

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação torna pública a lista das Teses selecionadas pelas Comissões dos Programas de Pós-Graduação, para a Segunda Etapa do Edital PRPG nº 08/2025 (4.3 SEGUNDA ETAPA - SELEÇÃO PELA PRPG).

Unidade	Programa	Área de Conhecimento	Título da Tese	Nome
FCF	Doutorado em Ciências Farmacêuticas	Ciências Biológicas e da Saúde	Avaliação da associação de extrato de <i>Fridericia chica</i> (Bonpl.) L.G. Lohmann e da fração rica em tocotrienóis obtida de extrato de <i>Bixa orellana</i> Lineu na atividade cicatrizante	Dra. Ailane Souza de Freitas
FCM	Doutorado em Ciências Médicas	Ciências Biológicas e da Saúde	Identificação das bases moleculares da doença de Menière	Dra. Giselle Bianco Bortoletto
FCM	Doutorado em Fisiopatologia Médica	Ciências Biológicas e da Saúde	CARACTERIZAÇÃO METABÓLICA E REPRODUTIVA DE CAMUNDONGOS COM DELEÇÃO DE Bdnf EM NEURÔNIOS KISS1	Dra. Ariane Maria Zanesco
FCM	Doutorado em Saúde, Interdisciplinaridade e Reabilitação	Ciências Biológicas e da Saúde	DESENVOLVIMENTO DA ESCALA BIOPSISSOCIAL DE AVALIAÇÃO DA FUNCIONALIDADE INFANTIL (ÉBAFI): PERFIL DE CRIANÇAS COM E SEM DEFICIÊNCIA AUDITIVA, INCLUINDO A PERCEPÇÃO PARENTAL.	Dra. Josiane Batista Ferreira
FCM	Doutorado em Saúde da Criança e do Adolescente	Ciências Biológicas e da Saúde	Efeitos de um programa remoto de exercício físico como adjuvante ao tratamento multicomponente da obesidade em adolescentes	Dr. Fábio de Freitas
FCM	Doutorado em Ciências da Cirurgia	Ciências Biológicas e da Saúde	ATUAÇÃO DO CIRURGIÃO-DENTISTA NA PREVENÇÃO, DIAGNÓSTICO, TRATAMENTO E PROSERVAÇÃO DE DISTÚRBIOS DO SONO	Dra. Denise Fernandes Barbosa
FCM	Doutorado em Saúde Coletiva	Ciências Biológicas e da Saúde	ENTRE O VIVER E O SOBREVIVER: QUALIDADE DE VIDA, FELICIDADE E AUTOAVALIAÇÃO DA SAÚDE COMO PREDITORES DA MORTALIDADE EM UMA COORTE DE PESSOAS IDOSAS, ISACAMP (2008-2018)	Dra. Donatila Barbieri de Oliveira Souza
FCM	Doutorado em Tocoginecologia	Ciências Biológicas e da Saúde	Disparidades no cuidado obstétrico: a cor da pele importa?	Dra. Amanda Dantas Silva
FCM	Doutorado em Farmacologia	Ciências Biológicas e da Saúde	PROJETO PILOTO 13 NACIONAL DE SISTEMA DE INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS CRIMINAIS (TOXCRIM) E 14 MÉTODO DE TRIAGEM TOXICOLÓGICA PARA CASOS PERICIAIS	Dr. Rony Anderson Rezende Costa
FCM	Doutorado em Gerontologia	Ciências Biológicas e da Saúde	COGNIÇÃO, SARCOPENIA E FRAGILIDADE EM PESSOAS IDOSAS: EVIDÊNCIAS DO ESTUDO FIBRA	Dra. Gabriela Cabett Cipolli

FENF	Doutorado em Enfermagem	Ciências Biológicas e da Saúde	EFETIVIDADE DE UM PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO PARA FACILITADORES EM SIMULAÇÃO CLÍNICA	Dr. Daniel Gonçalves Campos
