

EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 14/2025 – MULHERES+PESQUISA 2ª EDIÇÃO

A Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina – FAPESC torna público o resultado dos projetos admissíveis no Edital de Chamada Pública FAPESC nº 14/2025 – Mulheres+Pesquisa 2ª edição.

RESULTADO DE ADMISSIBILIDADE

Proponente	Título do projeto	Instituição
Alana Patrícia da Silva	CRIE.Lab – Metodologia de inovação aberta e pré-incubação para o desenvolvimento de soluções inovadoras em saúde e ao envelhecimento humano	Unochapecó
Albertina Xavier da Rosa Correa	Valorização de Resíduos de Pescado: Extração de Hidroxiapatita de Escamas de Sardinha Verdadeira para Aplicações em Biocerâmica Porosa	UNIVALI
Alena Rizi Marmo	Estéticas Decoloniais e a Produção Artística Institucional na América Latina: atos comunicacionais femininos de resistência por meio da arte	UNIVILLE
Alessandra Beirith	Uso da Inteligência Artificial na conservação de primatas neotropicais	FURB
Alessandra Farias Millezi	Óleos essenciais para controle de fitopatógenos	IFC
Alexandra Folle	Mulheres em cargos de liderança no basquetebol em Santa Catarina	UDESC
Alexandra Ioppi Zugno	Avaliação de componentes nutricionais em pacientes portadores de esquizofrenia e sua correlação com os sintomas positivos negativos e cognitivos	UNESC
Alexandra Susana Latini	Inibição da lactilação como abordagem terapêutica inovadora para controle da progressão de doenças mitocondriais	UFSC
Aline Brum Figueredo Ruschel	Economia circular aplicada à aquicultura: Avaliação do uso de derivados de biomassa de Kappaphycus alvarezii no desempenho zootécnico e saúde de tainhas e miragaia em sistema de recirculação	UFSC
Aline Carmes Kruger	Peninha - Memória acervo e legado para a História de Florianópolis	UFSC
Aline Evangelista Rubenich	Inteligência Artificial como Suporte Educativo no Laboratório Virtual de Comandos Elétricos: Autonomia e Precisão para Alunos	UniSENAI
Aline Eyng Savi	Inovação Urbana Inclusiva: Soluções de Tecnologia Assistiva para a Sustentabilidade e Acessibilidade das Cidades Catarinenses	UNESC
Aline Félix Schneider Bedin	Revestimentos naturais biodegradáveis para ovos comerciais	UFSC
Aline Hilsendeger Pereira de Oliveira	Moda Inovação e Protagonismo Feminino: uma pesquisa aplicada sobre inclusão produtiva de mulheres empreendedoras no ecossistema de Araranguá	IFSC
Aline Mendes Gerage da Silva	Saúde móvel como ferramenta para auxiliar no controle da hipertensão arterial em usuários da atenção básica: estudo Pressão na Boa 2.0	UFSC
Aline Pertile Remor	Avaliação da toxicidade do Mancozeb e estratégias de neuroproteção in vitro	FUNOESC

Almerinda Tereza Bianca Bez Batti Dias	Competitividade e Crescimento Econômico no Sul Catarinense: Mensuração e Avaliação da Eficiência e do Desenvolvimento Tecnológico	UNESC
Amanda Köche Marcon	Autoecologia Aplicada à Valorização de Espécies Nativas: Fenologia Crescimento e Potencial Medicinal de <i>Casearia sylvestris</i>	UFSC
Ana Carolina de Oliveira Costa	Impacto dos fatores bióticos e abióticos e do processamento na qualidade do mel de melato da bracatinga do planalto sul catarinense com selo de indicação geográfica	UFSC
Ana Graziela Alvarez	Simulação virtual no metaverso: tecnologia persuasiva no ensino-aprendizagem em enfermagem perioperatória	UFSC
Ana Laura Vianna Villela	IA no processo de ensino-aprendizagem para o planejamento urbano	Unochapecó
Ana Lúcia Schaefer Ferreira de Mello	Monitoramento da Saúde Bucal de Pessoas com Deficiência com Uso de Teleodontologia na Atenção Primária: um Ensaio Pragmático	UFSC
Ana Lúcia Severo Rodrigues	Identificação de alvos moleculares associados à neuroinflamação causada pelo vírus da dengue	UFSC
Ana Paula Serafini Immich Boemo	Estratégias Inovadoras no Tratamento de Feridas Crônicas em Pacientes Diabéticos no Contexto da Saúde Pública Brasileira	UFSC
Ana Paula Silva dos Santos	Estratégias em Rede para a Reciclagem: Medir Analisar e Fortalecer a Economia Circular em Santa Catarina	UNESC
Ana Paula Testa Pezzin	Avaliação odontológica de Creme Dental com Hidroxiapatita em Pacientes Oncológicos Submetidos à Radioterapia: Ensaio Clínico Randomizado Duplo-Cego	UNIVILLE
Andrea Soares Wu	Meninas e mulheres autistas na educação catarinense	FURB
Andreia Buzatti	Epidemiologia da Neosporose em Bovinos Leiteiros: Ocorrência e Fatores de Risco em Diferentes Sistemas de Criação	FUNOESC
Anete Alberton	Transição Energética Justa em Regiões Dependentes do Carvão: Dinâmicas no Sul Global	UNIVALI
Ariadne Cristiane Cabral da Cruz	Desenvolvimento de um dentifrício contendo bacteriófagos para prevenção de peri-implantite	UFSC
Ariana Centa	Mirnas associados a invasão e metástase no câncer de mama: avaliação em subtipos tumorais e efeitos moduladores in vitro do extrato do bagaço de uva	UNIARP
Ariane Zamoner Pacheco de Souza	Metformina como Estratégia Protetora Contra a Toxicidade Energética e Oxidativa Induzida pelo Glifosato em Células de Hepatocarcinoma	UFSC
Arlene Anelia Renk	A experiência de recuperação e troca de sementes crioulas de alimentos pelo Movimento de Mulheres Camponesas de Santa Catarina	Unochapecó
Beatriz Garcia Mendes Borba	Efeitos da cirurgia bariátrica sobre o metabolismo indólico do triptofano: implicações para a inflamação sistêmica integridade da barreira intestinal e comorbidades metabólicas	UFSC
Beatriz Lima Santos Klienchen Dalari	Biodigestor Inteligente para Aproveitamento Energético de Resíduos: Monitoramento Avançado da Produção de Biogás via iot	UNIVALI

