

## EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 09/2024 MULHERES+PESQUISA – 1ª EDIÇÃO

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina – FAPESC torna público o resultado final dos projetos admitidos no Edital de Chamada Pública nº 09/2024 – Mulheres+Pesquisa 1ª Edição.

### RESULTADO FINAL DE ADMISSIBILIDADE

Nome da Proponente	Categoria	Título Projeto	ICT de Vínculo
Adarly Kroth	Doutora	Extrato de <i>Luehea divaricata</i> um promissor tratamento de dor neuropática	FUNOESC
Adja Balbino de Amorim Barbieri Durão	Doutora	Produção dos contextos de fundo que constituirão o protótipo do Dicionário Trilíngue Contrastivo Espanhol-Português-Libras (EsPoLi)	UFSC
Adriana Gomes Alves	Doutora	Formação de professores mediada por jogos para a inclusão de acadêmicos com autismo no ensino superior	UNIVALI
Adriana Passarella Gerola	Doutora	Síntese e caracterização de fotocatalisadores baseados em poliimidazóis para remediação ambiental e geração de hidrogênio	UFSC
Albertina Xavier da Rosa Correa	Doutora	Uso de ureia encapsulada: uma proposta visando a liberação controlada de nutrientes e a diminuição da formação de poluentes ambientais.	UNIVALI
Alcilene Rodrigues Monteiro Fritz	Doutora	Tecnologias não térmicas para produção e conservação de alimentos	UFSC
Alessandra Bridi	Doutora	Análise da expressão de genes estimulados por interferon em leucócitos totais e miRNAs em células e vesículas extracelulares do leite: possíveis marcadores de gestação precoce em vacas leiteiras	FUNOESC
Alessandra Larissa D Oliveira Fonseca	Doutora	Dinâmica do estado trófico na Lagoa da Conceição frente à mudança climática	UFSC
Alexandra Ioppi Zugno	Doutora	O envolvimento do metabolismo da glicose no desenvolvimento da esquizofrenia: análise pré-clínica.	UNESC

Alexandra Susana Latini	Doutora	Deficiências no metabolismo da tetraidrobiopterina como assinatura de doenças mitocondriais adquiridas e genéticas	UFSC
Aline Daiane Schlindwein	Doutora	Processo de cuidado com os dados em saúde da Secretaria de Estado da Saúde de Santa Catarina (SES/SC)	ESPSC SES/SC
Ana Carolina de Oliveira Costa	Doutora	Impacto da maturação nas propriedades químicas e biológicas de méis catarinenses de abelhas nativas: subsídios científicos inéditos	UFSC
Ana Clara Cândido	Doutora	Práticas de Inovação Aberta em Moda Sustentável no estado de Santa Catarina: Um estudo comparativo	UFSC
Ana Graziela Alvarez	Doutora	Metaverso na educação imersiva experiencial em enfermagem no perioperatório em adultos	UFSC
Ana Julia Dal Forno	Doutora	Tecnologias da Indústria 4.0 - Inserção de produtos wearables têxteis no Ecossistema de Inovação de Santa Catarina	UFSC
Ana Lúcia Severo Rodrigues	Doutora	Exercício físico como uma estratégia de prevenção do desenvolvimento de comportamento depressivo	UFSC
Ana Paula Almeida Bastos	Doutora	Desenvolvimento da vacina para influenza aviária baseada em virossoma e teste diagnóstico que permite uma estratégia de diferenciação de animais infectados de animais vacinados (DIVA)	EMBRAPA
Ana Paula Serafini Immich Boemo	Doutora	Produção de substitutos biológicos para regeneração tecidual	UFSC
Andrea Cristiane Krause Bierhalz	Doutora	Desenvolvimento de filamentos biopoliméricos para aplicação como sutura médica	UFSC
Andrea Huhn	Doutora	Desenvolvimento de ferramenta de <i>deep learning</i> para diagnóstico de câncer de mama em exames de mamografia com implante mamário	IFSC
Andreia Pelegrini	Doutora	Saúde e geometria óssea de adolescentes com sobrepeso e obesidade: relação com a gordura total e regional	UDESC

Andressa Bregalda Belan	Doutora	Integração ESG: desempenho de competências ESG para inovação e sustentabilidade corporativa na região da AMUREL	IFSC
Andressa da Silva Barboza	Doutora	Desenvolvimento e caracterização de hidrogéis contendo clorexidina nanoderivada	UFSC
Angela Fonseca Rech	Mestre	Avaliação em tempo real do valor nutritivo do pasto por espectroscopia no infravermelho próximo	EPAGRI
Aniela Pinto Kempka	Doutora	Biossíntese e avaliação do potencial antineoplásico de um fragmento proteico variável de cadeia única anti-cd73: um estudo de prospecção pré-clínica para avanços no tratamento do melanoma cutâneo	UDESC
Anita Maria da Rocha Fernandes	Doutora	Monitoramento da Qualidade da Água em Pontos de Captação Utilizando Inteligência Artificial das Coisas	UNIVALI
Ariela Porto Fabricio	Mestre	Criação de um Ecossistema de Inovação em Design de Moda e Vestuário: O Papel do Centro de Referência e Desenvolvimento no Campus Jaraguá do Sul	IFSC
Beatriz Garcia Mendes Borba	Doutora	Efeito da erva mate ( <i>Ilex paraguariensis</i> A.St.-Hil.) na regulação da inflamação e na disfunção da barreira intestinal relacionadas à doença hepática esteatótica associada à disfunção metabólica (MASLD) - estudo in vivo e in vitro	UFSC
Bianca Costa Amorim	Mestre	O uso de inovações tecnológicas no controle de qualidade de próteses de uso humano: tomografia computadorizada industrial e sistema de medição óptico tridimensional em perspectiva	CERTI
Bianca Goulart de Oliveira Maia	Doutora	Identificação e caracterização de poluentes em águas subterrâneas: microplásticos e necrochorume.	FURJ
Bianca Ramos Pezzini	Doutora	Juntas Construindo Inovação e Sustentabilidade para a Indústria Cosmética Catarinense	UFSC