FOP	Doutorado em Biologia Buco-Dental	Ciências Biológicas e da Saúde	Estudo da contribuição dos genes <i>srtA</i> e <i>ssa_0094</i> para a virulência de <i>Streptococcus sanguinis</i>	Dr. Eduardo Martinelli Franco
FOP	Doutorado em Materiais Dentários	Ciências Biológicas e da Saúde	MINERALIZAÇÃO BIOMIMÉTICA APLICADA AO DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS DENTÁRIOS FUNCIONAIS E TECIDOS BIOFABRICADOS	Dra. May Anny Alves Fraga
FOP	Doutorado em Estomatopatologia	Ciências Biológicas e da Saúde	ANÁLISE PROTEÔMICA DO MICROAMBIENTE TECIDUAL E DO FLUIDO LACRIMAL NA TRANSFORMAÇÃO MALIGNA DA LEUCOPLASIA ORAL EM CARCINOMA ESPINOCELULAR	Dr. Erison Santana dos Santos intitulada
FOP	Doutorado em Odontologia	Ciências Biológicas e da Saúde	ABORDAGEM DO IMPACTO ESTÉTICO, FUNCIONAL E PSICOSSOCIAL DA MÁ OCLUSÃO NA TRANSIÇÃO DA INFÂNCIA PARA A ADOLESCÊNCIA	Dr. Diego Patrik Alves Carneiro
FOP	Doutorado em Clínica Odontológica	Ciências Biológicas e da Saúde	DESENVOLVIMENTO E EFICÁCIA DE GÉIS CLAREADORES COM ÁCIDO HIALURÔNICO E NANOPARTÍCULAS DE DIÓXIDO DE TITÂNIO CO-DOPADAS COM NITROGÊNIO E FLÚOR E IRRADIADAS POR LED VIOLETA: ESTUDO <i>IN VITRO</i> E CLÍNICO	Dra. Priscila Borges Gobbo de Melo
IB	Doutorado em Genética e Biologia Molecular	Ciências Biológicas e da Saúde	INVESTIGAÇÃO DOS MECANISMOS REGULATÓRIOS DE ALG-1 NO ENVELHECIMENTO E NA RESPOSTA AO ESTRESSE OXIDATIVO DE <i>C. ELEGANS</i>	Dr. Carlos Alberto Vergani Junior
IB	Doutorado em Biologia Vegetal	Ciências Biológicas e da Saúde	A APLICAÇÃO FOLIAR DE FÓSFORO E NITROGÊNIO MELHORA AS RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E O CRESCIMENTO DE ESPÉCIES LEGUMINOSAS SOB DEFICIÊNCIA DE FÓSFORO	Dr. Matheus Dalló Laira
IB	Doutorado em Ecologia	Ciências Biológicas e da Saúde	BROMÉLIAS-TANQUE EPÍFITAS EM FLORESTAS TROPICAIS: DESVENDANDO SEU PAPEL PARA COMUNIDADES DE PLÂNTULAS E DE BACTÉRIAS NO SOLO VIA ISÓTOPOS ESTÁVEIS E METAGENÔMICA	Dr. Tháles Augusto Coralli Pereira
IB	Doutorado em Biologia Molecular e Morfofuncional	Ciências Biológicas e da Saúde	MECANISMOS MOLECULARES E FUNCIONAIS ENVOLVIDOS NOS EFEITOS CENTRAIS DO FGF19 FRENTE A DESREGULAÇÃO HIPOTALÂMICA	Dr. Lucas Zangerolamo
FEA	Doutorado em Ciência de Alimentos	Ciências Exatas e da Terra	RESÍDUOS E CONTAMINANTES QUÍMICOS EM ALIMENTOS INFANTIS BRASILEIROS: UM ESTUDO DE MONITORAMENTO DE LEITE HUMANO E FÓRMULAS INFANTIS	Dra. Marcella Vitória Galindo
FEAGRI	Doutorado em Engenharia Agrícola	Ciências Exatas e da Terra	IMPACTO DA INTERPOLAÇÃO E REAMOSTRAGEM DE DADOS NA INTERPRETAÇÃO DE COVARIÁVEIS USANDO ÍNDICE SHAP EM AGRICULTURA DE PRECISÃO	Dra. Agda Loureiro Gonçalves Oliveira

IC	Doutorado em Ciência da Computação	Ciências Exatas e da Terra	A Motivation-Driven Incremental Learning Framework for Robotics	Dra. Letícia Mara Berto