Bianca Goulart de Oliveira Maia	Rastreando Microplásticos no Saneamento: Protocolo Inovador para Análise em Esgoto Urbano	UNIVILLE
Bianca Ramos Pezzini	Prevenção do Câncer de Pele com Protetores Solares Sustentáveis: Emulsões Pickering para uma Nova Geração de Fotoprotetores	UFSC
Bibiana Sgorla de Almeida	Autenticação de linhagens celulares animais para uso em pesquisas científicas	UFSC
Bruna Zappelino Camillo	Hydrotwin: Desenvolvimento de uma Plataforma para Validação de Sistemas de Comunicação e Decisão em Saneamento 4.0	UnISENAI
Camila Fabiano de Freitas Marin	Pontos quânticos híbridos com conv ascendente de energia (ucnps) co-carregados com RBD visando a Terapia Fotodinâmica guiada por imagem na região do infravermelho próximo	UFSC
Camila Michels	Estratégias de Biorrefinaria em etes para produção de ácidos orgânicos voláteis a partir de lodo ativado residual	UFSC
Camila Orlandi Arent Fernandes	Estudo translacional de biomarcadores inflamatórios associados à ansiedade: investigação da via CCL11–CCR3 na resposta inicial ao estresse	UNESC
Carla Carvalho	Educação Estética: autoria e responsividade em processos de mediação cultural	FURB
Carla Dalmolin	Estratégias para a eletrocatalise de reações de produção de Hidrogênio Verde	UDESC
Carla Letícia Gediel Rivero Wendt	Utilização de Alevinos de Tainha (Mugil liza) como Bioindicadores para Monitoramento da Qualidade Ambiental em Ecossistemas Costeiros de Santa Catarina	UFSC
Carmen Maria Olivera Muller	Valorização Integral de Frutas por Processos de desidratação: Potencial de Aplicação Tecnológica de Polpa Casca e Semente	UFSC
Carolina Krebs de Souza	Desenvolvimento de Biopolímero Flexível a Base de Frutas Nativas da Biodiversidade Regional	FURB
Cássia Alves Lima Rezende	Avaliando as estações disseminadoras de larvicidas no controle de Aedes aegypti propostas pelo Ministério da Saúde: Um estudo sobre os efeitos da exposição ao piriproxifeno e da temperatura com foco no estado de Santa Catarina	Unochapecó
Cássia Ferri	Escolarização de adolescentes mulheres em unidades socioeducativas femininas do estado de Santa Catarina.	FURB
Catiane Pelissari	Impacto da fertirrigação com esgoto tratado por wetland construído vertical de fundo saturado na qualidade do solo	FUNOESC
Chiavelli Falavigno	Análise de Impacto Legislativo e Política Criminal Ambiental	UFSC
Christiane Meyre da Silva Bittencourt	Desenvolvimento de dermocosmético contendo extrato padronizado de Eugenia umbelliflora O. Berg. com potencial antiacne anti-inflamatório e fotoprotetor	UFSC
Cilene Lino de Oliveira	Rumo à substituição de vertebrados na descoberta de antidepressivos: integração de modelos teóricos computacionais e invertebrados	UFSC
Cintia de La Rocha Freitas	Nível de Atividade Física Estado Clínico e Funcional em Idosos com Perda Auditiva no Estado de Santa Catarina: Análise Transversal e Ensaio Clínico Associando Exercício e Reabilitação Auditiva com Intervenção para uma Longevidade Saudável	UFSC
Cíntia Soares	Desenvolvimento de Estruturas Fotocatalíticas Impressas em 3D para Degradação de Poluentes em Sistemas Intensificados com Escoamento Contínuo: Avaliação Experimental e Computacional	UFSC