Bruna Carolina de Lima Siqueira dos Santos	Doutora	Educação Ambiental para a Mitigação das Emergências Climáticas: estratégias de sensibilização e capacitação de jovens pesquisadores/cientistas	UNIVALI
Bruna Juvêncio Frasson	Doutora	Produção de LC3 à base de argilas calcinadas provenientes de resíduos industriais	UNESC
Bruna Zappelino Camillo	Doutora	Propriedades Mecânicas e Tribológicas do Aço SAE 1045 para Aplicações na Indústria Automotiva	UNISENAI
Camila Fabiano de Freitas Marin	Doutora	Pontos quânticos híbridos com conversão ascendente de energia (UCPS) co-carregados com RBD visando a Terapia Fotodinâmica guiada por imagem na região do infravermelho próximo	UFSC
Camila Marchioni	Doutora	Análise de endocanabinoides e canabinoides em amostras biológicas e em produtos à base de Cannabis aplicando técnicas inovadoras de preparo de amostra	UFSC
Camila Orlandi Arent Fernandes	Doutora	Investigação dos níveis de vitamina D e parâmetros de estresse oxidativo e suas relações com o transtorno depressivo maior em indivíduos com diabetes mellitus tipo 2: Um estudo transversal	UNESC
Candida Elisa Manfio	Doutora	Transferência de gene de tolerância à germinação ao frio em cultivares de arroz.	EPAGRI
Carina Friedrich Dorneles	Doutora	Charlotte Holmes: Analisando documentos de processos investigativos	UFSC
Carine de Freitas Milarch	Doutora	Kappaphycus alvarezii: análise da capacidade antioxidante antimicrobiana e avaliação como aditivo em rações e produtos alimentícios.	IELUSC
Carla Dalmolin	Doutora	Ativação de superfícies por plasma para produção de filmes eletroativos de polímeros condutores	UDESC
Carla Inês Tasca	Doutora	Estratégias Farmacológicas Inovadoras para Neuroproteção e Neuroplasticidade frente à Neurodegeneração.	UFSC
Carla Ivane Ganz Vogel	Doutora	Utilização de marcadores STR nos testes de paternidade de casos complexos	UDESC

Carolina Krebs de Souza	Doutora	Desenvolvimento de filme a base de guabiroba para aplicação em embalagens	FURB
Carolina Riviera Duarte Maluche Baretta	Doutora	Definição de índices da qualidade do solo para o uso de remineralizador associado à técnicas de intemperismo aprimorado	UNOCHAPECÓ
Caroline Dallacorte	Mestre	Mapa da internacionalização: uma metodologia inovadora para guiar startups em sua expansão	UNOCHAPECÓ
Cássia Alves Lima Rezende	Doutora	Monitorando organismos de potencial interesse para saúde pública na perspectiva One Health: explorando as interações entre morcegos ectoparasitas em ambientes florestais	UNOCHAPECÓ
Catiane Pelissari	Doutora	Potencialidade de reuso do efluente tratado por soluções baseadas na natureza	UNOESC
Christiane Fernandes Horn	Doutora	Desenvolvimento de formulações antioxidantes para o tratamento da sepse/choque séptico: estudos in vivo e da modulação redox de novos compostos de cobre(II)	UFSC
Cinara Ludvig Gonçalves	Doutora	O impacto da qualidade do sono no autismo: análise pré-clínica do efeito da melatonina e canabidiol sob parâmetros moleculares e comportamentais	UNESC
Cíntia Uller Gómez	Doutora	A participação das mulheres na cadeia produtiva do mel de melato da bracinga - gênero inovação social e Uma Só Saúde na agricultura catarinense	EPAGRI
Claudia Merlini	Doutora	Membranas nanofibras eletrofiadas biodegradáveis com propriedades antibacterianas e antivirais	UFSC
Cléia Demétrio Pereira	Doutora	Direitos Humanos no território catarinense: uma abordagem a partir da diversidade inclusão e justiça social	UDESC
Cleonice Gonçalves da Rosa	Doutora	Cobertura comestível fortificada com vitamina D como estratégia de suplementação em pacientes idosos	UNIPLAC

