



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP
13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>

ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 93, DE 08 DE SETEMBRO DE 2021.

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 28/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

R E S O L V E :

Homologar o resultado das defesas de Dissertações e Teses dos estudantes dos Programas de Pós-Graduação para concessão de título aos aprovados:

Programa de Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional - PROFMAT

Aluno(a): Daniel Fernandes Jelin

Nível: Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional

Data da Defesa: 02/07/2021

Orientador(a): Antonio Luís Venezuela

Título: HISTÓRIA DA MATEMÁTICA APLICADA À BNCC-EM: REFLEXÕES, RELATOS E TAREFAS

Programa de Pós-Graduação em Agroecologia e Desenvolvimento Rural - PPGADR-Ar

Aluno(a): Amarilys Macari de Giz

Nível: Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural

Data da Defesa: 02/07/2021

Orientador(a): Fabrício Rossi

Título: INTEGRAÇÃO AQUICULTURA-AGRICULTURA: REÚSO DO EFLUENTE DE PISCICULTURA NA FERTIRRIGAÇÃO DE MINITOMATE, TIPO GRAPE, EM CULTIVO PROTEGIDO

Aluno(a): Davi Schmidt

Nível: Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural

Data da Defesa: 31/03/2021

Orientador(a): Maria Teresa Mendes Ribeiro Borges
Título: Quinoa e amaranto: aspectos gerais, hábito de compra e consumo e cinética de hidratação dos grãos

Programa de Pós-Graduação em Antropologia Social - PPGAS

Aluno(a): André Rocha Rodrigues
Nível: Doutorado em Antropologia Social
Data da Defesa: 18/12/2020
Orientador(a): Luiz Henrique de Toledo
Título: A gente não tem parada: etnografia e deslocamentos (de) travestis

Aluno(a): Caio Monticelli
Nível: Mestrado em Antropologia Social
Data da Defesa: 21/02/2020
Orientador(a): Geraldo Luciano Andrello
Título: Patá mata: o que dizem os Taurepáng sobre o fim do mundo

Aluno(a): Camila Boldrin Beltrame
Nível: Doutorado em Antropologia Social
Data da Defesa: 22/08/2019
Orientador(a): Felipe Ferreira Vander Velden
Título: Sobre a pele, paredes e papéis: a escrita entre os Xikrin do Bacajá

Aluno(a): Iana dos Santos Vasconcelos
Nível: Doutorado em Antropologia Social
Data da Defesa: 05/05/2021
Orientador(a): Igor José de Renó Machado
Título: Desejáveis e indesejáveis: diferencialidades e paradoxos no acolhimento de venezuelanos/as em Roraima e no Amazonas

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC

Aluno(a): Antonio Carlos Falcão Petri
Nível: Mestrado em Ciência da Computação
Data da Defesa: 09/02/2021
Orientador(a): Diego Furtado Silva
Título: Towards semantic association rules mining from ontology-based semantic trajectories

Aluno(a): Bruno Silva Sette
Nível: Mestrado em Ciência da Computação
Data da Defesa: 28/05/2021
Orientador(a): Diego Furtado Silva
Título: Committee of NAS-based models

Aluno(a): Jonathan Henrique Jeremias Souza
Nível: Mestrado em Ciência da Computação
Data da Defesa: 27/04/2021
Orientador(a): Luciana Aparecida Martinez Zaina
Título: ACUX: um guia para escrita de aspectos de UX em Critérios de Aceitação de User Stories

Aluno(a): Lucas Tardivo
Nível: Mestrado em Ciência da Computação
Data da Defesa: 02/06/2021
Orientador(a): Nelson Delfino D'Avila Mascarenhas
Título: Redução de Ruído Poisson com o Algoritmo BM3D Utilizando Distâncias Estocásticas

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC-So

Aluno(a): Jullia Gabriella de Oliveira Saad
Nível: Mestrado em Ciência da Computação
Data da Defesa: 19/05/2021
Orientador(a): Luciana Aparecida Martinez Zaina
Título: User eXperience em startups de software: um paralelo da literatura com a prática diária

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação - PPGCI

Aluno(a): Alini Cristiani De Carli Demarchi
Nível: Mestrado em Ciência da Informação
Data da Defesa: 16/03/2021
Orientador(a): Roniberto Morato do Amaral
Título: Bibliotecas universitárias como atores ativos na divulgação científica, por meio da ação cultural: INCT Hympar

Aluno(a): Fernanda Parolo de Mattos Nogueira
Nível: Mestrado em Ciência da Informação
Data da Defesa: 18/05/2021
Orientador(a): Luciana de Souza Gracioso
Título: Políticas Públicas de Informação: o lugar do Arquivo Público Municipal em pólo de inovação.

Aluno(a): Michelle Flores
Nível: Mestrado em Ciência da Informação
Data da Defesa: 14/05/2021
Orientador(a): Wanda Aparecida Machado Hoffmann
Título: Gestão por Competência: análise de modelos e aplicações em Bibliotecas Universitárias Federais

Aluno(a): Tadeu Borges de Abreu Sampaio
Nível: Mestrado em Ciência da Informação
Data da Defesa: 19/03/2021
Orientador(a): Leandro Innocentini Lopes de Faria
Título: Harpia, um software bibliométrico capaz de identificar estruturas básicas de metadados

Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM

Aluno(a): Bruno Ribeiro Luchesi
Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais
Data da Defesa: 09/08/2019
Orientador(a): José Manoel Marconcini

Título: DESENVOLVIMENTO DE FILMES DE AMIDO INCORPORADOS COM CERA DE ABELHA POR CASTING CONTÍNUO

Aluno(a): Fernanda Rocha Chiuzuli

Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 25/02/2021

Orientador(a): Claudio Shyinti Kiminami

Título: ANALYSIS OF TOOL TRAVERSE SPEED IN FRICTION STIR WELDING OF AZ31 MAGNESIUM ALLOY THIN PLATES

Aluno(a): Gislayne Rayane Alves da Silva

Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 16/09/2020

Orientador(a): Ruth Herta Goldschmidt Aliaga Kiminami

Título: OBTENÇÃO DO SISTEMA NANOESTRUTURADO LIVRE DE CHUMBO (Na_{0,5}Bi_{0,5})_{0,94}Ba_{0,06}TiO₃ (NBTBT6) VIA ROTAS QUÍMICAS

Aluno(a): Lorena Raphael Rodrigues

Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 25/06/2021

Orientador(a): Edgar Dutra Zanotto

Título: NUCLEAÇÃO E CRESCIMENTO DE CRISTAIS, DIFUSÃO E RELAXAÇÃO ESTRUTURAL EM VIDROS 2Na₂O.CaO.3SiO₂ E 5BaO.8SiO₂

Aluno(a): Luís Otávio Zapparoli Falsetti

Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 19/04/2021

Orientador(a): Victor Carlos Pandolfelli

Título: ASPECTOS TERMODINÂMICOS E CINÉTICOS DO USO DE PLUGUES POROSOS PARA A REMOÇÃO DE PARTÍCULAS CERÂMICAS POR BOLHAS INTELIGENTES

Aluno(a): María Helena Ramírez Acosta

Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 13/07/2021

Orientador(a): Edgar Dutra Zanotto

Título: AVALIAÇÃO DA ANOMALIA DA TEORIA DE NUCLEAÇÃO CLÁSSICA EM VIDROS SILICATOS

Aluno(a): Renato Belli Strozi

Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 21/05/2021

Orientador(a): Daniel Rodrigo Leiva

Título: DESIGN OF HIGH ENTROPY ALLOYS FOR HYDROGEN STORAGE: STUDY OF THE Mg-V-Al-Cr-Ni, Mg-Al-Ti-Mn-Nb and Ti-V-Nb-Cr SYSTEMS

Aluno(a): Rodrigo André Valenzuela Reyes

Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 16/06/2021

Orientador(a): José Eduardo Spinelli

Título: AVALIAÇÃO DAS MICROESTRUTURAS DE SOLIDIFICAÇÃO E PROPRIEDADES DE APLICAÇÃO DE LIGAS MONOTÉTICAS Al-Bi, Al-Bi-Cu E Al-Bi-Zn

Aluno(a): Sérgio Luiz Dulcini

Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais
Data da Defesa: 10/09/2020
Orientador(a): José Manoel Marconcini
Título: DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE DISPOSITIVO COM FLUXOS ROTACIONAIS PARA A FORMAÇÃO DE NANOFIBRAS POLIMÉRICAS PELO PROCESSO DE FIAÇÃO POR SOPRO