IFGW	Doutorado em Física	Ciências Exatas e da Terra	Efeitos coletivos longitudinais em síncrotrons com sistema de RF duplo	Dr. Murilo Barbosa Alves
IG	Doutorado em Geografia	Ciências Exatas e da Terra	Proposição de um Modelo Geoespacial Para Mapeamento do Risco à Desertificação (RIDES): Aplicação em Municípios do Estado do Ceará, Semiárido Brasileiro	Dra. Mariana Monteiro Navarro Oliveira
IG	Doutorado em Geociências	Ciências Exatas e da Terra	ABORDAGEM INTEGRADA DE MODELAGEM GEOMECÂNICA EM RESERVATÓRIOS CARBONÁTICOS: FÁCIES, ESTABILIDADE DO POÇO E RISCO DE REATIVAÇÃO DE FALHAS NA FORMAÇÃO BARRA VELHA	Dra. Maria Liceth Cabrera Ruiz
IG	Doutorado em Ensino e História de Ciências da Terra	Ciências Exatas e da Terra	IMAGINÁRIOS FUTUROS E SEU POTENCIAL ANALÍTICO PARA A EDUCAÇÃO AMBIENTAL: REFLEXÕES E POSSIBILIDADES NA ESCOLA	Dra. Natália Santo Lisboa
IMECC	Doutorado em Estatística	Ciências Exatas e da Terra	Modelagem multivariada e modelos lineares e parcialmente lineares mistos usando distribuições de misturas de escala da skew-normal centrada	Dr. João Victor Bastos de Freitas
IMECC	Doutorado em Matemática	Ciências Exatas e da Terra	TEORIA DE ORNSTEIN EM DINÂMICA SIMBÓLICA ESTENDIDA	Dr. Neemias Silva Martins
IMECC	Doutorado em Matemática Aplicada	Ciências Exatas e da Terra	Métodos Híbridos Primais com recuperação de tensão para problemas quase incompressíveis em elasticidade linear e poro-elasticidade	Dr. Giovanni Taraschi
IQ	Doutorado em Química	Ciências Exatas e da Terra	DA PREPARAÇÃO DE AMOSTRA À QUANTIFICAÇÃO: METALÔMICA E ESPECIÔMICA APLICADA A ESTUDOS ENVOLVENDO INFECÇÃO VIRAL (COVID-19) E DIABETES	Dra. Ketolly Natanne da Silva Lea
FE	Doutorado em Educação	Ciências Humanas e Artes	QUANDO A PRÁTICA REINVENTA A TEORIA: O SERVIÇO DE ORTOFRENIA E HIGINE MENTAL E AS PROFESSORAS DA CAPITAL FEDERAL (1934-1939)	Dr. Matheus Henrique da Silveira
FEF	Doutorado em Educação Física	Ciências Humanas e Artes	A GENTE OCUPOU AQUELE ESPAÇO... E ISSO NINGUÉM VAI TIRAR!" O protagonismo dos(as) atletas negros(as) na ginástica competitiva brasileira (1990 - 2020)	Dra. Franciny dos Santos Dias
IA	Doutorado em Multimeios	Ciências Humanas e Artes	A sina dos aventureiros: a emergência do cinema paulista e a produção independente (1949-1965)	Dr. Gabriel Henrique de Paula Carneiro
IA	Doutorado em Música	Ciências Humanas e Artes	CONCERTO DA REQUIEM DE LEO BROUWER: MÚSICA E MORTE NO PROCESSO CONSTRUTIVO DA PERFORMANCE MUSICAL	Dra. Claryssa de Pádua Morais
IA	Doutorado em Artes da Cena	Ciências Humanas e Artes	POÉTICAS DA MORTE E DA (DE)COMPOSIÇÃO: uma geografia dos afetos para uma dança no fim do mundo	Dra. Flávia Pagliusi