Creciana Maria Endres	Doutora	Obtenção e caracterização de biocompostos de microalga para aplicação em scaffolds bioimpressos para carne cultivada	SENAI
Cristiane Ribeiro de Carvalho	Doutora	Avaliação da eficácia anti-recada do agonista canabinoide CB2 betacariofineno em modelo animal de dependência de opioides: prova de conceito pré-clínica.	UFSC
Cristina Claumann Freygang	Doutora	Sua estrada é a minha casa	IFC
Cristina Keiko Yamaguchi	Doutora	Caracterização dos Sistemas Produtivos e suas demandas de inovação em Santa Catarina	UNIPLAC
Cristina Pandolfo	Doutora	Mineração de dados utilizando imagens de sensores embarcados em drone para identificação e quantificação de biomassa aérea da <i>Mimosa scabrella</i> Benth em Santa Catarina	EPAGRI
Cristina Scheibe Wolff	Doutora	Misoginia: gênero emoções e política nas redes de mídias sociais no Brasil contemporâneo	UFSC
Daiana Schwartz	Doutora	Mulheres na arte catarinense: Ruth Laus	IFSC
Daiane Voss Rech	Mestre	Aprimoramento do diagnóstico molecular de adenovírus aviário (Fowl adenovírus - FAdV)	EMBRAPA
Daiani Cristina Savi	Doutora	Entendimento e intervenções sobre fatores relacionados à colonização e infecções hospitalares em pacientes de Unidade de Terapia Intensiva Neonatal	FERJ
Daniela Delwing de Lima	Doutora	Efeito hipoglicemiante hipolipemiante e antioxidante de <i>Cannabis sativa</i> L. em modelo animal de diabetes tipo 2	FURJ
Daniela Ota Hisayasu Suzuki	Doutora	Dispositivo Portátil de Eletroporação para Vacinação	UFSC
Daniela Pistorello	Doutora	Quando reclamar é (re) existir: a luta das mulheres na justiça do trabalho no sul do estado de Santa Catarina	UNESC
Daniela Zambelli Mezalira	Doutora	Desenvolvimento de Nanomateriais Eletroativos de NiPt suportados em grafeno nitrogenado para Aplicação em Células a Combustível e Baterias	UFSC



Daniele Cristina da Silva Kazama	Doutora	Tecnologia NIR como ferramenta de precisão na contribuição para a agricultura de baixo carbono: rápida determinação da qualidade de alimentos para a eficiência na tomada de decisão na bovinocultura	UFSC
Débora de Lima Velho Junges	Doutora	Promovendo a Participação das Mulheres em Liderança e Gestão nos Institutos Federais: Perspectivas de Igualdade e Equidade de Gênero	IFC
Débora de Oliveira	Doutora	Rotas biotecnológicas de valorização dos resíduos agrícolas catarinenses em biocombustíveis para a diversificação da matriz energética	UFSC
Debora Regina Schneider Locatelli	Doutora	Diagnóstico dos resíduos sólidos produzidos em feiras multissetoriais: a realidade do Oeste Catarinense	UFFS
Debora Tavares de Resende e Silva	Doutora	Neoplasias do sistema nervoso central: análise do sistema purinérgico e do estresse oxidativo como estratégias de inovação em auxílio no diagnóstico	UFFS
Denise Abatti Kasper Silva	Doutora	Nanocápsulas de polímero natural como agente de remoção de óleos em águas superficiais	FURJ
Dirleise Colle	Doutora	Neurotoxicidade dopaminérgica decorrente da exposição perinatal ao agrotóxico mancozeb: implicações para a doença de Parkinson	UFSC
Eduarda Fratoni	Doutora	Atividade anti- <i>H. pylori</i> de extratos e substâncias isoladas de espécies <i>Piper moseni</i> e <i>Drimys brasiliensis</i> : Validação usando abordagem in silico e docking molecular e desenvolvimento de sistemas nanoestruturados para aplicação farmacêutica	UNIVALI
Elaine Cristina Novatzki Forte	Doutora	Fim de vida na emergência: repercussões no trabalho e na vida das enfermeiras	UFSC
Elaine Guglielmi Pavei Antunes	Doutora	Uso de análise numérica para analisar o comportamento mecânico de prismas e pequenas paredes de tijolos de solo-cimento a fim de normalização do seu uso estrutural	UNESC

Elaine Virmond	Doutora	Combustível derivado de resíduos sólidos urbanos como vetor para a transição energética na região sul catarinense	UFSC
Elenara Maria Teixeira Lemos Senna	Doutora	Nanopartículas lipídicas para liberação nasal do MicroRNA-124 (miR-124) para o tratamento da Doença de Parkinson	UFSC
Eliandra Mirlei Rossi	Doutora	Mulheres na Ciência: Um estudo de viabilidade e aceitação do suco verde e gel alimentício probiótico.	FUNOESC
Elisângela Benedet da Silva	Doutora	Uso de imagens multiespectrais e termais e LiDAR embarcados em drone para a detecção do Huanglongbing dos citros em Santa Catarina	EPAGRI
Elisiane Lorenzini	Doutora	Implementação de um Projeto Piloto de um Programa de Excelência de Experiência do Paciente no Hospital Universitário Polydoro Ernani de São Thiago da Universidade Federal de Santa Catarina-HU-UFSC/EBSERH	UFSC
Elizabeth Nappi Corrêa	Doutora	Análise de tendência da prevalência DE sobrepeso e obesidade e fatores associados em escolares de 7 a 14 anos do município de Florianópolis SC: 5ª onda	UFSC
Eloisa Pavesi	Doutora	Novas perspectivas para o diagnóstico do Transtorno do Espectro Autista e relações com a neuroplasticidade	UFSC
Emanuelle Costa Perini	Mestre	Desenvolvimento de metamaterial acústico para controle da energia sonora baseado no ressonador de Helmholtz com pescoço estendido e cavidade com espaços enrolados	UDESC
Estela de Oliveira Nunes	Doutora	Biomassa fotossintética produzida em ambiente impactado pela suinocultura: matéria-prima alternativa para uso agropecuário	EMBRAPA
Fabiana Meneghetti Dallacosta	Doutora	Ferramenta para medida constante da pressão traqueal em pacientes intubados na UTI	FUNOESC
Fabiane Goldschmidt Antes	Doutora	Implantação de métodos de biologia molecular para avaliação de desempenho de processos biológicos de remoção de nitrogênio amoniacal de efluentes agropecuários e agroindustriais	EMBRAPA