Programa de Pós-Graduação em Ciência Política - PPGPol

Aluno(a): Luiz Gustavo Beijo Pelais
Nível: Mestrado em Ciência Política
Data da Defesa: 01/06/2021
Orientador(a): Julio Cesar Donadone
Título: Projetos pentecostais: organizações religiosas como empreendimentos e pastores como empreendedores implicações econômicas e políticas

Aluno(a): Mariana Gonçalves de Mesquita
Nível: Mestrado em Ciência Política
Data da Defesa: 15/04/2021
Orientador(a): Fernando Antonio Farias de Azevedo
Título: O Governo Bolsonaro pela seção de opinião da Folha de São Paulo: uma análise dos três primeiros meses de governo

Aluno(a): Renato Ferreira Ribeiro
Nível: Doutorado em Ciência Política
Data da Defesa: 31/03/2021
Orientador(a): Vera Alves Cepêda
Título: San Tiago Dantas: ideias e rumos para a Revolução Brasileira (1929-1964)

Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCAm

Aluno(a): Renata Maria Guerreiro Fontoura Costa Vaz
Nível: Doutorado em Ciências Ambientais
Data da Defesa: 29/04/2021
Orientador(a): Rodolfo Antônio de Figueiredo
Título: TRANSIÇÃO AGROECOLÓGICA EM UMA ABORDAGEM SOCIOCULTURAL: ressignificação de práticas agrícolas, localidades e modos de vida

Aluno(a): Wesley Rafael Nunes da Silva
Nível: Mestrado em Ciências Ambientais
Data da Defesa: 26/05/2021
Orientador(a): Vandoir Bourscheidt
Título: ANÁLISE DE ESTRATÉGIAS PARA IDENTIFICAÇÃO DE COPAS DE ÁRVORES EM ÁREAS ARBÓREAS UTILIZANDO IMAGENS DE AERONAVES REMOTAMENTE PILOTADAS

Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Recursos Naturais - PPGERN

Aluno(a): Giulia Yurie Iza de Campos
Nível: Mestrado em Ecologia e Recursos Naturais
Data da Defesa: 25/05/2021
Orientador(a): Angélica Maria Penteado Martins Dias
Título: CONTRIBUIÇÃO AO CONHECIMENTO DOS AGATHIDINAE (HYMENOPTERA, BRACONIDAE) DA FAUNA BRASILEIRA

Aluno(a): Julia Gibertoni Gomes
Nível: Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais
Data da Defesa: 29/06/2021
Orientador(a): Angélica Maria Penteado Martins Dias
Título: Vespas Parasitoides (Hymenoptera: Ichneumonoidea, Braconidae) do Cerrado do Brasil Central

Aluno(a): Matheus Almeida Duarte
Nível: Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais
Data da Defesa: 14/05/2021
Orientador(a): Odete Rocha
Título: DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL, COMPOSIÇÃO TAXONÔMICA E DIVERSIDADE FUNCIONAL DE COPEPODA EM ÁGUAS DOCES DO ESTADO DE SÃO PAULO

Programa de Pós-Graduação em Economia - PPGEc-So

Aluno(a): Karina Correa Cillo
Nível: Mestrado em Economia
Data da Defesa: 07/06/2019
Orientador(a): Andrea Rodrigues Ferro
Título: Uma comparação entre cursos superiores de tecnologia e cursos superiores tradicionais com base no retorno econômico

Aluno(a): Laura Mercedes Grimaldo Hidalgo
Nível: Mestrado em Economia
Data da Defesa: 28/06/2021
Orientador(a): Rosane Nunes de Faria
Título: MULTIPLICITY OF SUSTAINABILITY STANDARDS IN THE GLOBAL PALM OIL INDUSTRY

Aluno(a): Letícia Aparecida dos Santos Macedo
Nível: Mestrado em Economia
Data da Defesa: 09/06/2021
Orientador(a): Gustavo Pereira da Silva
Título: Mobilidade de Trabalhadores qualificados nas empresas inovadoras brasileiras

Aluno(a): Rodrigo Cesar Simão Alves dos Santos
Nível: Mestrado em Economia
Data da Defesa: 14/06/2021
Orientador(a): Rodrigo Vilela Rodrigues
Título: Concentração de Renda e Política Tributária: Análise a partir dos grandes números da Receita Federal (2007-2017)

Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGE

Aluno(a): Amarildo Gomes Pereira
Nível: Doutorado em Educação
Data da Defesa: 28/05/2021
Orientador(a): Rosa Maria Moraes Anunciato
Título: Desenvolvimento Profissional Docente de Professoras Experientes em Formação Contínua na ReAD

Aluno(a): Daniel Bianconi Previato
Nível: Doutorado em Educação
Data da Defesa: 04/06/2021
Orientador(a): Ilza Zenker Leme Joly
Título: Humanização, educação musical e escola: processos educativos no Musical de Evangelização Santo Agostinho

Aluno(a): Elane Rodrigues de Oliveira
Nível: Mestrado em Educação
Data da Defesa: 13/04/2021
Orientador(a): Maria Iolanda Monteiro
Título: Educação no meio rural: a prática das professoras alfabetizadoras nas classes multisseriadas no município de Indaial - MG

Aluno(a): Élica dos Santos Souza
Nível: Mestrado em Educação
Data da Defesa: 18/06/2021
Orientador(a): Alessandra Arce Hai
Título: "A apropriação da Teoria Histórico-Cultural em pesquisas relacionadas à alfabetização e ao letramento na Educação Infantil."

Aluno(a): Erico Lopes Pinheiro de Paula
Nível: Doutorado em Educação
Data da Defesa: 16/06/2021
Orientador(a): José Carlos Rothen
Título: ENTRE A SEREIA E O VIGÁRIO: os discursos a respeito de Ciência, Tecnologia & Inovação no campo científico brasileiro.

Aluno(a): Flávia Camila Gomes
Nível: Mestrado em Educação
Data da Defesa: 18/06/2021
Orientador(a): Maria Cristina dos Santos
Título: CONTRADIÇÕES NO PROCESSO DE ELABORAÇÃO E MONITORAMENTO DO PLANO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE SÃO CARLOS - SP (2005-2019): entre a democratização do planejamento e a participação outorgada.

Aluno(a): Iracema Eliza de Vasconcellos Moreira
Nível: Mestrado em Educação
Data da Defesa: 29/06/2021
Orientador(a): Daniel Ribeiro Silva Mill
Título: A institucionalização da Educação a Distância no Ensino Superior público brasileiro: uma revisão sistemática de literatura

Aluno(a): Marcos Antonio Gonçalves dos Santos
Nível: Mestrado em Educação
Data da Defesa: 21/06/2021
Orientador(a): Andrea Braga Moruzzi
Título: O conceito de Sociabilidade em Georg Simmel: contribuições à Sociologia da Infância

Programa de Pós-Graduação em Educação Especial - PPGEES

Aluno(a): Adriana Morales
Nível: Mestrado em Educação Especial
Data da Defesa: 12/04/2021
Orientador(a): Gerusa Ferreira Lourenço
Título: RECURSOS DE TECNOLOGIA ASSISTIVA PARA AVALIAÇÃO DE HIPÓTESES DE ESCRITA DE ALUNOS COM PARALISIA CEREBRAL

Aluno(a): Beatriz Bagatini
Nível: Mestrado em Educação Especial
Data da Defesa: 26/02/2021
Orientador(a): Gerusa Ferreira Lourenço
Título: COVID-19: IMPACTOS NA OPORTUNIDADE DE PARTICIPAÇÃO EM LAZER DE CRIANÇAS COM PARALISIA CEREBRAL

Aluno(a): Greice de Souza Vertuan
Nível: Doutorado em Educação Especial
Data da Defesa: 18/02/2021
Orientador(a): Cristina Broglia Feitosa de Lacerda
Título: AVALIAÇÃO DE AÇÕES EDUCACIONAIS DE EDUCAÇÃO ESPECIAL EM UM MUNICÍPIO PAULISTA DE PEQUENO PORTE

Aluno(a): Jéssica Harume Dias Muto
Nível: Mestrado em Educação Especial
Data da Defesa: 07/05/2021
Orientador(a): Lidia Maria Marson Postalli
ENSINO INFORMATIZADO DE LEITURA E ESCRITA PARA ALUNOS DOS ANOS INICIAIS DO ENSINO TÍTULO: FUNDAMENTAL NA ABORDAGEM DA RESPOSTA À INTERVENÇÃO NO CONTEXTO DA PANDEMIA DE COVID-19.