Clarissa Medeiros da Luz	Tecnologia e inovação na avaliação e monitoramento das alterações funcionais e da dor miofascial dos músculos do assoalho pélvico em mulheres com endometriose: uma abordagem integrada para melhorar a qualidade de vida relacionada à saúde	UDESC
Claudia Merlini	Curativos nanoestruturados com óleos essenciais: solução biodegradável para a regeneração da pele	UFSC
Claudriana Locatelli	Modelo translacional de indução da esteatose hepática em cocultivo humano: papel dos mirnas e efeito funcional do extrato de bagaço de uva	UNIARP
Cleonice da Silveira Teixeira	Desenvolvimento e avaliação de cimento à base de silicato tricálcico para uso endodôntico	UFSC
Cleonice Gonçalves da Rosa	Avaliação pré-clínica da segurança e biodisponibilidade de nanocápsulas de zeína carregadas com vitamina D ₃ : Estudo com abordagem regulatória para aplicação em humanos	UNIPLAC
Cleunice Zanella	Framework para institucionalização de práticas de inovação e ESG em cooperativas de crédito catarinenses: uma análise a partir de projetos metas e indicadores de gestão	Unochapecó
Cristiane Damiani Tomasi	Integração de Inteligência Artificial no Matriciamento da APS para Qualificação da Transição Hospital-Domicílio de Pessoas em Processo de Recuperação Após AVC	UNESC
Cristiane Luisa Jost	Tecnologias acessíveis para detecção de substâncias ilícitas: sensores eletroquímicos aplicados à perícia forense e investigação criminal	UFSC
Cristiane Ritter	Prevenção de delirium e declínio da cognição com o uso de baixas doses de ocitocina – CALM Trial: estudo clínico randomizado duplo cego contra placebo	UNESC
Cristiani Fontanela	Inovação em indicadores públicos: dados que transformam o desenvolvimento local	Unochapecó
Cristina Keiko Yamaguchi	Percepção de risco e capacidade adaptativa frente às mudanças climáticas de agricultores familiares em diferentes sistemas produtivos de Santa Catarina	UNIPLAC
Crivian Pelisser	Desenvolvimento de Métodos Analíticos Aplicados à Detecção e Quantificação de Micro e Nanoplásticos em Alimentos e Água Potável - Nanoplastic Detect	UnISENAI
Daiana Petry Rufato	Tecnologias aplicadas à sustentabilidade agrícola em pomares de macieiras para a otimização de tomadas de decisão	UDESC
Daiane Deon Borsoi	Modelo De Implantação De Um Living Lab Agro: Estudo De Caso No Pollen Parque Científico E Tecnológico	Unochapecó
Daiane Manica	Atividade antineoplásica da diosmina em linhagens de melanoma cutâneo metastático	FUNOESC
Daiani Cristina Savi	Análise Sistêmica da Biocorrosão em Tubulações no Estado de SC: Avaliação de Parâmetros Físico-Químico-Microbiológicos e Propostas de Mitigação	FERJ
Daniela da Silva	Criação de acervo online: Levantamento da filmografia universitária dos cursos de Cinema e Mídias Digitais e Jornalismo da Unochapecó	Unochapecó
Daniela Tomio	Ciência catarinense em livros informativos para crianças: implicações à divulgação científica nas interfaces universidade-sociedade	FURB
Daniela Zambelli Mezalira	Desenvolvimento e Aplicação de Fotoeletrocatalisadores à Base de Níquel para Produção de Energia Limpa a Partir do Glicerol	UFSC

Danielle Bond	Nitroboretação por plasma em ligas metálicas obtidas por manufatura aditiva usadas em moldes e matrizes	UDESC
Débora Delwing Dal Magro	Bioprospecção e potencial antidiabético de <i>Myrcia spectabilis</i> DC: avaliação da atividade hipoglicemiante hipolipemiante e antioxidante na diabetes tipo 1 e tipo 2 e os mecanismos de ação envolvidos	FURB
Débora de Oliveira	Valorização dos resíduos do cultivo de soja por rotas biotecnológicas para obtenção de biomoléculas e biocombustíveis	UFSC
Débora Fretes Argenta	Desenvolvimento de hidrogéis inteligentes com ativos naturais para o controle da mastite bovina: uma alternativa aos antibióticos & fortalecimento da cadeia produtiva do leite em Santa Catarina	UFSC
Debora Tavares de Resende e Silva	Uso da quercetina e cafeína micronizadas: nanotecnologia como ferramenta para potencializar os efeitos farmacológicos antitumorais através do sistema purinérgico em glioblastomas	UFFS
Denise Abatti Kasper Silva	Aprimoramento tecnológico de um método sustentável de contenção de óleos superficiais em ambientes aquáticos aplicando nanotecnologia	UNIVILLE
Denize Demarche Minatti Ferreira	Projeto de Formação: Liderança Feminina Catarinense em ESG e Sustentabilidade	UFSC
Dianini Huttner Kringel Lang	Desenvolvimento de produto de panificação sem glúten enriquecido com biomassa de microalgas: análise de propriedades funcionais e nutricionais	UnISENAI
Diovine Ghignatti da Costa	Gestão da qualidade para a segurança assistencial na rede de atenção à saúde: estratégias inovadoras e análise de processos com base no Yorkshire Contributory Factors Framework e no Lean Healthcare	UFSC
Dirleise Colle	A Micróglia como Alvo da Neurotoxicidade por Agrotóxicos: Estudo dos Efeitos Inflamatórios do Fungicida Mancozeb em Células Murinas BV-2	UFSC
Edicarsia Barbiero Pillon	Desenvolvimento e Validação de Armadilha Autônoma com Visão Computacional para Monitoramento de <i>Culicoides</i> spp. (Diptera: Ceratopogonidae) de Importância Médica e Veterinária em Santa Catarina	FERJ
Elaine Virmond	Foto(eleto)reforma de glicerol resultante da produção de biodiesel para produção de hidrogênio verde	UFSC
Eleine Kuroki Anzai	Título: vigifauna-SC: Implementação de um Programa de Vigilância e Manejo de Animais Selvagens em reabilitação colonizados por bactérias resistentes aos antimicrobianos	FURB
Elenice Padoin Juliani Engel	Inteligência Artificial Aplicada aos Negócios: um estudo sobre sua adoção por empresas do setor não tecnológico no Sul de Santa Catarina	UNESC
Elidiane Rusch	Efeitos da pregabalina como medicamento analgésico preemptivo utilizado como adjuvante na anestesia multimodal em fêmeas caninas submetidas à ovariectomia	FUNOESC
Elisabeth Wisbeck	Aproveitamento de resíduos da vitivinicultura no cultivo sólido de <i>Pleurotus ostreatus</i> para a produção de cogumelos comestíveis e de recipientes biodegradáveis	UNIVILLE
Elisandra Marluce de Brito Farias	Consultoria Acadêmica e Inovação Aberta para o Desenvolvimento das Microempresas do Alto Vale do Itajaí	UNIDAVI