Fabiola Branco Filippin Monteiro	Doutora	Investigação da proteína p53 na indução da ferroptose na terapêutica do câncer de mama	UFSC
Fabiola Hermes Chesani	Doutora	Epigenética do Transtorno do Déficit de Atenção com Hiperatividade (TDAH) e Autismo implicações dos transtornos do neurodesenvolvimento na relação família-escola	UNIVALI
Fabricia Cardoso Petronilho	Doutora	Exposição ao material particulado emitido por motores a diesel sobre o acidente vascular cerebral isquêmico: um panorama entre o comprometimento neurológico e a idade do indivíduo	UNESC
Fabricia Silva da Rosa	Doutora	Integração de Sustentabilidade nos Sistemas de Controle Gerencial de Startups e Pequenas Empresas	UFSC
Fernanda Barbosa Lima	Doutora	Impacto de disruptores endócrinos perinatais em ratos: aspectos comportamentais e metabólicos a longo-prazo	UFSC
Fernanda do Nascimento Stafford	Doutora	Papa Isopor®: desenvolvimento de dispositivo para reciclagem descentralizada de resíduos de isopor®	FURJ
Fernanda Steffens	Doutora	Desenvolvimento de compósitos têxteis e interativos	UFSC
Flávia Martinello de Moura	Doutora	Avaliação das interferências in vivo e in vitro dos metabólitos da dipirona em determinações de parâmetros bioquímicos séricos e urinários	UFSC
Franciele Pastre	Mestre	Desenvolvimento de indicadores de desempenho para incubadoras: um enfoque na consolidação das incubadoras da Rede MIDITEC ACATE em Santa Catarina	UNOCHAPECÓ
Gilseli Aparecida Molozzi	Mestre	Proposição De Indicadores Para Rede Catarinense De Centros De Inovação	UNOCHAPECÓ
Giovana Carolina Bazzo	Doutora	Estratégias tecnológicas para estabilização de óleos essenciais com potencial aplicação em formulações cosméticas	UFSC

Giselle Camargo Mendes	Doutora	Análise metabólica da interação do physalis rugose mosaic virus (PhyRMV) em plantas de Physalis peruviana e estudo molecular da interação PhyRMV utilizando plantas modelo	IFSC
Gislaine Fongaro	Doutora	Estabilização de bacteriófagos infecciosos para fins de controle bacteriano em superfícies de importância clínica ambiental e alimentar	UFSC
Gislaine Luvizão	Doutora	Pavimentação sustentável com a incorporação de resíduos sólidos em diferentes camadas - Uma abordagem integrada de desempenho mecânico e ambiental	FUNOESC
Gislaine Zilli Réus	Doutora	Análise de fatores preditores clínicos e neurobiológicos do transtorno depressivo maior: um estudo de coorte prospectivo	UNESC
Gracielle Fin	Doutora	Desenvolvimento de plataforma para lançamento e gerenciamento de dados de saúde e comportamento motor e protótipos de ferramentas para aferição da aptidão física em escolares	FUNOESC
Grasieli de Oliveira Ramos	Doutora	Uso de diferentes protocolos de recuperação pós treino de força de membros inferiores na modulação do processo inflamatório e estresse oxidativo	FUNOESC
Graziela de Luca Canto	Doutora	Eficácia da aplicação do laser de baixa potência no alívio da dor no tratamento ortodôntico	UFSC
Grazielli Vassoler Rutz	Doutora	Estimulando a Cultura Maker e a Robótica Educacional na região de Chapecó	IFSC
Haluko Massago	Doutora	Desempenho zootécnico econômico e ambiental da tilápia-do-nilo durante a fase de recria em diferentes sistemas de produção	EPAGRI
Helena Iturvides Cimarosti	Doutora	Violaceína em hidrogel muco-adesivo: Desenvolvimento e avaliação do seu potencial neuroprotetor	UFSC
Helena Paula Nierwinski	Doutora	Estudo de propriedades de rejeitos de exploração de elementos de terras raras (ETR)	UFSC

Helena Schiessl Cardoso	Doutora	Política Pública de Justiça Restaurativa em Santa Catarina: uma análise quanti e qualitativa da experiência catarinense em busca de boas práticas restaurativas	FERJ
Hellen Karine Stulzer	Doutora	Desenvolvimento de formulações “nose to brain” contendo canabidiol	UFSC
Heloisa Pamplona Cunha	Doutora	Identificação da mutação I/D no gene da enzima conversora de angiotensina (ECA) em indivíduos com diabetes mellitus e sua associação com a inflamação subclínica e estresse oxidativo e com o risco aumentado para desenvolver nefropatia diabética	UFSC
Indiara Brusco	Doutora	Efeito tipo-antidepressivo e antinociceptivo de uma fração enriquecida em alcalóides de Psychotria nemorosa: investigação em testes de triagem e em um modelo de fibromialgia em camundongos	UNOCHAPECÓ
Iolanda da Cruz Vieira	Doutora	Multissensores 3D aplicados na segurança socioeconômica de áreas de cultivo de moluscos bivalves no litoral catarinense	UFSC
Iria Sartor Araujo	Doutora	Micromet 4.0 - Validação de Plataformas de Coletas de Dados para o monitoramento microclimático agrícola em Santa Catarina	EPAGRI
Izabella Thais da Silva	Doutora	Investigação da ação citotóxica de novos cardenólídeos semissintéticos frente ao câncer de próstata e de pulmão	UFSC
Jaciane Lutz Ienczak	Doutora	Valorização Sustentável de Resíduos de Palmito em Santa Catarina: Uma Estratégia Ecoeficiente para a Produção de Biomoléculas de Interesse Comercial	UFSC
Jamaira Aparecida Victorio	Doutora	Hormônios sexuais femininos e a função do tecido adiposo perivascular no controle do tônus vascular em condições fisiológicas e na obesidade	UFSC
Janaína Pereira dos Santos	Doutora	Controle biológico natural e químico do ácaro-vermelho-europeu e sua preferência por diferentes genótipos de macieira desenvolvidos pela Epagri	EPAGRI

