potencial efeito antidepressivo e neuroprotetor de extratos da espécie *Solidago chilensis* e do composto ativo quercitrina em ratos submetidos a estresse na infância.
Docente: Lilian Caroline Bohnen
- 21. Projeto:** Análise do nível e evolução de investimentos em responsabilidade social corporativa das empresas brasileiras listadas na B3.
Docente: Herivelton Antônio Schuster
- 22. Projeto:** Sala de aula invertida: Desafios e oportunidades para promoção da aprendizagem na aula universitária.
Docente: Andrea Bencke Zambarda
- 23. Projeto:** Efeito do tratamento com extrato hidroalcoólico de *Aloysia citriodora* no perfil oxidativo de células mononucleares de sangue periférico.
Docente: Aline Mânica
- 24. Projeto:** Testemunhar a violência: Cartografias de acontecimentos nas redes digitais.
Docente: Marlon Santa Maria Dias
- 25. Projeto:** Avaliação do desempenho e os caminhos para o desenvolvimento de uma gestão pública inovadora.
Docente: Celso Galante
- 26. Projeto:** Contribuições dos programas de Pós-graduação *Stricto Sensu* da Unochapecó para o alcance dos objetivos do desenvolvimento sustentável.
Docente: Cristiane Toner

- 27. Projeto:** Caracterização do acoplamento químico-mecânico induzido por osmose no inchaço de tecidos tendinosos.
Docente: Thiago André Carniel
- 28. Projeto:** A arte do autorretrato como instrumento de autoconhecimento, autovalorização e empoderamento feminino.
Docente: Marinilse Netto
- 29. Projeto:** Multi e interculturalismo: Os limites da justiça na criminalidade cultural.
Docente: Saulo Cerutti
- 30. Projeto:** Atividade antifúngica e capacidade de adsorção de um compósito a base de bentonita organofílica e acetato de geranila.
Docente: Ana Paula Capelezzo
- 31. Projeto:** Prevenção e diagnóstico precoce do câncer bucal em tempos de pandemia da COVID-19.
Docente: Mauro Antonio Dall Agnol
- 32. Projeto:** Mulheres na gestão e a evidenciação socioambiental em companhias abertas brasileiras.
Docente: Naline Tres
- 33. Projeto:** Perfil dos usuários ativos atendidos em um centro de atenção psicossocial – Álcool e drogas de um município do oeste catarinense.
Docente: Lisiane da Rosa
- 34. Projeto:** Construção de índice para mensurar a participação e desempenho da amazônia azul na B3.
Docente: Cássia Heloisa Ternus
- 35. Projeto:** Efeito dos compostos secundários lixiviados de folhas senescentes de *Ateleia glazioviana* sobre mortalidade e tamanho do adulto de *Aedes aegypti*: Prospecção de como o paisagismo urbano pode ser aplicado também ao controle de mosquitos vetores.
Docente: Renan de Souza Rezende
- 36. Projeto:** A inserção profissional docente no portal de periódicos e no catálogo de teses e dissertações (CAPES/MEC): um olhar sobre as produções em seus aspectos teórico-conceituais e metodológicos (2015-2022).
Docente: Diego Orgel Dal Bosco Almeida