Aluno(a): Josana Carla Gomes da Silva
Nível: Mestrado em Educação Especial
Data da Defesa: 26/04/2021
Orientador(a): Rosemeire de Araújo Rangni
Título: DUPLA EXCEPCIONALIDADE: IDENTIFICAÇÃO DE ALTAS HABILIDADES OU SUPERDOTAÇÃO EM ADULTOS COM DEFICIÊNCIA VISUAL

Aluno(a): Perolayne Bueno Molina
Nível: Mestrado em Educação Especial
Data da Defesa: 20/05/2021
Orientador(a): Nassim Chamel Elias
Título: APRESENTAÇÃO DA MÚSICA NÃO CONTINGENTE ANTERIOR À INICIAÇÃO DE ESTEREOTIPIAS VOCAIS EM CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO DO AUTISMO

Programa de Pós-Graduação em Enfermagem - PPGEnf

Aluno(a): Gabriela Marques Pereira Mota
Nível: Mestrado em Ciências da Saúde
Data da Defesa: 17/03/2021
Orientador(a): Marisa Silvana Zazzetta
Título: Arranjos Familiares, Apoio Social e Fragilidade em Idosos da Comunidade

Aluno(a): Kemily Benini Costa

Nível: Mestrado em Ciências da Saúde

Data da Defesa: 26/02/2021

Orientador(a): Márcia Niituma Ogata

Título: Aconselhamento em HIV/aids às gestantes: percepções de enfermeiros da saúde da família

Aluno(a): Larissa Corrêa

Nível: Mestrado em Ciências da Saúde

Data da Defesa: 26/05/2021

Orientador(a): Sofia Cristina Iost Pavarini

Título: Desempenho cognitivo, sobrecarga e estresse de idosos cuidadores de idosos com e sem alterações cognitivas

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil - PPGE Civ

Aluno(a): Alexandre Lopes Borges

Nível: Mestrado em Engenharia Civil

Data da Defesa: 10/06/2021

Orientador(a): Fernanda Giannotti da Silva Ferreira

Título: EFEITOS FÍLER E POZOLÂNICO DO PÓ DE VIDRO EM ARGAMASSAS

Aluno(a): Julia Naves Teixeira

Nível: Doutorado em Engenharia Civil

Data da Defesa: 24/05/2021

Orientador(a): Andre Luis Christóforo

Título: Propriedades Físicas e Mecânicas da Madeira de Angelim SP Obtidas de Árvores Provenientes de Regiões Distintas do País

Aluno(a): Thiago Rodrigo de Oliveira Alves

Nível: Mestrado em Engenharia Civil

Data da Defesa: 29/04/2021

Orientador(a): Sheyla Mara Baptista Serra

Título: Diagnóstico das Condições para Implantação da Modelagem da Informação da Construção (BIM) em Municípios de Pequeno Porte

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção - PPGE P

Aluno(a): Carlos Ivan Mozambani

Nível: Doutorado em Engenharia de Produção

Data da Defesa: 10/06/2021

Orientador(a): Hildo Meirelles de Souza Filho

Título: DETERMINANTES DA ADOÇÃO DE PRÁTICAS E TECNOLOGIAS DE AGRICULTURA DE PRECISÃO POR FORNECEDORES DE CANA-DE-AÇÚCAR NO ESTADO DE SÃO PAULO

Aluno(a): Lucas Lima de Oliveira

Nível: Mestrado em Engenharia de Produção

Data da Defesa: 30/06/2021

Orientador(a): Andrea Lago da Silva

Título: O papel dos stakeholders na gestão de riscos em recalls na cadeia de alimentos

Aluno(a): Márcio Ricardo Morelli de Meira

Nível: Mestrado em Engenharia de Produção
Data da Defesa: 19/03/2021
Orientador(a): Pedro Carlos Oprime
Título: Análise do desempenho do gráfico de controle do desvio do nominal em pequenos lotes de produção

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção - PPGEPSO

Aluno(a): Luiz Arthur Paluch Soares
Nível: Mestrado em Engenharia de Produção
Data da Defesa: 30/04/2021
Orientador(a): Virgínia Aparecida da Silva Moris
Título: ACV COMPARATIVA ENTRE PROCESSOS DE FRESAMENTO DE ENGRENAGENS AUTOMOTIVAS COM LUBRIFICAÇÃO CONVENCIONAL E MQL

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica - PPGEEL

Aluno(a): Edson Hernandes Francelino
Nível: Mestrado em Engenharia Elétrica
Data da Defesa: 12/05/2021
Orientador(a): Samuel Lourenço Nogueira
Título: SISTEMA MARKOVIANO ESPACIAL AUTOALINHÁVEL PARA ESTIMATIVA ANGULAR DE ATITUDE E ARTICULAR ENTRE DOIS SEGMENTOS CONSECUTIVOS

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química - PPGEQ

Aluno(a): Bruna Râmela de Melo
Nível: Mestrado em Engenharia Química
Data da Defesa: 16/04/2021
Orientador(a): Mônica Lopes Aguiar
Título: Precoating: uma alternativa mais econômica para melhorar a performance dos meios filtrantes em filtros de mangas da indústria siderúrgica

Aluno(a): Candara Keocheguerian
Nível: Mestrado em Engenharia Química
Data da Defesa: 29/03/2016
Orientador(a): Alberto Colli Badino Junior
Título: Destilação Instantânea em Regime Transiente - Dorna Volane Modificada

Aluno(a): Carlos Eduardo Valdés de Freitas
Nível: Mestrado em Engenharia Química
Data da Defesa: 30/04/2021
Orientador(a): Ernesto Antonio Urquieta Gonzalez
Título: Catalisadores NiMo/gama-Al₂O₃ aditivados com Nb - Atividade para a hidrodessulfurização de tiofeno

Aluno(a): Fabrício Menezes de Souza
Nível: Mestrado em Engenharia Química
Data da Defesa: 29/04/2021
Orientador(a): Antonio Jose Gonçalves da Cruz
Título: Análise da Viabilidade Técnica e Econômica da Integração do Processo de Recuperação de Etanol por Arraste (Stripping) com CO₂ na Indústria Sucroenergética

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Urbana - PPGEU

Aluno(a): Camilo Andrés Mora Olmos

Nível: Mestrado em Engenharia Urbana

Data da Defesa: 19/04/2021

Orientador(a): Thais de Cassia Martinelli Guerreiro

Título: PROPOSTA DE UM SISTEMA DE BICICLETAS COMPARTILHADAS PARA UMA CIDADE DE MÉDIO PORTE

Aluno(a): Felipe Pereira Honda

Nível: Mestrado em Engenharia Urbana

Data da Defesa: 01/04/2021

Orientador(a): Edson Augusto Melanda

Título: ESTUDO DOS CONDICIONANTES ESPACIAIS PARA AVALIAÇÃO IMOBILIÁRIA UTILIZANDO TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL SÃO PAULO/SP

Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências Exatas - PPGECE

Aluno(a): Carla Cristina Maia Velozo

Nível: Mestrado Profissional em Ensino de Ciências Exatas

Data da Defesa: 25/06/2021

Orientador(a): Sadao Massago

Título: UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA PARA O ENSINO E APRENDIZAGEM DAS CEVIANAS NO 9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL II

Aluno(a): Cíntia Yumi Hirai

Nível: Mestrado Profissional em Ensino de Ciências Exatas

Data da Defesa: 02/07/2021

Orientador(a): Rogerio Fernando Pires

Título: MACHINE LEARNING E ENSINO INDIVIDUALIZADO: UMA FERRAMENTA PARA O PROFESSOR

Programa de Pós-Graduação em Filosofia - PPGFil

Aluno(a): Carlos Henrique dos Santos Fernandes

Nível: Mestrado em Filosofia

Data da Defesa: 01/06/2021

Orientador(a): Luis Fernandes dos Santos Nascimento

Título: O espírito ensaístico de Gilda de Mello e Souza: feminino, fragmentário, musical

Aluno(a): Hegildo Holanda Gonçalves

Nível: Doutorado em Filosofia

Data da Defesa: 14/05/2021

Orientador(a): Luiz Damon Santos Moutinho

Título: Pensar o corpo outramente: corpo e linguagem no itinerário de Emmanuel Lévinas

Programa de Pós-Graduação em Física - PPGF

Aluno(a): Ítalo Moreira de Araújo

Nível: Mestrado em Física
Data da Defesa: 25/03/2021
Orientador(a): Wilson Aires Ortiz
Título: Filmes finos supercondutores sob um campo magnético inhomogêneo: diminuição da profundidade da frente de fluxo magnético