Jane de Oliveira Peixoto	Doutora	Linhagens celulares imortalizadas de traqueia de linha pura de frangos de corte para a replicação de vacinas contra influenza aviária	EMBRAPA
Jane Mery Richter Voigt	Doutora	Currículo de escolas de educação básica em tempo integral: potencialidades dos espaços e saberes de uma universidade comunitária	FURJ
Janice Reis Ciacci Zanella	Doutora	Plataforma de análise de risco monitoramento e comunicação de diagnóstico de doenças de rebanhos suínos numa abordagem de Saúde Única	EMBRAPA
Janice Teresinha Reichert	Doutora	Aprendizagem criatividade e tecnologia: integrando a robótica educacional na Educação Básica	UFFS
Jaqueline da Silva Generoso	Doutora	Efeitos de um peptídeo inibidor de IL-1 - associado à nanopartícula de ouro na prevenção do dano neurológico após meningite pneumocócica	UNESC
Jaqueline Inês Alves de Andrade	Doutora	Estratégias na produção de alface aquapônico em sistema integrado a tilápia em bioflocos	IFC
Joana Margarida Navalho Gaspar	Doutora	Obesidade materna e programação fetal: Papel da neuroinflamação na biogênese de distúrbios neuropsiquiátricos e metabólicos	UFSC
Josiane Budni	Doutora	Influência da sinalização do eixo intestino-cérebro como fator de risco para a doença de Alzheimer: uma avaliação translacional	UNESC
Josiane Maria Muneron de Mello	Doutora	Desenvolvimento de eletrodos de aço inoxidável recobertos por filmes de polipirrol associado a nanotubos de carbono ou black carbon para degradação de contaminantes emergentes via eletro-oxidação e fotoeletrocatalise	UNOCHAPECÓ
Josir Laine Aparecida Veschi	Doutora	Extrato pirolenhoso como alternativa a antimicrobianos: inovação circular para a suinocultura catarinense	EMBRAPA
Julia Dubois Moreira	Doutora	Obesidade e saúde mental: um estudo de associação exposômica ampla	UFSC

Juliana Almeida Coelho de Melo	Doutora	Controle de Qualidade Clínico nos Exames de Mamografia: desenvolvimento de software como solução no posicionamento mamográfico	IFSC
Juliana Dal-Ri Lindenau	Doutora	Busca por marcadores de eficácia da perda de peso na cirurgia bariátrica	UFSC
Juliana Jacques da Costa Monguilhott	Doutora	Gestar parir nascer e nutrir: promovendo a saúde de mulheres e famílias	IFSC
Juliana Leonel	Doutora	Do mar à mesa: o que tem no peixe que comemos?	UFSC
Juliana Mio de Souza	Doutora	Sistema automatizado para mapeamento e monitoramento fenológico de culturas agrícolas em Santa Catarina. Estudo de caso: arroz irrigado	EPAGRI
Juliana Paula da Silva	Doutora	Geração de hidrogênio a partir da decomposição catalítica do ácido fórmico utilizando complexos de rutênio e níquel	UFSC
Karim Hahn Lüchmann	Doutora	A saúde dos albatrozes e petréis no Brasil: avaliação de respostas bioquímicas e moleculares a impactos ambientais	UDESC
Karin Silva Caumo	Doutora	Complexos de ouro como fármacos promissores para o tratamento da ceratite amebiana e meningoencefalite amebiana primária	UFSC
Karine Priscila Naidek	Doutora	Utilização de Celulose como Suporte para Fotonocatalisadores na Remediação de Águas Contaminadas	UDESC
Katia Rezzadori	Doutora	Obtenção de scaffold a partir de resíduos industriais de maracujá para aplicações em carne cultivada?	UFSC
Kelly Cristina Benetti Tonani Tosta	Doutora	Mulheres imigrantes: perfil empreendedor e desafios do ingresso e permanência no mercado de trabalho em Chapecó-SC	UFFS
Lara Canever	Doutora	Relação entre hábitos alimentares níveis de vitamina B12 e aspectos cognitivos e de depressão em idosos participantes de um Programa de Atenção à Saúde da Terceira Idade no Sul Catarinense.	UNESC