Elisandra Rigo	Composto lácteo prebiótico: síntese enzimática e sustentável de galacto-oligossacarídeos a partir de leite e soro bovino para aplicação em bebidas lácteas funcionais	UDESC
Elisângela Benedet da Silva	Integração de Sensores Remotos e Espectroscopia para o Monitoramento e Diagnóstico Precoce do Huanglongbing em Citros	EPAGRI
Elizabeth Nappi Corrêa	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
Elizabeth Schwegler	Perfil energético e inflamatório no pré-parto de vacas leiteiras e seu efeito na qualidade do colostro e leite de transição	IFC
Estela de Oliveira Nunes	Produção de biomassa vegetal via ciclagem de nutrientes e sua aptidão como insumo biológico aplicada à cadeia de proteína animal	Embrapa
Fabiana Mendes	Empoderar e Edificar: Capacitação Feminina para a Construção Civil	FERJ
Fabiana Moreira	Suplementação oral de ferro associada a probióticos e suporte energético sobre parâmetros hematológicos saúde intestinal e desempenho de leitões neonatos	IFC
Fabiane fisch	Impactos recíprocos entre avifauna e atividades antrópicas – proposta de políticas públicas para mitigação	UNIVALI
Fabienne Antunes Ferreira	Explorando a Biologia dos Staphylococcus aureus resistente à metilicina (MRSA): Um Enfoque Integrado em Genômica Clínica e Adaptabilidade	UFSC
Fabiola Branco Filippin Monteiro	Ferroptose mediada pelas isoformas da p53 em câncer de mama: implicações para o tratamento e progressão tumoral	UFSC
Fabricia Silva da Rosa	Gestão baseada em um Ecossistema de Valorização e Acompanhamento de Políticas Públicas para Mulheres em Santa Catarina (EVA-SC)	UFSC
Fátima Regina Mena Barreto Silva	Potencial Efeito Nutraceutico de Flavonóides na homeostasia da glicose	UFSC
Fernanda Barbosa Lima	Programação metabólica e comportamental induzida por desreguladores endócrinos perinatais em ratos	UFSC
Fernanda de Oliveira Meller	Transtorno do espectro autista na infância e adolescência: aspectos sociais comportamentais e biológicos	UNESC
Fernanda Steffens	Polímeros condutores para dispositivos wearables: inovação em monitoramento com materiais inteligentes	UFSC
Franciele Carla Petry	Classificação Inteligente de Resíduos Recicláveis com Visão Computacional: Desenvolvimento de uma Ferramenta de Apoio à Reciclagem	FUNOESC
Franciele Pastre	Maturidade em Inovação na AMOSC: Desenvolvimento e Avaliação de uma Metodologia para a Adoção de Práticas Empreendedoras e Inovadoras na Gestão Pública Municipal	Unochapecó
Gabriela Mattevi Almeida	Monitoramento de patógenos em murinos do Biotério Central da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)	UFSC
Giovana Carolina Bazzo	Óleos essenciais microencapsulados obtidos a partir de plantas catarinenses: insumos inovadores para aplicação em produtos farmacêuticos e cosméticos	UFSC
Gisele Silveira Coelho Lopes	Turismo Inteligente Sul – SC: Analytics para rotas sustentáveis e inclusivas	UNESC

Giselle Camargo Mendes	Expressão do Genoma do vírus phymv em Arabidopsis thaliana: Estratégias para Estudo de Interações Planta-Vírus	IFSC
Gislaine Fongaro	Estabilização de fagos em filmes poliméricos para fins de controle bacteriano de importância clínica e alimentar no âmbito econômico de Santa Catarina	UFSC
Gislaine Luvizão	Pavimentação Sustentável com Resíduos Sólidos: Desempenho Mecânico e Ambiental Integrado em Conformidade com os ODS	FUNOESC
Gislaine Zilli Réus	Investigação dos efeitos neurocomportamentais da mirtazapina e ramelteona em ratos submetidos a alterações dos ritmos biológicos	UNESC
Gloria Regina Botelho	Insumos microbianos para proteção e produção de frutíferas e olerícolas cultivadas em Santa Catarina	UFSC
Gracielle Fin	Ferramentas Digitais Aplicadas à Avaliação da Aptidão Física de Crianças e Adolescentes: Integração com a plataforma “Portal Saúde Escolar”	FUNOESC
Graziela Breitenbach de Moura	Avaliação da qualidade da água das fontes: diretrizes para políticas públicas	UNIVALI
Hellen Karine Stulzer	Inovação tecnológica no tratamento da tuberculose: pó para dispositivo de pó inalável (dpi) contendo antimicrobiano e probióticos	UFSC
Heveline Enzweiler	A adsorção multicomposto sob o olhar da inteligência artificial	UDESC
Ieda Margarete Oro	Digitalização Práticas ESG e Sistemas de Controle Gerencial: Implicações para a longevidade nas empresas familiares catarinenses	FUNOESC
Isabela Maia Toaldo Fedrigo	Desenvolvimento e avaliação do modelo de bioacessibilidade-bioatividade in vitro para maçãs e tangerinas catarinenses e seus resíduos para obtenção de fenólicos bioacessíveis e combinações alimentares com potencial tecnológico e em saúde	UFSC
Isabel Oliveira Bierhals	Vulnerabilidade em saúde de imigrantes de Criciúma SC	UNESC
Jaciane Lutz Ienczak	Valorização de resíduos da palmeira-real dentro do conceito de biorrefinarias para a produção de bioprodutos de alto valor agregado	UFSC
Jamaira Aparecida Victorio	Potencial terapêutico da inibição da enzima epóxido hidrolase solúvel na disfunção do tecido adiposo perivascular na obesidade feminina	UFSC
Jane Mery Richter Voigt	Práticas Pedagógicas Digitais e o Currículo da Educação Básica: proposta de aplicativo educacional	UNIVILLE
Janqueli Schirmann	Geração de Créditos de Carbono e Ciclagem de Nutrientes em Florestas Plantadas	UFSC
Jaqueline Scapinello	Desenvolvimento de biopolímero antimicrobiano derivado da proteína do soro de leite com incorporação de óleo essencial de Alpinia zerumbet: uma solução sustentável para embalagens ativas	UDESC
Jéssika Melo de Andrade	Estudo de Conversores Estáticos Aplicados em Sistemas Eólicos Offshore	UFSC
Josiane Costa Riani	Desenvolvimento de Sistema Anti-incrustante Incorporando Nanopartículas Metálicas e Matriz polimérica natural	UNIVILLE
Jucelia Salete Giacomini da Silva Kamers	Identidade Cultural e qualificação dos modos de vida do bairro José Mendes – Florianópolis/SC	IFSC