- 37. Projeto:** Diagnóstico epidemiológico da população de Chapecó: Alterações fonoaudiológicas, indicadores sociodemográficos e fatores de risco.
Docente: Raira Fernanda Altmann
- 38. Projeto:** Análise de demanda da energia elétrica consumida pelo campus de Chapecó da Unochapecó.
Docente: Carlos Eduardo Pupin
- 39. Projeto:** A utilização da terapia com laser de baixa intensidade no tratamento de lesões bucais – Revisão sistemática de literatura.
Docente: Priscila Peroza Piaia
- 40. Projeto:** Eletrodeposição de filmes de Cu₂O.
Docente: Paulo Roberto Innocente
- 41. Projeto:** Os efeitos da educação para a democracia entre jovens chapecoenses.
Docente: Guillermo Omar Orsi
- 42. Projeto:** Avaliação da qualidade de colostro de vacas com uso de colostrômetro, refratômetro de brix e refratômetro de proteínas totais e sua equivalência.
Docente: Juscivete Fátima Fávero
- 43. Projeto:** Crianças e infâncias contemporâneas: desafios para o trabalho educativo.
Docente: Martin Kuhn
- 44. Projeto:** Desenvolvimento de produto utilizando como matéria-prima bagaço de malte proveniente da indústria cervejeira.
Docente: Elisângela Pinheiro
- 45. Projeto:** Projeto e Construção de um Medidor de Temperatura Industrial .
Docente: Ademar Tibola
- 46. Projeto:** Design paramétrico e modelagem algorítmica aliados à produção de encaixes no design de mobiliário.
Docente: Paula Batistello
- 47. Projeto:** Proposta de um protótipo de uma plataforma de práticas para auxiliar nas atividades da engenharia de requisitos em organizações ágeis.
Docente: Viviane Duarte Bonfim

- 48. Projeto:** Projeto e construção de uma bancada fotovoltaica didática.
Docente: Diana Martinello
- 49. Projeto:** Protótipo de um aplicativo mobile para análise da viabilidade econômica no manejo agrobiológico de plantas de lavoura.
Docente: Sandro Silva de Oliveira
- 50. Projeto:** Estudo da capacidade de geração de peróxido de hidrogênio e remediação de poluentes em planta de tratamento eletroquímico de chorume.
Docente: Laura Cassol Mohr Celuppi
- 51. Projeto:** Análise semiótica de vestimentas históricas da cidade de Chapecó e região.
Docente: Fabio Daniel Vieira
- 52. Projeto:** Síntese de cocristais de curcumina através da rápida expansão de soluções supercríticas (RESS) e sua aplicação como larvicida em *Aedes aegypti*.
Docente: Jacir Dal Magro
- 53. Práticas sustentáveis no Tekoá Ara poty na terra indígena Toldo Chimbangue – Chapecó/SC.**
Docente: Cláudia Battestin
- 54. Projeto:** Influência do tratamento de sementes no desenvolvimento inicial de plântulas de trigo (*Triticum aestivum L.*).
Docente: Fábio José Busnello
- 55. Projeto:** Memorial visual e textual das exposições da galeria de artes Agostinho Duarte: Parte II.
Docente: Márcia Moreno
- 56. Projeto:** Brinquedos para primeira infância confeccionados por meio de técnicas de prototipação rápida.
Docente: Walter Strobel Neto
- 57. Projeto:** Fadiga por compaixão: Um estudo de método misto interventivo com profissionais de saúde.
Docente: Letícia de Lima Trindade
- 58. Projeto:** Principais diferenças entre as normatividades jurídicas atribuídas à ciência, tecnologia e inovação pelas constituições jurídicas dos países membros efetivos do Mercosul.
Docente: Idir Canzi

59. Projeto: Igualdade de gênero e desenvolvimento: Mulheres em cargos eletivos e o desenvolvimento humano, nos municípios catarinenses.

Docente: Luciane Aparecida Filipini Stobe

Art. 2º Homologar a relação dos projetos **suplentes** ao processo de seleção para projetos nos termos **do Edital nº 018/REITORIA/2022:**

- 1. Projeto:** Efeito do tempo de armazenamento de soro congelado (-20°C) na determinação de analitos bioquímicos de bovinos.
- 2. Projeto:** Extrato de micro RNAs vegetais na dieta e produção de frangos de corte.

Art. 3º A vigência dos projetos selecionados será de 16/05/2022 à 30/04/2023, podendo ser prorrogado por mais 12 (doze) meses mediante a solicitação e justificativa junto a Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação *Stricto Sensu*.

Art. 4º O direcionamento dos bolsistas para os projetos selecionados será divulgado **até 11/05/2022**, de acordo com a seleção de bolsistas feita pelo Programa de Bolsas Universitárias de Santa Catarina-UNIEDU, classificados pelo Índice de Carência e respeitando a área de formação do estudante.

Publique-se.

Chapecó (SC), 06 de maio de 2022.