IA	Doutorado em Artes Visuais	Ciências Humanas e Artes	PERFORMANCE-TESTEMUNHO NO CAMPO DAS ARTES VISUAIS	Dr. Geovanni Lima da Silva
IE	Doutorado em Desenvolvimento Econômico	Ciências Humanas e Artes	Expansão e estagnação: financiamento do Estado de Bem-Estar Social no Brasil, 1946-1988	Dr. André Luiz Passos Santos

IE	Doutorado em Economia	Ciências Humanas e Artes	O FIM DESTE MUNDO NÃO PRECISA SER O FIM DO MUNDO: Apontamentos sobre o Capitaloceno e o debate econômico em tempos de crise climática	Dr. Fabio Rafael Otheguy Fernandes
IEL	Doutorado em Linguística	Ciências Humanas e Artes	ENTRE LINGUAGEM E EMOÇÕES: UMA INVESTIGAÇÃO SOBRE ESTADOS EMOCIONAIS NO PORTUGUÊS BRASILEIRO	Dra. Thuany Teixeira De Figueiredo
IEL	Doutorando em Teoria e História Literária	Ciências Humanas e Artes	RETRATOS DA BOEMIA: NATURALISTAS, IMPRESSIONISTAS E A BUSCA PELA AUTONOMIA DA ARTE	Dra. Thaís Marques Soranzo
IEL	Doutorado em Linguística Aplicada	Ciências Humanas e Artes	EMOÇÃO NA AUDIODESCRIÇÃO DE CINEMA DE TERROR: UMA PROPOSTA PARA ENJAULADO (1997) DE KLEBER MENDONÇA FILHO	Dra. Marcela Wiffler Stefanini
IFCH	Doutorado em Antropologia Social	Ciências Humanas e Artes	FANTÁSTICA CIÊNCIA: GÊNERO E ESPÉCIE NA PROTOFIÇÃO CIENTÍFICA BRASILEIRA (1900-1930)	Dr. Jude Bauab Levai
IFCH	Doutorado em Sociologia	Ciências Humanas e Artes	UM BANQUETE À BEIRA DO ABISMO: uma análise socioecológica das relações entre a gastronomia e a sociobiodiversidade	Dra. Talitha Alessandra Ferreira
IFCH	Doutorado em Ambiente e Sociedade	Ciências Humanas e Artes	TERRITORIALIDADES E AMBIVALÊNCIAS NO MOSAICO DE ÁREAS PROTEGIDAS DO BAIXO RIO NEGRO (MBRN)	Dr. José Diego Gobbo Alves
IFCH	Doutorado em Ciência Política	Ciências Humanas e Artes	RESGATANDO O PAPEL DO PODER LEGISLATIVO NO PROCESSO ORÇAMENTÁRIO BRASILEIRO	Dr. Raul Wesley Leal Bonfim
IFCH	Doutorado em Ciências Sociais	Ciências Humanas e Artes	O COMÉRCIO DE AUTOPEÇAS USADAS E AS DISPUTAS CONTEMPORÂNEAS EM TORNO DE SUA REGULAÇÃO: UM ESTUDO ETNOGRÁFICO SOBRE DESLOCAMENTOS RECENTES NA ECONOMIA DA DESMONTAGEM DE VEÍCULOS EM SÃO PAULO	Dr. André de Pieri Pimentel
IFCH	Doutorado em História	Ciências Humanas e Artes	Arquivos em disputa: memória, acervos privados e a constituição das humanidades na Unicamp	Dr. Luccas Eduardo Castilho Maldonado
IG	Doutorado em Política Científica e Tecnológica	Ciências Humanas e Artes	A Estratégia de Desinformação do Governo Bolsonaro durante a Pandemia de Covid-19: Uma análise das narrativas da ivermectina no <i>Twitter/X</i>	Dr. Jean Maicon Rickes Medeiros
PECIM	Doutorado em Multiunidades em Ensino de Ciências e Matemática	Ciências Humanas e Artes	CRISES ENRELAÇADAS EM UM BRASIL PANDÊMICO: Como se configura a permacrise no Brasil durante a Covid-19	Dra. Érica Mariosa Moreira Carneiro