Juliana Dal-Ri Lindenau	Farmacogenética: mapeamento da variabilidade genética da população catarinense para aprimorar o uso de fármacos com resposta variável	UFSC
Juliana de Moura Alonso	Acurácia da estimativa da idade por desgaste dentário e prevalência das afecções dentárias em cavalos campeiros	UFSC
Juliana Jacques da Costa Monguilhott	Aprendizagem baseada em simulação clínica para prevenção da morte materna por causas evitáveis	IFSC
Juliana Minardi Nascimento	Do Estresse ao Transtorno Psiquiátrico: Uma Abordagem Translacional com ipscs Ômicas e Citocinas Inflamatórias na Diferenciação Neural	UFSC
Juliana Paula da Silva	Design de Complexos Organometálicos para Aplicação como Inibidores de Proteínas e Enzimas Relacionadas à Doença De Alzheimer	UFSC
Juliana Silva Ribeiro de Andrade	Valorização de Resíduos Vítreos na Síntese de Sílica Mesoporosa para o Desenvolvimento Biomateriais Odontológicos	UFSC
Kalina Salaib Springer	O Estágio Supervisionado na Formação Inicial de professores de Geografia em contextos diversos	UFSC
Karim Hahn Lüchmann	Saúde de aves marinhas migratórias em Santa Catarina e resposta à influenza aviária: biomarcadores de contaminação aquática e imunidade	UDESC
Karine Louise dos Santos	Integração de indicadores da qualidade do solo na restauração ecológica: avanços científicos e abordagens participativas	UFSC
Karine Priscila Naidek	Desenvolvimento de Adsorventes Magnéticos Sustentáveis a partir de Cascas de Frutas para Tratamento de Águas Contaminadas	UDESC
Karin Silva Caumo	Nanopartículas Poliméricas para Entrega Intranasal de Estatinas no Tratamento de Infecções Parasitárias do Sistema Nervoso Central: Foco no tratamento da neurocisticercose e encefalites amebianas	UFSC
Katia Lin	Validade Externa e Viabilidade de um Dispositivo de Eletroencefalografia (EEG) portátil em um país de recursos limitados (braincapture-1)	UFSC
Keila Zaniboni Siqueira Batista	Podcast como metodologia ativa de ensino-aprendizagem de uma proposta de educação para saúde integral no ensino fundamental	FURB
Kelen Haygert Lencina	Recursos genéticos de Pinus taeda em Santa Catarina: resgatando variações de interesse para a base florestal	UFSC
Kelly Samara da Silva	Inteligência Artificial na predição de sintomas de saúde mental a partir dos comportamentos de 24 horas: modelos baseados em dados de smartphones dos usuários do SUS	UFSC
Lara Canever	Avaliação da saúde mental de pacientes pós cirurgia bariátrica no sul de Santa Catarina	UNESC
Larissa Nardini Carli	Obtenção de scaffolds funcionais por (bio)impressão 3D para aplicação na engenharia de tecidos	UFSC
Laura Ximena Lovisa Oliveira	Desenvolvimento de materiais multifuncionais para conversores de energia e tratamento de efluentes	UFSC
Laureane Nunes Masi	Impacto do Diabetes Mellitus Gestacional no Ambiente Intrauterino: Análise do Estresse Oxidativo e Perfil de Ácidos Graxos no Cordão Umbilical	UFSC
Leslie Ecker Ferreira	Preditores genômicos de evolução clínica do AVC isquêmico na população brasileira	UNIVILLE