Aluno(a): Jeferson Joel Moraes Osmari dos Santos
Nível: Mestrado em Física
Data da Defesa: 14/07/2021
Orientador(a): Celso Jorge Villas Boas
Título: Estudo do Modelo de Hubbard Bidimensional não Homogêneo via Teoria do Funcional da Densidade

Aluno(a): Taysa Mendes de Mendonça
Nível: Doutorado em Física
Data da Defesa: 24/05/2021
Orientador(a): Celso Jorge Villas Boas
Título: Engenharia de reservatórios com temperaturas efetivas arbitrárias e máquinas térmicas quânticas para sistemas de spins nucleares

Aluno(a): Yina Julieth Onofre Ramirez
Nível: Doutorado em Física
Data da Defesa: 19/04/2021
Orientador(a): Marcio Peron Franco de Godoy
Título: Deposição e caracterização de filmes finos do sistema $Zn(1-x)Co_xO$ obtidos por spray pirólise para aplicação em sensor de ozônio

Programa de Pós-Graduação em Fisioterapia - PPGFt

Aluno(a): Danilo Harudy Kamonseki
Nível: Doutorado em Fisioterapia
Data da Defesa: 29/07/2021
Orientador(a): Paula Rezende Camargo
Título: Abordagem baseada nas alterações do movimento escapular e investigação do medo relacionado à dor em indivíduos com dor no ombro

Aluno(a): José Mário Prati
Nível: Mestrado em Fisioterapia
Data da Defesa: 30/04/2021
Orientador(a): Anna Carolyn Lepesteur Gianlorenço
Título: Ativação neuronal de circuitos funcionais do cerebelo em funções motoras e não motoras de camundongos

Aluno(a): Liz Araújo Rohr
Nível: Doutorado em Fisioterapia
Data da Defesa: 27/05/2021
Orientador(a): Eloisa Tudella
Título: Desempenho motor, alcance e habilidades exploratórias em lactentes com risco biológico e risco ambiental

Aluno(a): Luana Aparecida Vieira Gonzaga

Nível: Doutorado em Fisioterapia

Data da Defesa: 31/03/2021

Orientador(a): Mauricio Jamami

Proposta de adaptação de Cicloergômetro e os efeitos da sua aplicação no treinamento de membros superiores, Título: na capacidade funcional e de exercício e na qualidade de vida de pacientes com DPOC

Aluno(a): Marcela Maria Carvalho da Silva

Nível: Doutorado em Fisioterapia

Data da Defesa: 27/04/2021

Orientador(a): Valeria Amorim Pires Di Lorenzo

Título: Efeito de um programa de reabilitação de baixo custo, baseado em teste funcional, com e sem supervisão do fisioterapeuta na DPOC: ensaio clínico controlado e randomizado

Aluno(a): Tamiris de Cassia Oliva Langelli

Nível: Mestrado em Fisioterapia

Data da Defesa: 26/02/2021

Orientador(a): Anielle Cristhine de Medeiros Takahashi

Título: Mobilidade no espaço de vida em idosos com doença de Alzheimer

Aluno(a): Thaís Marina Pires de Campos Biazon

Nível: Doutorado em Fisioterapia

Data da Defesa: 28/05/2021

Orientador(a): Renata Gonçalves Mendes

Título: Mobilização multiprofissional precoce de pacientes comatosos críticos: implementação e indicadores no cuidado intensivo brasileiro, investigação do conhecimentos e práticas fisioterapêuticas no contexto pandêmico nacional e método de treinamento muscular para melhoria dos desfechos clínicos

Programa de Pós-Graduação em Gerontologia - PPGGero

Aluno(a): Ariel Donatti

Nível: Mestrado em Gerontologia

Data da Defesa: 30/06/2021

Orientador(a): Keika Inouye

Título: Características sociodemográficas e fatores emocionais em idosos com e sem dor crônica

Aluno(a): Camila Marques de Araujo

Nível: Mestrado em Gerontologia

Data da Defesa: 28/05/2021

Orientador(a): Fernando Augusto Vasilceac

Título: Dual energy x-ray absorptiometry: Desenvolvimento, validação e reprodutibilidade de recomendações técnicas para osteoartrite de ratos

Aluno(a): Larissa Andrade

Nível: Mestrado em Gerontologia

Data da Defesa: 27/05/2021

Orientador(a): Keika Inouye

Tradução e adaptação cultural da Family Meaning of Nursing-Home Visits Scale/Escala de Significado Familiar Título: de Visitas a Instituições de Longa Permanência para Idosos para o contexto brasileiro

Aluno(a): Maicon Luís Bicigo Delinocente

Nível: Mestrado em Gerontologia

Data da Defesa: 23/06/2021

Orientador(a): Tiago da Silva Alexandre

Título: DEFICIÊNCIA E INSUFICIÊNCIA SÉRICA DE 25-HIDROXIVITAMINA D [25(OH)D] SÃO FATORES DE RISCO PARA INCIDÊNCIA DE DINAPENIA EM INDIVÍDUOS COM 50 ANOS E MAIS?

Programa de Pós-Graduação em Gestão da Clínica - PPGGC

Aluno(a): Adriano André da Silva

Nível: Mestrado Profissional em Gestão da Clínica

Data da Defesa: 31/03/2016

Orientador(a): Bernardino Geraldo Alves Souto

Título: Estudo da autonomia pessoal de usuários em início de tratamento por uso de drogas ilícitas no Centro de Atenção Psicossocial Álcool e Drogas de São Carlos, SP

Aluno(a): Maria Elisa de Agostini Fenerich

Nível: Mestrado Profissional em Gestão da Clínica

Data da Defesa: 07/12/2015

Orientador(a): Roseli Ferreira da Silva

Título: DIRETRIZES CURRICULARES NACIONAIS PARA O CURSO DE PSICOLOGIA: APROXIMAÇÕES E DISTANCIAMENTOS DOS PROJETOS PEDAGÓGICOS DE CURSO

Programa de Pós-Graduação em Linguística - PPGL

Aluno(a): Ana Elisa Sobral Caetano da Silva Ferreira

Nível: Doutorado em Linguística

Data da Defesa: 27/05/2021

Orientador(a): Luciana Salazar Salgado

Título: Capitalismo de vigilância e produção de subjetividade por meio de algoritmos: uma análise discursivomediológica

Aluno(a): Geovana Chiari Reis

Nível: Doutorado em Linguística

Data da Defesa: 29/06/2021

Orientador(a): Vanice Maria Oliveira Sargentini

Título: DA ABERTURA POLÍTICA ÀS ELEIÇÕES DE 2018: UM ESTUDO SOBRE AS METAMORFOSES DA AGRESSIVIDADE NO DISCURSO POLÍTICO BRASILEIRO

Aluno(a): Leonildes Pessoa Facundes

Nível: Doutorado em Linguística

Data da Defesa: 05/04/2021

Orientador(a): Marília Blundi Onofre

Título: DAS CATEGORIZAÇÕES AOS VALORES REFERENCIAIS: A (IN)DEFINIÇÃO LINGUÍSTICA EM CONSTRUÇÃO

Aluno(a): Mayara Quirino

Nível: Mestrado em Linguística

Data da Defesa: 31/05/2021

Orientador(a): Roberto Leiser Baronas

Título: ENTRE APLAUSOS, VAIAS E TERRA: UMA ANÁLISE DA CONSTRUÇÃO DO

Programa de Pós-Graduação em Planejamento e Uso de Recursos Renováveis - PPGPUR-So

Aluno(a): Alan Lucas dos Santos

Nível: Mestrado em Planejamento e Uso de Recursos Renováveis

Data da Defesa: 24/06/2021

Orientador(a): Waldir Cintra de Jesus Junior

Título: USO DE REDE NEURAL PARA DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA ESPECIALISTA PARA DIAGNOSE DE DOENÇAS FOLIARES EM EUCALIPTO

Aluno(a): Ana Paula Rossi

Nível: Doutorado em Planejamento e Uso de Recursos Renováveis

Data da Defesa: 25/06/2021

Orientador(a): Waldir Cintra de Jesus Júnior

Título: MURCHA BACTERIANA DO EUCALIPTO: DINÂMICA ESPAÇO-TEMPORAL E RESISTÊNCIA DE CLONES EM CAMPO

Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi

Aluno(a): Andreza Gomes Spiller Nery

Nível: Mestrado em Psicologia

Data da Defesa: 30/04/2021

Orientador(a): Marcos Hortes Nisihara Chagas

Título: Formação de classes de equivalência de estímulos em idosos: revisão sistemática e desenvolvimento de um teste cognitivo digital breve