Larissa de Lima Trindade	Doutora	Planos de bacias hidrográficas: um modelo de referência para a gestão hídrica	UFFS
Larissa Nardini Carli	Doutora	Filmes biodegradáveis e funcionais para aplicações como cobertura em agricultura	UFSC
Laura Ximena Lovisa Oliveira	Doutora	Síntese e Avaliação das propriedades fotocatalíticas e fotoluminescentes de Óxidos Metálicos dopados com íons de terras raras obtidos pela rota de síntese verde (coprecipitação)	UFSC
Laureane Nunes Masi	Doutora	Interação osso-medula óssea na instalação do quadro de diabetes	UFSC
Lauren Oliveira Lima Bohner	Doutora	Registro de Manifestações Orofaciais associadas a Doenças Sistêmicas Raras: desenvolvimento da base de dados REMOR	UFSC
Leosane Cristina Bosco	Doutora	Floricultura <i>on farm</i> gerando pesquisa sistêmica e disruptiva na agricultura catarinense	UFSC
Leslie Ecker Ferreira	Doutora	Fatores genéticos moduladores do AVC isquêmico na população brasileira	FURJ
Ligia Helena Hahn Luchmann	Doutora	Observatório de Estudos e Análises da Política Catarinense	UFSC
Lisiane Ilha Librelotto	Doutora	Abrigos emergenciais temporários: bioprospecção de insumos naturais para otimizar propriedades físicas e mecânicas de blocos de terra para construções	UFSC
Lisiane Tuon Generoso	Doutora	Análise de Situação de Saúde no Contexto da Atenção Primária dos Municípios da Região de Saúde Carbonífera	UNESC
Luciene Dal Ri	Doutora	Desafios da intensificação da migração transnacional não documentada: a implementação de instrumentos de governança global e nacional por meio de iniciativas locais	UNIVALI
Luisa Damazio Rona Pitaluga	Doutora	Desenvolvimento de diagnóstico molecular rápido de Senecavirus A (SVA) e de febre aftosa (FMD) em suínos	UFSC



Luisa Mota da Silva	Doutora	Contribuição para a inovação terapêutica no transtorno do espectro autista: Avaliação não-clínica de uma formulação rica em canabidiol	UFSC
Luz Elena Durán Caabali	Doutora	O papel da serotonina materna sobre o neurodesenvolvimento da prole: efeitos induzidos pelo enriquecimento ambiental em condições de normóxia e hipóxia no período neonatal	UFSC
Malva Isabel Medina Hernandez	Doutora	Dispersão e reintrodução de besouros escarabeíneos nativos em sistemas agropastoris com participação de produtoras de agricultura familiar	UFSC
Manuela Mika Jomori	Doutora	Nutrição é na cozinha! Habilidades culinárias e alimentação saudável na universidade	UFSC
Manuella Pinto Kaster	Doutora	O custo das infecções precoces no neurodesenvolvimento: mecanismos moleculares de suscetibilidade a doenças psiquiátricas	UFSC
Marcela Kotsuka da Silva Camara Bastos	Doutora	Produção de cervejas sem álcool por leveduras não-convencionais - Caracterização e estimativa de parâmetros	FURB
Marcia Margarete Meier	Doutora	Nanocelulose cristalina: versatilidade e efetividade no desenvolvimento de novas tecnologias	UDESC
Márcia Maria de Souza	Doutora	Efeitos dos derivados do ácido p-cumárico proveniente da própolis verde brasileira (pvb) em processo de neurodegeneração secundária a doença inflamatória intestinal	UNIVALI
Mareli Eliane Graupe	Doutora	Violências na educação básica: uso de um aplicativo como ferramenta de prevenção	UNIPLAC
Margarete Dulce Bagatini	Doutora	Nanocoadjuvantes naturais: Produção e análise das atividades biológicas sobre linhagens celulares tumorais	UFFS
Maria Cristina Canale Rappussi da Silva	Doutora	Aspectos químicos e bioquímicos de plantas de milho com diferente sensibilidade aos patógenos do complexo dos enfezamentos	EPAGRI

Maria de Lourdes Borba Magalhaes	Doutora	Deficiência de Biotinidase causada pela elevação dos níveis de bilirrubina associada ao desenvolvimento da encefalopatia hepática	UDESC
Maria Inês da Rosa	Doutora	Intervenções dietéticas e prática de atividade física para a redução de peso em indivíduos com síndrome dos ovários policísticos: revisão sistemática e meta-análise em rede	UNESC
Maria José Hötzel	Doutora	Percepções da Produção Leiteira Catarinense: Uma Análise das Diferenças de Gênero e Questões Éticas	UFSC
Mariana Groke Marques	Doutora	Em busca da fertilidade do sêmen suíno: desvendando os indicadores de fertilidade	EMBRAPA
Mariane Cardoso	Doutora	Impacto do uso de mantenedores de espaço pós exodontia precoce de molares decíduos: estudo clínico multicêntrico controlado e randomizado incluindo avaliação econômica	UFSC
Maristela Schleicher Silveira	Doutora	Programa de estimulação linguística para adultos e adultos idosos	UNISENAI
Mariuccia Schlichting de Martin	Doutora	Impactos da utilização de agroquímicos sobre a ocorrência de 'russeting' na cultura da macieira	EPAGRI
Marta Corrêa Machado	Doutora	Estudo comparativo da trajetória profissional de egressos de duas graduações em Audiovisual de SC	UFSC
Marta Jussara Cremer	Doutora	Parâmetros populacionais ecológicos e de saúde de pequenos cetáceos: novas abordagens metodológicas com o uso de drones	FURJ
Mayara Carneiro Beltrão	Mestre	Ocorrência e distribuição do mexilhão exótico <i>Perna viridis</i> na costa catarinense e avaliação de seu potencial impacto sobre a atividade da maricultura no estado	UNIVALI
Merisandra Côrtes de Mattos	Doutora	Aprendizado de Máquina Aplicado à Predição do Desmatamento da Mata Atlântica no Estado de Santa Catarina	UNESC