Leticia Monteiro Bettiol	Perfil epidemiológico e condições de saúde de idosos com demência em criciúma: impactos na qualidade de vida	UNESC
Lidiane Meier	Síntese de polímeros modificados com produtos naturais para a preparação de nanopartículas de ouro com potenciais aplicações em sistemas de biossensoriamento	UFSC
Lilian Adriana Borges	A.I.P.I. Global Platform: Uma aplicação da Inteligência Artificial para a busca pedido e proteção da Propriedade Intelectual	UNIDAVI
Liziane Cássia Carlesso	Desenvolvimento de um aplicativo de Inteligência Artificial para Reconhecimento de Alimentos como forma de Tecnologia Assistiva	Unochapecó
Luana de Gusmão Silveira	A formação leitora na educação básica: um mapeamento das escolas da região sul de Santa Catarina	IFSC
Luana Gabriele Nilson	“FALA MULHER”: estudo sobre a violência contra a mulher e a importância da rede de apoio	FURB
Luciana Bolan Frigo	Jogos digitais direcionados a aprendizagem de matemática incluindo os alunos deficientes auditivos	UFSC
Luciana Butzke	Mulheres na gestão universitária em Santa Catarina: quais rumos da Ciência Tecnologia e Inovação e da igualdade de gênero?	FURB
Luisa Mota da Silva	Conexão Intestino-Cérebro no TDAH: O Papel da Zonulina e da Larazotida na Terapia	UFSC
Luisa Wolker Fava	Avaliação físico-química de ovos de galinhas alimentadas com ração contendo milho adubado com biofertilizante tecnológico	IFC
Luz Elena Durán Carabali	Efeitos do enriquecimento ambiental na sinalização serotoninérgica materna e no desenvolvimento neonatal	UFSC
Mabel Micheline Olkoski	Alterações da estrutura cerebral e de disposição física de mulheres nas diferentes fases dos ciclos femininos	Unochapecó
Madalena Pereira da Silva	Implicações Sociais da Inteligência Artificial Generativa (IAG) nas Pesquisas Educacionais	UNIPLAC
Mainara Figueiredo Cascaes	Inovação na fruticultura sul catarinense: estudo da interação entre morcegos nectarívoros e pitaya visando o fortalecimento da agricultura familiar e segurança alimentar	UNESC
Malva Isabel Medina Hernandez	Conservação e saúde: a importância dos besouros escarabeíneos em pastagens de uso pecuário uma abordagem para conscientização de produtores rurais	UFSC
Manuella Pinto Kaster	Aspectos Moleculares e Comportamentais Associados ao Risco de Suicídio em Pacientes com Depressão Resistente ao Tratamento	UFSC
Marcela Kotsuka da Silva Camara Bastos	Bioconversão de cascas de palmito pupunha por fungo basidiomiceto em biofarinha proteica para alimentação humana ou animal	FURB
Marcia Margarete Meier	Das algas aos biomateriais: estudo e aplicação da carragenina como biopolímero	UDESC
Margarete Dulce Bagatini	Produção e aplicação de nanopartículas bioativas derivadas de Campomanesia xanthocarpa na modulação purinérgica para terapia antineoplásica	UFFS
Maria Cristina da Rosa Fonseca da Silva	Lina Bo Bardi em Santa Catarina: arte educação e espaços expositivos nas décadas de 1970 e 1980	UDESC

Maria Elisa Magri	Estudos socioeconômicos ambientais e de saúde pública para subsidiar a implementação do reciclo agrícola de esgotos e lodos no estado de Santa Catarina – REAGRI SC	UFSC
Maria Eliza Nagel Hassemer	Estratégias inovadoras e sustentáveis para o tratamento avançado e reuso de efluentes têxteis em Santa Catarina empregando catalisadores derivados de resíduos de pilhas	UFSC
Mariah Rausch Pereira	Objetos de aprendizagem impressos em 3d	IFC
Maria Inês da Rosa	Genotipagem do papiloma vírus humano (hpv) como estratégia inovadora no rastreamento do câncer cervical: um estudo transversal	UNESC
Maria Luisa Sartorelli	Caracterização impedimétrica de eletrodos de carbono vítreo	UFSC
Maria Luiza Bazzo	Prospecção de Novos fármacos para Tuberculose a partir de pseudopeptídeos sintéticos e isolados de plantas. Desvendando os mecanismos de ação por análise de MALDI-TOF	UFSC
Maria Manuela Camino Feltes	Rótulos de alimentos sem glúten comercializados em Florianópolis: Análise da conformidade da rotulagem nutricional e compreensão dos consumidores para subsidiar inovações informativas e melhorias industriais	UFSC
Mariana Groke Marques	Marcadores metabólicos e perda de peso na lactação: novas estratégias para predição e otimização do desempenho reprodutivo de fêmeas suínas	Embrapa
Marianne Medeiros Gomes	Mitigação de Alagamentos: Associação de telhados verdes e pisos permeáveis em pontos de ônibus urbanos	FERJ
Marianne Zwilling Stampe	Economia Comportamental e Inteligência Artificial: Desenvolvimento de um Aplicativo para Apoio à Tomada de Decisões Financeiras Pessoais	UDESC
Maria Raquel Kanieski	Espaços Verdes Urbanos em Santa Catarina: Avaliação Comparativa com Cidades da Holanda e Contribuições para Planejamento Sustentável	UDESC
Marília Miotto Lindner	Dinâmica Populacional de Vibrio spp. Em Moluscos Bivalves: Uma Abordagem Integrada de Segurança de Alimentos Frente às Mudanças Climáticas	UFSC
Marina Pereira Coelho	Avaliação de Vinhos de Altitude de Santa Catarina por Nariz Eletrônico e Língua Eletrônica: Uma abordagem inovadora para análise sensorial	UniSENAI
Marli Teresinha Everling	Design Adaptativo e Saúde Mental: Avaliação Científica da Experiência Psicofisiológica com o APP SENSETAL® App em Contextos Laborais Diversificados	UNIVILLE
Michele Bolan	Além do Estigma: Navegando pelos Desafios da Saúde Bucal de Crianças Autistas	UFSC
Michele Cristina Formolo Garcia	Desenvolvimento de um biocompósito biodegradável para embalagem de alimentos com ativos antimicrobianos	UNIVILLE
Michele Debiasi Alberton	Da Natureza aos Antivirais: Análise Fitoquímica Inibição da Protease do SARS-cov-2 e Avaliação de Segurança de Extratos Frações e Compostos isolados de Myrcia neoobscura	FURB
Michele Domingos Schneider	Modelo integrado de incubação de impacto para Centros de Inovação Regionais	UNESC
Micheli Aparecida Lunardi	Mulheres e o uso de tecnologias para o controle financeiro em propriedades agrícolas	FURB