Aluno(a): Denise Aparecida Passarelli

Nível: Mestrado em Psicologia

Data da Defesa: 04/03/2021

Orientador(a): Júlio César Coelho de Rose

Título: Investigando os efeitos do condicionamento subliminar sobre a motivação apetitiva

Aluno(a): Emanuelle dos Passos Foresto

Nível: Mestrado em Psicologia

Data da Defesa: 01/04/2021

Orientador(a): Patrícia Waltz Schelini

Título: Conhecimento metacognitivo e diferentes momentos da escolha: compreendendo o processo da escolha profissional e suas relações com componentes metacognitivos

Aluno(a): Fernanda Esteves Pereira

Nível: Mestrado em Psicologia

Data da Defesa: 27/03/2020

Orientador(a): Monalisa Muniz Nascimento

Título: INTELIGÊNCIA EMOCIONAL E AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO EM ESTÁGIO DE CURSOS DA ÁREA DA SAÚDE

Aluno(a): Heloísa Ribeiro Zapparoli

Nível: Mestrado em Psicologia

Data da Defesa: 26/05/2021

Orientador(a): Mariéle de Cássia Diniz Cortez

Título: Avaliando o estabelecimento e a manutenção de classes de equivalência e da transferência de função em pessoas com e sem depressão

Aluno(a): Hindira Naomi Kawasaki

Nível: Doutorado em Psicologia

Data da Defesa: 07/08/2020

Orientador(a): Deisy das Graças de Souza

Título: APRENDIZAGEM DE RELAÇÕES ARBITRÁRIAS EM CRIANÇAS COM DESENVOLVIMENTO TÍPICO.

Programa de Pós-Graduação em Química - PPGQ

Aluno(a): Alana Kelyene Pereira

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 13/01/2021

Orientador(a): João Batista Fernandes

Título: Caracterização das Interações Químicas Entre os Microrganismos Simbiontes das Formigas Cortadeiras

Aluno(a): Alisson Silva de Araújo

Nível: Mestrado em Química

Data da Defesa: 25/03/2021

Orientador(a): Edenir Rodrigues Pereira Filho

Título: Calibração Multivias em Laser-Induced Breakdown Spectroscopy (LIBS) para Determinação de Ca, K e Mg em Amostras de Suplemento Mineral para Humanos

Aluno(a): Camila Rodrigues Sciena

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 31/07/2020

Orientador(a): Elaine Cristina Paris

Título: Sachês Compósitos Biodegradáveis à Base de Amido Visando o Acondicionamento de Nutrientes para Aplicação como Fertilizantes

Aluno(a): Carlos Henrique Magalhães Fernandes

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 12/02/2021

Orientador(a): José Mario de Aquino

Título: Estudo de distintos processos oxidativos avançados eletroquímicos (e-POA) e teste de um reator solar em escala semi-piloto

Aluno(a): Daniel Fernandes de Andrade

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 26/03/2021

Orientador(a): Edenir Rodrigues Pereira Filho

Título: Precious, Strategic and Toxic Elements in Electronic Waste: Bibliometric Evaluation, Proposition of Reference Material and Direct Analysis by Laser-Based Techniques and Fluorescence

Spectrometry

Aluno(a): Fábio Plut Fernandes

Nível: Mestrado em Química

Data da Defesa: 03/05/2007

Orientador(a): Carlos Ventura D'Alkaine

Título: O problema dos fenômenos de dirupção e de reação zonal no sistema

Pb/PbSO₄/H₂SO₄

Aluno(a): Fernanda Costa Pinheiro

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 16/06/2021

Orientador(a): Joaquim de Araújo Nóbrega

Título: Determinação de Impurezas Inorgânicas em Medicamentos: Avaliação de

Preparo de Amostra e Medidas

Espectroanalíticas

Aluno(a): Julymar Marcano de Higuera

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 08/03/2021

Orientador(a): Ana Rita de Araujo Nogueira

Título: Avaliação da Qualidade Nutricional da Carne de Ovinos e Carne a Base de

Proteína Vegetal Empregando Técnicas Analíticas Baseadas em Fontes de Plasma

Aluno(a): Karen Kenleri de Lima Augusto

Nível: Mestrado em Química

Data da Defesa: 01/03/2021

Orientador(a): Orlando Fatibello Filho

Título: Eletrodo de Pasta de Carbono Modificado com Solventes Eutéticos Profundo e

sua Aplicação Voltamétrica

Aluno(a): Lorena Maria Borges Pereira

Nível: Mestrado em Química

Data da Defesa: 01/03/2021

Orientador(a): Rose Maria Carlos

Título: Imagens Espectrais do Processo de Agregação da Insulina por Complexos

Metálicos Luminescentes

Aluno(a): Luis Guillermo Cuadrado Durango

Nível: Mestrado em Química

Data da Defesa: 29/09/2017

Orientador(a): Moacir Rossi Forim

Título: Desenvolvimento de Um Compósito Inseticida-fertilizante Microencapsulado para

Promover o Aumento de Produtividade Agrícola

Aluno(a): Marco Antonio Tibúrcio

Nível: Mestrado em Química

Data da Defesa: 19/02/2021

Orientador(a): Rose Maria Carlos

Título: AVALIAÇÃO IN VITRO DA AÇÃO FOTODINÂMICA ANTIMICROBIANA E

ANTITUMORAL DO COMPLEXO

CIS-[Ru(phen)₂(pPDIp)]²⁺

Programa de Pós-Graduação em Sociologia - PPGS

Aluno(a): Fábio Martinez Serrano Pucci

Nível: Doutorado em Sociologia

Data da Defesa: 07/05/2021

Orientador(a): Oswaldo Mario Serra Truzzi

Título: TRAJETÓRIAS DE SUJEITOS EM SITUAÇÃO DE REFÚGIO EM RELAÇÃO ÀS ORGANIZAÇÕES HUMANITÁRIAS: possibilidades de acolhimento de sírios em São Paulo e Toronto

Aluno(a): Karina Almeida de Sousa

Nível: Doutorado em Sociologia

Data da Defesa: 16/10/2020

Orientador(a): Valter Roberto Silverio

Título: Corpo, transnacionalismo negro e as políticas de patrimonialização: as práticas expressivas culturais negras e o circuito afro-diaspórico

Aluno(a): Karina de Camargo

Nível: Mestrado em Sociologia

Data da Defesa: 11/06/2021

Orientador(a): Priscila Martins Medeiros

Título: TRANSFORME-SE EM VOCÊ: PRÁTICAS DE SIGNIFICAÇÃO EM TORNO DA DIFERENÇA NA PUBLICIDADE DE COSMÉTICOS PARA CABELOS CRESPOS E CACHEADOS VEICULADA POR MÍDIAS DIGITAIS

Aluno(a): Luana Gabriela Ruy

Nível: Mestrado em Sociologia

Data da Defesa: 11/06/2021

Orientador(a): Priscila Martins Medeiros

Título: BRASIL NA TELA: A NARRATIVA DA NAÇÃO A PARTIR DAS TELENÓVELAS BRASILEIRAS E SEUS ALCANCES TRANSNACIONAIS (1970-1985)

Aluno(a): Murilo Aparecido Gonçalves

Nível: Mestrado em Sociologia

Data da Defesa: 25/05/2021

Orientador(a): Samira Feldman Marzochi

Título: TECNOLOGIA ESPACIAL, RISCO E POLÍTICA: O caso INPE

Aluno(a): Silviane Ramos Lopes da Silva

Nível: Doutorado em Sociologia

Data da Defesa: 19/03/2021

Orientador(a): Valter Roberto Silvério

Título: Mulheres negras e seus universos: comunidade de Via Bela, terra, conflitos e memórias nos (des)caminhos da identidade étnica (1960-2018)

Programa de Pós-Graduação em Sustentabilidade na Gestão Ambiental - PPGSGA-So

Aluno(a): Bruno Versolato

Nível: Mestrado Profissional em Sustentabilidade na Gestão Ambiental

Data da Defesa: 09/12/2019

Orientador(a): Emerson Martins Arruda

Título: Dispersão urbana e apropriação do relevo na Bacia do Ribeirão do Jerivá, Boituva