Michele Bolan	Doutora	Além do Estigma: Navegando pelos Desafios da Saúde Bucal de Crianças Autistas por meio do Perfil Sensorial e da Percepção de Cuidadores	UFSC
Michele Cristina Formolo Garcia	Doutora	Desenvolvimento de um novo biocompósito biodegradável para substituição de produtos de rápida descartabilidade	FURJ
Michele de Sá Dechoum	Doutora	Integrando estratégias de manejo para a restauração e conservação da diversidade em campos de altitude de Santa Catarina	UFSC
Michele Debiasi Alberton	Doutora	Obtenção caracterização e avaliação do potencial uso como fitocosmético do extrato bruto e frações de <i>Myrcia neobscura</i>	FURB
Micheli Aparecida Lunardi	Doutora	Contabilidade ambiental e inovação: implicações no desempenho ambiental de empresas catarinenses	FURB
Monica Motta Lino	Doutora	Estratégias colaborativas para o fortalecimento da Educação Permanente de Trabalhadores da Saúde em Santa Catarina: horizontes de diálogos em busca de equidades	UFSC
Naiara Guerra	Doutora	Segurança agrônômica e ambiental do uso de herbicidas nas sucessões soja-alho e milho-alho	UFSC
Nara Rubiano da Silva	Doutora	Computação óptica usando luz estruturada	UFSC
Natalia Hanazaki	Doutora	Como a ciência de dados pode fomentar o reconhecimento de conhecimentos tradicionais associados à biodiversidade?	UFSC
Patrícia Bulegon Brondani	Doutora	Desenvolvimento de sistemas biomiméticos poliméricos para a triagem de fármacos antinociceptivos	UFSC
Patricia de Souza Brocardo	Doutora	Efeitos da Restrição Calórica na Neuroplasticidade Hipocampal Adulta na Obesidade: Um Ensaio Clínico Randomizado	UFSC

Patricia Hermes Stoco	Doutora	Além da Infecção: Revelando biomarcadores chave de resposta ao Milteforan® em cães com leishmaniose visceral	UFSC
Paula Gimenez de Souza	Doutora	Tesistec: transformando a ciência em negócio	UNOCHAPECÓ
Priscila de Oliveira Moraes	Doutora	Desenvolvimento de tecnologias não invasivas para detectar a saúde intestinal em aviários através de sequenciamento por nanoporos	UFSC
Priscila de Souza	Doutora	Estudo pré-clínico sobre o potencial terapêutico das flores de <i>Tagetes erecta</i> L. na hipertensão arterial sistêmica.	UNIVALI
Raphaela Walger da Fonseca	Doutora	O potencial energético das fachadas para a geração solar fotovoltaica em centros urbanos e o impacto dos seus elementos semitransparentes na configuração do ambiente luminoso qualidade saúde e uso racional da energia	UNIVALI
Regina de Fatima Peralta Muniz Moreira	Doutora	e-Metanol: combustível renovável neutro em carbono	UFSC
Regina de Sordi	Doutora	Receptores canabinoides do tipo 2 como alvo terapêutico para reduzir as sequelas da sepse e da síndrome pós-sepse	UFSC
Renata Dias de Mello Castanho Amboni	Doutora	Aplicação dos conceitos de economia circular para a valorização de resíduos sólidos dos pomares (frutos de raleio) da Serra Catarinense	UFSC
Renata Maria Lataro	Doutora	Tratamento da insuficiência cardíaca com fração de ejeção preservada - abordagem pré-clínica	UFSC
Rita de Cássia Romeiro Paulino	Doutora	Desenvolvimento e Avaliação de uma Plataforma para Gestão Familiar do Uso de Tecnologias Digitais por Crianças Baseada em Monitoramento e Curadoria de Conteúdos	UFSC
Rosana Marques da Silva	Doutora	Competências de empregabilidade: estudo com acadêmicos iniciantes e finalistas de um curso de psicologia	UNIVALI

Rosane Rossato Binotto	Doutora	A Programação de Computadores como Estratégia para o Desenvolvimento do Pensamento Criativo e Aprendizagem em Matemática	UFFS
Rosely Aparecida Peralta	Doutora	Desenvolvimento de materiais catalíticos para aplicação como antitumorais	UFSC
Rosete Pescador	Doutora	Estratégias inovadoras para a propagação do bambu gigante ( <i>Dendrocalamus asper</i> ): potencialidades do sistema de imersão temporária	UFSC
Rosiléia Marinho de Quadros	Doutora	Estudo da fauna parasitária em mamíferos e aves aquáticas resgatadas pela unidade de estabilização de animais marinhos (projeto de monitoramento de praias da Baía de Santos - Pmp-Bs) do sul de Santa Catarina Brasil	UDESC
Roxana Knobel	Doutora	Desenvolvimento e validação de simuladores artesanais para ensino/aprendizagem em obstetrícia	UFSC
Ruth Meri Lucinda da Silva	Doutora	Desenvolvimento e avaliação de extrato seco de borra de <i>Coffea arabica</i> como bioinsumo ativo a partir de resíduo agroindustrial	UNIVALI
Sabrina Arcaro	Doutora	Membranas Eletrofiadas como Curativos Funcionais Biomiméticos para Cicatrização de Feridas contaminadas	UNESC
Samira da Silva Valvassori	Doutora	Avaliação da sobreposição sintomatológica do transtorno bipolar e esquizofrenia: papel da na+k+atpase e glutamato	UNESC
Sarah Franco Vieira de Oliveira Maciel	Doutora	Biomarcadores do Sistema Purinérgico no estadiamento e terapêutica de cânceres do sistema urológico	UFFS
Selene de Souza Siqueira Soares	Doutora	Pink Tax na América Latina: um estudo sobre disparidades de preços e suas implicações socioeconômicas	UFSC
Shirley Kuhnen	Doutora	Nanoemulsão de macela (tecnologia br 10 2021 008630 0): antimicrobiano de base sustentável para o controle da mastite bovina	UFSC