Micheli Zanetti	Inovação no Controle de Patógenos: Aplicação de corrente elétrica como solução para o controle microbiológico em carne de frango.	Unochapecó
Michelle Lima Garcez	Avaliação de polimorfismos genéticos em indivíduos obesos para a busca por biomarcadores de suscetibilidade ao desenvolvimento de dano cognitivo ansiedade e depressão	UFSC
Monica Santin Zanatta Schindler	Investigação da composição química e atividades biológicas de extratos obtidos das folhas de <i>Myrcianthes pungens</i> (guabijú) por métodos de extração sustentáveis	FUNOESC
Monica Tissiani de Toni Pereira	Integração e Desempenho de Bancos de Dados Temporais e Geoespaciais para Monitoramento Ambiental Urbano com Dispositivos iot.	Unochapecó
Morgana Duarte da Silva	Implementação de Modelo Alternativo com <i>Caenorhabditis elegans</i> para Análise Preliminar de Efetividade e Toxicidade de Compostos	UFSC
Naiara Guerra	A persistência no solo de herbicidas usados na soja e milho prejudica o alho e a cebola cultivados em sucessão?	UFSC
Nara Lins Meira Quintão	Agonistas parciais PPAR-gama como estratégia para prevenção e tratamento da dor induzida pela quimioterapia.	UNIVALI
Nara Rubiano da Silva	Computação óptica para inteligência artificial	UFSC
Natalia Hanazaki	Ciência de dados para a valorização da biodiversidade e dos conhecimentos tradicionais	UFSC
Natália Ueda Yamaguchi	Desenvolvimento de reator solar em escala piloto para utilização de fotocatalisadores de resíduos da mineração de carvão	UFSC
Nathalia Berger Werlang	Grau de inovação transformação digital e inteligência artificial no setor de saúde catarinense: estado atual e tendências futuras	UFSC
Noeli Sellin	Refil 3D - Filamentos reciclados a partir de tampinhas plásticas: uma solução tecnológica e sustentável	UNIVILLE
Pâmela Cabreira Milak	Geopolímero a partir de cinzas pesadas de carvão mineral como uma alternativa sustentável na construção civil voltada à diminuição da emissão de CO ₂	SATC
Patrícia Bulegon Brondani	Biorreticulação de polissacarídeos: produção de filmes biodegradáveis por processos sustentáveis	UFSC
Patrícia de Aguiar Amaral	Desenvolvimento de Fitocosmético à base de Cannabis sativa L.: estudo dos compostos bioativos e sua aplicação na saúde da pele	UNESC
Patrícia de Souza Brocardo	Impactos da administração de nicotinamida mononucleotídeo (NMN) na progressão de doenças neurodegenerativas: foco no modelo de doença de Huntington	UFSC
Patrícia Flavia Quaresma	Estabelecimento de protocolo combinado de imuno e quimioterápicos no tratamento de cães infectados por <i>Leishmania infantum</i> para otimização terapêutica da Leishmaniose Visceral Canina	UFSC
Patrícia Hermes Stoco	Abordagem avançada para a identificação de um amplo espectro de patógenos zoonóticos em carrapatos e mamíferos em Santa Catarina	UFSC
Paula Angélica Roratto	Detecção de microrganismos patogênicos em água de recreação maricultura e biodiversidade marinha no litoral de SC.	FURB
Paula Borges Monteiro	Trilhas de Excelência: Impacto das Olimpíadas de Conhecimento na Formação e Carreiras de Estudantes Catarinenses	IFSC

Polliana D'angelo Rios	Processo Sustentável de Produção de Painéis de Madeira com Aditivos de Poliestireno Expandido e Lignina para Otimização de Propriedades Físicas Mecânicas e Ambientais	UDESC
Pollyana Bortholazzi Gouvea	GEORAM: vigilância territorial e ambiental da resistência antimicrobiana em comunidades vulneráveis	UNIVALI
Priscila Cardoso Calegari	Métodos Numéricos para equações diferenciais parciais que constituem modelos climáticos	UFSC
Priscila de Oliveira Moraes	Smartgut-Layers: Uma plataforma integrada de diagnóstico e modulação da microbiota intestinal de poedeiras comerciais	UFSC
Priscila de Souza	Avaliação do potencial terapêutico e funcional de Trema micrantha (L.) Blume com ênfase em aplicações cardiorrenais	UNIVALI
Regina de Fatima Peralta Muniz Moreira	Desenvolvimento de Catalisadores Avançados para a Redução de CO ₂ e Produção de Combustíveis Sintéticos: Uma Abordagem Integrada no Contexto da Transição Energética em Santa Catarina	UFSC
Regina de Sordi	Impacto da semaglutida nas infecções sistêmicas em obesos: estudos clínicos e experimentais	UFSC
Renata Carvalho de Oliveira	Desenvolvimento de aplicativo para rastreamento e gestão de fatores de risco e prevenção da obesidade	FERJ
Renata Dias de Mello Castanho Amboni	Transformação de Resíduos de Pomares de Maçã em Oportunidades Sustentáveis para Santa Catarina	UFSC
Renata Maria Lataro	Betabloqueador: um possível aliado na redução do risco cardiovascular em sobreviventes de sepse	UFSC
Rita Carolina de Melo	Modelos clássicos e contemporâneos aplicados na seleção de ideótipos em famílias de Feijoa sellowiana: transformando números em decisões	UFSC
Rosely Aparecida Peralta	Design de Complexos de Coordenação com Folato como Proteases Miméticas: Potencial Terapêutico contra o Câncer de Colo Uterino em Santa Catarina	UFSC
Rosete Pescador	Estratégias inovadoras para a propagação de bambus: Potencialidades do sistema de imersão temporária e fidelidade genotípica	UFSC
Rubieli Carla Frezza Zeferino	Aplicação de catálise heterogênea empregando resina de troca iônica na síntese de ésteres terpenílicos de alto valor agregado importantes comercialmente	Unochapecó
Sabrina Arcaro	Desenvolvimento de Ferramenta Baseada em Inteligência Artificial para Predição de Propriedades Morfológicas em Membranas Eletrofiadas Aplicadas à Engenharia Tecidual	UNESC
Samira da Silva Valvassori	Avaliação da relação entre desfechos suicidas com alterações epigenéticas do eixo hpa e de neurotrofinas no transtorno bipolar: um estudo translacional	UNESC
Sandra Davi Traverso	Monitoramento Sanitário de Javalis (Sus scrofa) por Diagnóstico Direto e Análise Epidemiológica: Estratégias para o Controle de Doenças de Importância Econômica e Saúde Única	UDESC
Sarah Franco Vieira de Oliveira Maciel	Inibição do gene CD73 em linhagem de câncer de bexiga negativa para o gene MTAP: Uma estratégia terapêutica de resposta a quimioterápicos que atuam na biossíntese de purinas	UFFS
Shirlei de Souza Corrêa	Observatório de Práticas Inclusivas: Integração Educação-Saúde em Diálogo com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável	UNIARP
Silene Pereira da Silva	Materiais Magnéticos para a Educação Inclusiva no Ensino de Química utilizando a impressão 3D	IFSC