- São Paulo

Aluno(a): Luciano Festa Mira

Nível: Mestrado Profissional em Sustentabilidade na Gestão Ambiental

Data da Defesa: 20/01/2021

Orientador(a): Heros Augusto Santos Lobo

Título: Monitoria Ambiental e suas contribuições na manutenção e gestão dos parques estaduais Caverna do Diabo, Ilha do Cardoso, Intervales e Turístico do Alto Ribeira - Vale do Ribeira - SP

Programa de Pós-Graduação em Terapia Ocupacional - PPGTO

Aluno(a): Aline Zacchi Farias

Nível: Mestrado em Terapia Ocupacional

Data da Defesa: 28/05/2021

Orientador(a): Sabrina Helena Ferigato

Título: Expressões das violências de gênero no cotidiano de terapeutas ocupacionais no campo da saúde

Aluno(a): Suele Cristina Polezi

Nível: Mestrado em Terapia Ocupacional

Data da Defesa: 28/04/2021

Orientador(a): Mirela de Oliveira Figueiredo

Título: Papeis e desempenho ocupacional de mães de crianças com deficiências

Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas - PIPGCF

Aluno(a): Diego Adorna Marine

Nível: Doutorado em Ciências Fisiológicas

Data da Defesa: 13/05/2021

Orientador(a): Ana Claudia Garcia de Oliveira Duarte

Título: INFLUÊNCIA DA OBESIDADE SOBRE AS MORFOLOGIAS DE ONDA DA PRESSÃO INTRACRANIA E CEREBRAL. UM ESTUDO PROSPECTIVO

Aluno(a): Felipe Rocco Blasco

Nível: Doutorado em Ciências Fisiológicas

Data da Defesa: 14/12/2020

Orientador(a): Francisco Tadeu Rantin

Mecanismos fisiológicos como efetores da variação individual na tolerância a fatores abióticos (temperatura e Título: hipóxia) nos teleósteos de água doce pacu (*Piaractus mesopotamicus*) e tilápiado-Nilo (*Oreochromis niloticus*)

Aluno(a): Michelly Pereira Soares

Nível: Doutorado em Ciências Fisiológicas

Data da Defesa: 28/04/2021

Orientador(a): Francisco Tadeu Rantin

Título: Potencial uso da *Artemisia annua* na aquicultura

Aluno(a): Vanessa de Oliveira Furino

Nível: Doutorado em Ciências Fisiológicas

Data da Defesa: 17/05/2021

Orientador(a): Ana Claudia Garcia de Oliveira Duarte

MODULAÇÃO DE IRISINA, COMPOSIÇÃO CORPORAL, E PARÂMETROS METABÓLICOS EM RATOS
Título: WISTAR OBESOS EXÓGENOS FRENTE AO PROTOCOLO DE TREINAMENTO AERÓBICO E/OU INTERVENÇÃO DIETÉTICA

Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Estatística - PIPGEs

Aluno(a): Oilson Alberto Gonzatto Júnior

Nível: Doutorado em Estatística

Data da Defesa: 27/04/2021

Orientador(a): Francisco Louzada Neto

Título: Frailty model for multiple repairable systems hierarchically represented in serial/parallel structures under assumption of ARAm imperfect repairs

Aluno(a): Rafael Soares Paixão

Nível: Doutorado em Estatística

Data da Defesa: 13/05/2021

Orientador(a): Ricardo Sandes Ehlers

Título: Método Zero-Variance para Monte Carlo Hamiltoniano aplicado a modelos GARCH univariados e multivariados

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 09/09/2021, às 08:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0488254** e o código CRC **26C83160**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.013002/2021-30

SEI nº 0488254

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP
13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>

ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 92, DE 08 DE SETEMBRO DE 2021.

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 28/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.010995/2021-98;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.016407/2021-20;

RESOLVE:

Aprovar a comissão para regulamentação do Plano de Ações Afirmativas na pós-graduação da UFSCar, composta pelos Profs. Rodrigo Constante Martins (presidente do CoPG), Vivian Aline Mininel (PPGEnf), Monika Wernet (PPGEnf), Juliane Aparecida de Paula Perez Campos (PPGEEs), e André Farias de Moura (PPGQ), Tátiane Cosentino Rodrigues (SAADE), Natália Sevilha Stofel (SAADE), Flávio Adriano Borges (SAADE), pelos discentes: Alceu Regaço, Renata Porto (como representante convidada da APG) e o técnico administrativo o servidor Aron Affonso Volante (ProPG).

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins**, **Presidente do Conselho**, em 10/11/2021, às 20:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0488252** e o código CRC **D9948E63**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.013002/2021-30

SEI nº 0488252

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 97, DE 17 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.002833/2021-86

CONSIDERANDO constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Homologar o Despacho CoPG 6/2021 (0435974) que aprovou *ad-referendum* do Conselho de Pós-Graduação, as minutas em português (0330059) e em inglês (0330060), respectivamente, relativas ao acordo específico de cooperação acadêmica, científica, técnica e cultural entre a Universidade Federal de São Carlos e a Universidade Leuphana de Luneburgo (Alemanha) na área de Ciência e Engenharia de Materiais.

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 18/09/2021, às 22:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0495097** e o código CRC **E520B507**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.002833/2021-86

SEI nº 0495097

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 98, DE 17 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.005803/2021-21;

CONSIDERANDO constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Homologar o Despacho CoPG 7/2021 (0435983) que aprovou *ad-referendum* do Conselho de Pós-Graduação, as minutas em português 0359754 e em inglês 0359752, respectivamente, relativas ao acordo específico de cooperação em pesquisa entre a Universidade Federal de São Carlos, o CNRS (Centro Nacional da Pesquisa Científica - França), a Universidade de Bourdeaux (França) e o Bordeaux INP (Instituto Politécnico de Bourdeaux - França), no interesse do ICMCB (Instituto de Química da Matéria Condensada de Bourdeaux - França), na área de Engenharia de Materiais, acerca de vidros e vitrocerâmicas para conversão energética e óptica.

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 18/09/2021, às 22:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0495101** e o código CRC **BBC791C1**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.005803/2021-21

SEI nº 0495101

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 99, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.001065/2012-52;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Homologar o Despacho *ad referendum* do Conselho de Pós-graduação da UFSCar que aprovou as minutas do 2º termo aditivo ao Memorando de Entendimento entre a Universidade de Bayreuth (Alemanha) e a Universidade Federal de São Carlos - UFSCar, bem como o anexo 1b (Acordo de Intercâmbio Estudantil), celebrados em 11 de maio de 2021.

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 29/09/2021, às 11:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497334** e o código CRC **2E221ED8**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.001065/2012-52

SEI nº 0497334

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 100, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.009485/2021-78;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Homologar o parecer *ad referendum* do Conselho de Pós-Graduação da UFSCar que aprovou as minutas em inglês e em português do Acordo para orientação conjunta binacional para Cotutela de Tese do Doutorado de Maicom Douglas Varella Costa, matriculado no Programa de Pós-Graduação em Matemática - PPGM/UFSCar, entre a Universidade de Oldemburgo Carl von Ossietzky (Alemanha) e a Universidade Federal de São Carlos (UFSCar).

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 30/09/2021, às 11:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497366** e o código CRC **298550FE**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.009485/2021-78

SEI nº 0497366

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 101, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.014703/2021-96;

CONSIDERANDO constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Homologar o parecer *ad referendum* do Conselho de Pós-Graduação da UFSCar que aprovou as minutas em inglês e em português, respectivamente, relativas ao Acordo interinstitucional 2020-2023 entre a Universidade de Roma "La Sapienza" (Itália) e a Universidade Federal de São Carlos para mobilidade de estudantes e docentes/pesquisadores do Ensino Superior no âmbito do Programa Erasmus+.

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 29/09/2021, às 11:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497385** e o código CRC **6ECD5E60**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.014703/2021-96

SEI nº 0497385

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 102, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.002138/2018-19;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Homologar o parecer *ad referendum* do Conselho de Pós-Graduação da UFSCar que aprovou a minuta da 2ª adenda (termo aditivo) ao Protocolo (acordo geral) de Cooperação Acadêmica, Científica e Técnica entre a Universidade do Minho (Portugal) e a Universidade Federal de São Carlos - UFSCar, celebrado em 17 de maio de 2018, para a realização de períodos de mobilidade de estudantes, docentes, pesquisadores e funcionários técnicos, administrativos e de gestão.