Silvani Verruck	Doutora	Scaffolding Vegetal para Carne Cultivada Produzido a partir de Resíduos da Indústria Vitivinícola	UFSC
Sirlei Favero Cetolin	Doutora	Ativação da Linha de Cuidado para a Atenção em Saúde Mental	FUNOESC
Stefany Grutzmann Arcari	Doutora	Potencial nutricional de batata-doce biofortificada: efeito de práticas de preparação doméstica na bioacessibilidade de carotenoides precursores de Vitamina A	IFSC
Susana Cararo Confortin	Doutora	Condições de saúde fatores comportamentais e instabilidade genômica da população idosa de Criciúma/SC	UNESC
Suzete Antonieta Lizote	Doutora	Promoção de bem-estar subjetivo e do comportamento ecológico em idosos: uma proposta com foco no incremento de políticas públicas	UNIVALI
Tahis Regina Bau	Doutora	Bebida plant-based de café verde: compostos bioativos e propriedades tecnológicas	IFSC
Talita Sauter Possamai	Doutora	Estudo de resistências de contato térmicas para aplicações em nanossatélites	UFSC
Tamara Pereira Felício	Doutora	Sanidade e qualidade fisiológica de sementes de feijão submetidas a tratamento com óleo essencial de <i>Eucalyptus dunni</i>	FUNOESC
Tamy Colonetti	Doutora	Efeitos da dieta individualizados com base em teste genético para mulheres com síndrome dos ovários policísticos: ensaio clínico randomizado	UNESC
Tania Mara Zancanaro Pieczkowski	Doutora	Educação Especial e práticas inclusivas	UNOCHAPECÓ
Tânia Patrícia Schafaschek	Doutora	Características fenotípicas e moleculares relacionadas ao comportamento higiênico e resistência ao ácaro <i>Varroa destructor</i> em colônias de abelhas <i>Apis mellifera</i> .	EPAGRI
Tássia Souza Bertipaglia	Doutora	Avaliação da estrutura populacional genômica e seleção genômica de ovinos da raça Hampshire para qualidade seminal	FUNOESC



Tatiana Herrerias	Doutora	Aplicação in vitro da terapia fotodinâmica antimicrobiana em cepas de bactérias coletadas de feridas crônicas	UFSC
Tatiana Silva Leite	Doutora	Da toca a mesa: sustentabilidade da cadeia produtiva do polvo <i>O. americanus</i> em Santa Catarina	UFSC
Thais Marques Simek Vega Goncalves	Doutora	Controle do biofilme mobilidade dental e função mastigatória de usuários de próteses parciais removíveis - estudo longitudinal clínico	UFSC
Thaise Boeing	Doutora	Efeito protetor da trema micrantha sobre doenças inflamatórias intestinais	UNIVALI
Thaise Costa Guzzatti	Doutora	Metodologia para avaliação do potencial para construção da cesta de bens e serviços territoriais	UFSC
Vanessa Moraes de Andrade	Doutora	Consumo de maltodextrina e sacarose na gestação e seus efeitos na instabilidade genômica da prole	UNESC
Veronica Gesser	Doutora	Cocriação de Currículos e práticas na perspectiva de Cidades Educadoras e Sustentáveis	UNIVALI
Virginia Santiago Silva	Doutora	Controle e monitoramento sanitário da espécie exótica invasora SUS scrofa em Unidades de Conservação Estaduais com foco em Uma Só Saúde: Contribuições em P&D ao Plano de Manejo e Controle do Javali em Santa Catarina	EMBRAPA
Vivian de Mello Cionek	Doutora	Biodiversidade aquática em riachos costeiros: inovação para a preservação e provisão de serviços ecossistêmicos	UNIVALI
Vivian Maria Burin	Doutora	Fortalecimento da cadeia produtiva de bebidas alcoólicas em Santa Catarina: Selo para Certificação de Qualidade Sensorial	UFSC
Viviane Glaser	Doutora	Análise de parâmetros relacionados à disfunção mitocondrial autofagia e morte celular em linhagem de células de glioblastoma expostas ao excesso de cobre	UFSC

Yara Costa Netto Muniz	Doutora	Sequenciamento de exoma visando estabelecimento de painel de biomarcadores genéticos para predição de prognóstico e conduta terapêutica em pacientes com doença intersticial pulmonar associada à artrite reumatoide	UFSC
Yona da Silva Dalonso	Doutora	EVENTOS: um estudo dos impactos socioeconômicos dos eventos para a cidade de Joinville e da imagem do destino	FURJ
Zuleide Maria Ignácio	Doutora	Potencial Terapêutico de Óleos de Cannabis sativa e do Canabidiol sobre Comportamentos tipo Depressivos e Ansiosos e Mecanismos Biológicos em Animais Submetidos a Estresse na Infância e Adolescência	UFFS

Florianópolis (SC), 06 de maio de 2024.

**Fábio Wagner Pinto**  
Presidente da FAPESC  
(assinado digitalmente)



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **06LJI72M**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

✓ **FÁBIO WAGNER PINTO** (CPF: 024.XXX.479-XX) em 03/05/2024 às 17:26:20  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 18/01/2023 - 15:49:03 e válido até 18/01/2123 - 15:49:03.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDA1NTRfNTU0XzlwMjRfMDZMSkk3Mk0=> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00000554/2024** e o código **06LJI72M** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.