FCA	Doutorado em Ciências da Nutrição e do Esporte e Metabolismo	Engenharias e Tecnológicas	DESENVOLVIMENTO DE PROCESSOS AVANÇADOS E SUSTENTÁVEIS PARA EXTRAÇÃO E ANÁLISE DE POLIFENÓIS EM AMOSTRAS DE PRÓPOLIS	Dra. Letícia Sanches Contieri
FCA	Doutorado em Administração	Engenharias e Tecnológicas	BARREIRAS E DIRECIONADORES EM PROJETOS DE MECANISMOS DE DESENVOLVIMENTO LIMPO (MDL): UMA ANÁLISE SOBRE SEU EFEITO NO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	Dra. Wagner Wilson Bortoletto

FEA	Doutorado em Tecnologia de Alimentos	Engenharias e Tecnológicas	NOVAS PROPOSIÇÕES NO PROCESSAMENTO DO CACAU: REDUÇÃO, SECAGEM E APROVEITAMENTO DA POLPA, INCLUSÃO DE RESÍDUOS AGROINDUSTRIAIS NA FERMENTAÇÃO E IMPACTOS FÍSICO-QUÍMICOS E SENSORIAIS NO NIBS, LIQUOR E CHOCOLATE	Dra. Isabela Portelina Tonin
FEA	Doutorado em Engenharia de Alimentos	Engenharias e Tecnológicas	DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE LÍNGUA ELETRÔNICA MICROFLUÍDICA IMPEDIMÉTRICA EM ALIMENTOS LÍQUIDOS	Dra. Tatiana Americo da Silva
FEA	Doutorado em Bioenergia	Engenharias e Tecnológicas	PLATAFORMA BASEADA EM BLOCKCHAIN PARA RASTREAMENTO DE BATERIAS	Dr. Carlos Antônio Rufino Júnior
FEA	Doutorado em Alimentos e Nutrição	Engenharias e Tecnológicas	INFLUÊNCIA DA INATIVAÇÃO ENZIMÁTICA NO APROVEITAMENTO INTEGRAL DA BATATA-DOCE (<i>Ipomoea batatas</i> L.)	Dra. Ana Clara Troya Raineri Fiocco
FECFAU	Doutorado em Arquitetura, Tecnologia e Cidade	Engenharias e Tecnológicas	BENCHMARKING DE IMPACTOS INCORPORADOS EM EDIFICAÇÕES MULTIFAMILIARES VERTICAIS BRASILEIRAS	Dra. Lízzie Monique Pulgrossi
FECFAU	Doutorado em Engenharia Civil	Engenharias e Tecnológicas	Análise probabilística de ameaça e risco sísmico no Nordeste do Brasil	Dr. Eduardo Marques Vieira Pereira
FEEC	Doutorado em Engenharia Elétrica	Engenharias e Tecnológicas	Um Framework para Gestão Ativa de Transformadores de Distribuição	Dr. Luís Henrique Tenório Bandória
FEM	Doutorado em Ciências e Engenharia de Petróleo	Engenharias e Tecnológicas	Um Estudo Sobre Óleo Residual em Reservatórios Carbonáticos da Formação Barra Velha, Bacia de Santos	Dr. Ronaldo Herlinger Júnior
FEM	Doutorado em Engenharia Mecânica	Engenharias e Tecnológicas	Modelos Confiáveis Baseados em Dados aplicados a Máquinas Rotativas	Dr. Olympio Belli Neto
FEQ	Doutorado em Engenharia Química	Engenharias e Tecnológicas	Aumento da solubilização de carboidratos do bagaço de cana-de-açúcar não pré-tratado através de bioprocessamento consolidado com cotratamento	Dra. Luisa Pires Vaz
FT	Doutorado em Tecnologia	Engenharias e Tecnológicas	Uma Abordagem de Ajuste de Parâmetros Orientada à Equidade em Métodos de Apoio à Decisão Multicritério	Dra. Mércia de Sousa Rocha