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 29/09/2021, às 11:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497403** e o código CRC **3391EC94**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.002138/2018-19

SEI nº 0497403

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 103, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.023120/2020-75;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Aprovar as minutas em inglês e em português do Acordo de Cooperação para Cotutela de Tese de Doutorado entre a UFSCar e a KU Leuven (Universidade Católica de Lovaina - Bélgica) e a UFSCar e entrega de diplomas de doutorado a Aylanna Priscila Marques de Araújo, matriculada no Programa de Pós-graduação em Ciência de Materiais da UFSCar.

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 29/09/2021, às 11:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497422** e o código CRC **8ADD859A**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.023120/2020-75

SEI nº 0497422

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 103, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.023120/2020-75;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Aprovar as minutas em inglês e em português do Acordo de Cooperação para Cotutela de Tese de Doutorado entre a UFSCar e a KU Leuven (Universidade Católica de Lovaina - Bélgica) e a UFSCar e entrega de diplomas de doutorado a Aylanna Priscila Marques de Araújo, matriculada no Programa de Pós-graduação em Ciência de Materiais da UFSCar.

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 29/09/2021, às 11:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497422** e o código CRC **8ADD859A**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.023120/2020-75

SEI nº 0497422

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 105, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.014223/2021-25;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Aprovar as minutas em inglês e em português do novo Acordo de intercâmbio estudantil entre a Universidade Politécnica da Catalunha (Espanha) e a UFSCar.

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 29/09/2021, às 11:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497457** e o código CRC **FA791557**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.014223/2021-25

SEI nº 0497457

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 106, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013186/2021-38;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Aprovar as minutas em português e em espanhol do Acordo de Cooperação específico para a criação de Colégio Doutoral Tordesilhas (CDT) em Ciência e Engenharia de Materiais entre a Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), no interesse do Programa de Pós-graduação em Ciência e Engenharia de Materiais da UFSCar, Universidade de Coimbra (Portugal), e a Universidade de Sevilha (Espanha).

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 29/09/2021, às 11:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497826** e o código CRC **06DAE3F8**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.013186/2021-38

SEI nº 0497826

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 107, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.015835/2021-35;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Aprovar a renovação do Acordo Específico de Cooperação Acadêmica e Técnica firmado entre a Unochapecó e a UFSCar .

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 29/09/2021, às 11:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497888** e o código CRC **7EE75111**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.015835/2021-35

SEI nº 0497888

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 108, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.006649/2020-24;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Homologar o parecer da Comissão de Pós-Graduação em Gestão da Clínica que foi favorável ao reconhecimento do diploma de MESTRADO de Suelen dos Santos Ferreira, na área de Saúde Pública, obtido junto à Universidad Columbia Del Paraguay, Paraguai, em 2018, como equivalente ao de MESTRADO Profissional em Gestão da Clínica, do Programa de Pós-Graduação em Gestão da Clínica (PPGGC).

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 29/09/2021, às 11:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497893** e o código CRC **5DE3A9D1**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.006649/2020-24

SEI nº 0497893

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 109, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.010970/2020-11;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Homologar o parecer da Comissão de Pós-Graduação em Gestão da Clínica que foi favorável ao reconhecimento do diploma de Mestrado de Elder Oliveira da Silva, na área de Saúde Pública, obtido junto à Universidad Iberoamericana, em 2016, no Paraguai, como equivalente ao de Mestrado Profissional em Gestão da Clínica, do Programa de Pós-Graduação em Gestão da Clínica.

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 29/09/2021, às 11:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497896** e o código CRC **4539A619**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.010970/2020-11

SEI nº 0497896

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 109, DE 21 DE SETEMBRO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.010970/2020-11;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

RESOLVE:

Homologar o parecer da Comissão de Pós-Graduação em Gestão da Clínica que foi favorável ao reconhecimento do diploma de Mestrado de Elder Oliveira da Silva, na área de Saúde Pública, obtido junto à Universidad Iberoamericana, em 2016, no Paraguai, como equivalente ao de Mestrado Profissional em Gestão da Clínica, do Programa de Pós-Graduação em Gestão da Clínica.

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 29/09/2021, às 11:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0497896** e o código CRC **4539A619**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.010970/2020-11

SEI nº 0497896

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP
13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>

ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 94, DE 17 DE SETEMBRO DE 2021.

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

R E S O L V E :

Homologar as prorrogações de prazo de defesa dos estudantes abaixo, aprovadas pelos Programas de Pós-graduação:

Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Monitoramento Ambiental - PPGBMA-So, prorrogação do prazo de integralização de créditos do aluno João Paulo Mariano Godinho (Doutorado), até 15/03/2022 aprovado na reunião 82 da CPG de 30/07/2021.

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC, prorrogação do prazo de defesa do aluno Alessandro Viola Pizzoleto (Doutorado), até 26/02/2022 aprovado na reunião 322 da CPG de 11/08/2021.

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC, prorrogação do prazo de defesa do aluno Jasiel Josias Lima Macagnan (Mestrado), até 01/08/2021 aprovado na reunião 322 da CPG de 11/08/2021.

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC, prorrogação do prazo de defesa do aluno Luiz Cavamura Junior (Doutorado), até 29/01/2022 aprovado na reunião 321 da CPG de 07/07/2021.

Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM, prorrogação do prazo de defesa do aluno Gabriel Matos da Silva (Mestrado), até 13/08/2021 aprovado na reunião 642 da CPG de 13/08/2021.

Programa de Pós-Graduação em Ciência Política - PPGPol, prorrogação do prazo de defesa da aluna Thaís Cavalcante Martins (Doutorado), até 25/09/2021 aprovado na reunião 96 da CPG de 25/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCAm, prorrogação do prazo de integralização de créditos do aluno Zedenil Rodrigues Mendes (Doutorado), até 28/02/2022 aprovado na reunião 76 da CPG de 06/08/2021.

Programa de Pós-Graduação em Conservação da Fauna - PPGCFau, solicita prorrogação do prazo de integralização de créditos da aluna Aline Sales Bezerra (Mestrado Profissional), até 01/01/2022 aprovado na reunião 80 da CPG de 15/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Recursos Naturais - PPGERN, prorrogação do prazo de defesa da aluna Gisele Maria de Lucca (Doutorado), até 15/10/2021 aprovado na reunião 576 da CPG de 18/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGEd-So, prorrogação do prazo de integralização de créditos da aluna Priscila Dantas da Costa Garcia (Mestrado), até 08/07/2021 aprovado na reunião 120 da CPG de 23/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Enfermagem - PPGEnf, prorrogação do prazo de integralização de créditos do aluno João Cesar Jacon (Doutorado), até 31/12/2021 aprovado na reunião 149 da CPG de 07/07/2021.

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção - PPGEp, prorrogação do prazo de defesa da aluna Aline Okumoto Gomes (Mestrado), até 31/12/2021 aprovado na reunião 345 da CPG de 16/07/2021.

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção - PPGEp, prorrogação do prazo de defesa da aluna Cibele Coury (Doutorado), até 31/12/2021 aprovado na reunião 345 da CPG de 16/07/2021.

Programa de Pós-Graduação em Filosofia - PPGFil, prorrogação do prazo de defesa do aluno João Paulo Rissi (Doutorado), até 02/02/2022 aprovado na reunião 189 da CPG de 11/08/2021.

Programa de Pós-Graduação em Filosofia - PPGFil, prorrogação do prazo de defesa do aluno Rafael Nascimento Deveschio (Mestrado), até 21/12/2021 aprovado na reunião 189 da CPG de 11/08/2021.

Programa de Pós-Graduação em Geografia - PPGGeo-So, prorrogação do prazo de defesa do aluno Alan Pereira da Silva (Mestrado), até 29/09/2021 aprovado na reunião 27 da CPG de 02/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Geografia - PPGGeo-So, prorrogação do prazo de defesa do aluno Bruno das Mercês Silva (Mestrado), até 29/10/2021 aprovado na reunião 27 da CPG de 02/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Geografia - PPGGeo-So, prorrogação do prazo de defesa da aluna Carrie Peres Melo (Mestrado), até 29/10/2021 aprovado na reunião 29 da CPG de 04/08/2021.