Silvani Verruck	Caracterização metabolômica de scaffolds desenvolvidos a partir de resíduos vitivinícolas: Potencial para aplicações em cultivo de células satélites musculares bovinas	UFSC
Soraia Dornelles Schoeller	Desafios na construção de currículo formador de práticas inclusivas em uma instituição pública brasileira	UFSC
Suzete Antonieta Lizote	Aprender Empreender e Transformar: Um Estudo sobre Demandas Recursos e Aprendizagem Empreendedora nos Centros de Inovação de Santa Catarina	UNIVALI
Tamara Silva Rodrigues	Dissociação entre Replicação Viral e Inflamação: Vias Moleculares e Papel dos Inflamassomas na Progressão de Doenças Virais	UFSC
Tamiris Grossi Bade	Medição e correção de supraharmônicos em redes com múltiplos carregadores de célclos elétricos	UFSC
Tamy Colonetti	Avaliação dos efeitos da dieta anti-inflamatória associada a suplementação de fibras nos parâmetros hormonais mulheres com síndrome dos ovários policísticos: ensaio clínico randomizado	UNESC
Tatiana Ghedine	De olho na estratégia e conectado às pessoas: proposição de um modelo conceitual de análise de necessidades de treinamento e desenvolvimento integrada ao sistema de gestão estratégica de recursos humanos	UNIVALI
Tatiane de Andrade Maranhão	Avaliação das consequências do racismo ambiental na exposição da população catarinense aos compostos perfluorados	UFSC
Tatiani Karini Rensi Botelho	Atividade antifúngica "in vitro" do extrato de Myrcia eugeniopsoides contra fungos dermatófitos	FURB
Tatiele Anete Bergamo Fenilli	Indicadores de Solo para Análise de Restauração Florestal	FURB
Thaise Boeing	Trema micrantha: Uma Nova Perspectiva no Controle das Doenças Inflamatórias Intestinais	UNIVALI
Valeria Pohlmann	Deteção do status hídrico com uso de espectrorradiometria e imagens multiespectrais em variedades de macieira em Santa Catarina	EPAGRI
Vanessa da Silva Corralo	Prospecção de moléculas com efeito antidepressivo a partir de testes comportamentais e docking molecular	Unochapecó
Vanessa de Oliveira Collere	Aplicação de Inteligência Artificial na Gestão do Conhecimento para Otimização de Sistemas Produtivos	UNIVILLE
Vanessa Moraes de Andrade	Intervenção probiótica para prevenção de danos genéticos em idosos com declínio cognitivo ou Alzheimer: um ensaio clínico randomizado	UNESC
Vanessa Peripolli	Prospecção caracterização e uso de bactérias lácticas epifíticas como inoculantes em silagens de culturas de inverno na região Sul do Brasil	IFC
Vanessa Sasso Padilha	Avaliação Comparativa de duas Abordagens do Bloqueio do Quadrado Lombar Guiadas por Ultrassom em Gatos: Estudo em cadáver e clínico.	UFSC
Vivian Maria Burin	Vinhos de variedades PIWI como estratégia para uma vitivinicultura competitiva e sustentável	UFSC
Yara Costa Netto Muniz	Estabelecimento de painel de biomarcadores genéticos capazes de prever a eficácia da perda de peso na cirurgia bariátrica em pacientes do estado de Santa Catarina	UFSC
Yona da Silva Dalonso	EVENTOS: um estudo dos impactos socioeconômicos dos eventos para a cidade de Joinville e da imagem do destino.	UNIVILLE

Zuleide Maria Ignácio	Potencial Terapêutico de Compostos da Cannabis sativa sobre Comportamentos tipo Depressivos e Mecanismos de Neuroproteção	UFFS
--------------------------	---	------

Florianópolis (SC), 13 de maio de 2025.

Fábio Wagner Pinto
Presidente da FAPESC
(assinado digitalmente)



Assinaturas do documento



Código para verificação: **P5N68L7N**

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



FÁBIO WAGNER PINTO (CPF: 024.XXX.479-XX) em 13/05/2025 às 21:01:24

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/RkFQRVNDXzQzMDVfMDAwMDAwNjdfNjdfMjAyNV9QNU42OEw3Tg==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **FAPESC 00000067/2025** e o código **P5N68L7N** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.