Programa de Pós-Graduação em Geografia - PPGGeo-So, prorrogação do prazo de defesa da aluna Edineuza Oliveira Silva (Mestrado), até 29/10/2021 aprovado na reunião 27 da CPG de 02/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Geografia - PPGGeo-So, prorrogação do prazo de defesa da aluna Laís Caroline Rodrigues (Mestrado), até 29/10/2021 aprovado na reunião 27 da CPG de 02/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Geografia - PPGGeo-So, prorrogação do prazo de defesa da aluna Letícia de Oliveira Pereira (Mestrado), até 28/02/2022 aprovado na reunião 27 da CPG de 02/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Geografia - PPGGeo-So, prorrogação do prazo de defesa do aluno Maurício Hermann de Souza (Mestrado), até 29/11/2021 aprovado na reunião 27 da CPG de 02/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Geografia - PPGGeo-So, prorrogação do prazo de defesa do aluno Sergio Henrique de Campos Esporte (Mestrado), até 29/11/2021 aprovado na reunião 27 da CPG de 02/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Geografia - PPGGeo-So, prorrogação do prazo de defesa do aluno Willian Prestes de Oliveira (Mestrado), até 29/09/2021 aprovado na reunião 27 da CPG de 02/06/2021.

Programa de Pós-Graduação em Matemática - PPGM, prorrogação do prazo de defesa do aluno Marco Antonio Moya Rosas (Doutorado), até 28/03/2022 aprovado na reunião 5 da CPG de 13/08/2021.

Programa de Pós-Graduação em Matemática - PPGM, prorrogação do prazo de defesa do aluno Renan de Oliveira e Silva (Doutorado), até 24/08/2022 aprovado na reunião 5 da CPG de 13/08/2021.

Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi, prorrogação do prazo de defesa da aluna Natália Benincasa Velludo (Doutorado), até 30/09/2021 aprovado na reunião 137 da CPG de 19/05/2021.

Programa de Pós-Graduação em Química - PPGQ, prorrogação do prazo de defesa da aluna Rebecca Faggion Albers (Doutorado), até 30/09/2021 aprovado na reunião 525 da CPG de 07/07/2021.

Programa de Pós-Graduação em Sustentabilidade na Gestão Ambiental - PPGSGA-So, prorrogação do prazo de defesa da aluna Jéssica dos Santos Franciscatte (Mestrado Profissional), até 10/09/2021 aprovado na reunião 116 da CPG de 16/08/2021.

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins**,



Presidente do Conselho, em 13/12/2021, às 14:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0495086** e o código CRC **787915F0**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.013002/2021-30

SEI nº 0495086

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

CONSELHO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CoPG

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP
13565-905

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>

ATO ADMINISTRATIVO COPG Nº 96, DE 17 DE SETEMBRO DE 2021.

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 25/08/2021 para sua 130ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.013002/2021-30;

R E S O L V E :

Homologar as disciplinas aprovadas nos Programas de Pós-graduação:

Programa de Mestrado Profissional em Educação Física em Rede Nacional - PROEF

EDF-015 - Educação Física em Contextos Pedagógicos Latino-Americanos
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0
Quantidade de Créditos: 4
Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Monitoramento Ambiental - PPGBMA-So

BMA-046 - Tópicos Especiais em Química Ambiental
Carga Horária de Aulas Teóricas: 70
Carga Horária de Aulas Práticas: 20
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 60
Quantidade de Créditos: 10
Alteração de disciplina

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação - PPGCI

CI007 - Formas de Representação da Informação: das Bases Teórico-Methodológicas Às Aplicações Tecnológicas em Ambientes Digitais

Carga Horária de Aulas Teóricas: 30
Carga Horária de Aulas Práticas: 15
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 15
Quantidade de Créditos: 4
Alteração de disciplina

Programa de Pós-Graduação em Ciência dos Materiais - PPGCM-So

CMA005 - Materiais Modernos e Aplicações
Carga Horária de Aulas Teóricas: 45
Carga Horária de Aulas Práticas: 30
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0
Quantidade de Créditos: 5
Alteração de disciplina

Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM

CEM-178 - Impressão 3D Aplicada À Engenharia de Tecidos
Carga Horária de Aulas Teóricas: 30
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 45
Quantidade de Créditos: 5
Disciplina nova

CEM-179 - Métodos Eletroquímicos de Caracterização de Materiais em Solução
Carga Horária de Aulas Teóricas: 30
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 45
Quantidade de Créditos: 5
Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCAm

CAM-103/2 - Estudo Dirigido em Gestão da Paisagem e Geociências: Sensoriamento Remoto
Carga Horária de Aulas Teóricas: 10
Carga Horária de Aulas Práticas: 10
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 10
Quantidade de Créditos: 2
Disciplina nova

CAM-400 - Gestão de Águas: Desafios, Abordagens e Instrumentalização
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0
Quantidade de Créditos: 4
Disciplina nova

CAM-401 - Gestão Integrada de Bacias Hidrográficas
Carga Horária de Aulas Teóricas: 0
Carga Horária de Aulas Práticas: 90
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0

Quantidade de Créditos: 6
Disciplina nova

CAM-402 - Fdig - Ferramentas Digitais Para Uma Ciência Aberta e com Grandes Quantidades de Dados

Carga Horária de Aulas Teóricas: 30
Carga Horária de Aulas Práticas: 10
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 20
Quantidade de Créditos: 4
Disciplina nova

CAM-403 - Ecologia de Populações

Carga Horária de Aulas Teóricas: 44
Carga Horária de Aulas Práticas: 12
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 4
Quantidade de Créditos: 4
Disciplina nova

CAM-404 - Métodos Estatísticos Para Ciências Ambientais

Carga Horária de Aulas Teóricas: 45
Carga Horária de Aulas Práticas: 15
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0
Quantidade de Créditos: 4
Disciplina nova

CAM-405 - Ecologia de Comunidades

Carga Horária de Aulas Teóricas: 45
Carga Horária de Aulas Práticas: 15
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0
Quantidade de Créditos: 4
Disciplina nova

DIP-027 - Scientific Writing

Carga Horária de Aulas Teóricas: 30
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 60
Quantidade de Créditos: 6
Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Economia - PPGEc-So

PPGECO 440 - Macroeconomia Keynesiana

Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0
Quantidade de Créditos: 4
Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGE

EDU 104 - Pedagogias na Educação da Infância: Abordagens Pedagógicas À Educação de Crianças em Contextos Escolares

Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30
Quantidade de Créditos: 6
Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências e Matemática - PPGEdCM-Ar

EDCM-022 - Paulo Freire e Ensino de Ciências e Matemática
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0
Quantidade de Créditos: 4
Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Educação Especial - PPGEEs

EES502.42 - Tópicos em Educação Especial 2: Judicialização e Direito À Educação da Pessoa com Deficiência
Carga Horária de Aulas Teóricas: 15
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 15
Quantidade de Créditos: 2
Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Estudos da Condição Humana - PPGECH-So

ECH 004 - Discursos, Riso e Humor na Contemporaneidade
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30
Quantidade de Créditos: 6
Disciplina nova

ECH 005 - Sujeitos e Identidades no Contemporâneo
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30
Quantidade de Créditos: 6
Disciplina nova

ECH 006 - na Trama das Culturas: Abordagens Interdisciplinares
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30
Quantidade de Créditos: 6
Disciplina nova

ECH 009 - Marxismo: Uma Perspectiva Interdisciplinar Para Os Estudos da Condição Humana na Contemporaneidade
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30
Quantidade de Créditos: 6
Disciplina nova

ECH 010 - Discurso, Biopolítica e Constituição do Indivíduo em Uma Perspectiva Foucaultiana

Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30
Quantidade de Créditos: 6
Disciplina nova

ECH 012 - Educação e Cultura Popular: Diálogos em Torno dos Processos de Subjetivação

Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30
Quantidade de Créditos: 6
Disciplina nova

ECH 013 - Processos de Individuação e Provas do Contemporâneo

Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30
Quantidade de Créditos: 6
Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Estudos de Literatura - PPGLit

LIT1044 - Murilo Mendes e Os Modernistas

Carga Horária de Aulas Teóricas: 24
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 36
Quantidade de Créditos: 4
Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Física - PPGF

FIS 623 - Tópicos de Física Aplicada na Área de Espectroscopia Ótica de Sólidos

Carga Horária de Aulas Teóricas: 90
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 60
Quantidade de Créditos: 10
Disciplina nova

FIS 631 - Tópicos de Física Teórica: Aplicações em Teoria Quântica de Campos

Carga Horária de Aulas Teóricas: 30
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 45
Quantidade de Créditos: 5
Disciplina nova

FIS 631 - Tópicos de Física Teórica: Aplicações em Teoria Quântica de Campos

Carga Horária de Aulas Teóricas: 30
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 45
Quantidade de Créditos: 5
Alteração de disciplina

FIS 911 - Tópicos em Mecânica Quântica Relativística
Carga Horária de Aulas Teóricas: 90
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 60
Quantidade de Créditos: 10
Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Linguística - PPGL

DIP037 - Letramento Transmídia
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 60
Quantidade de Créditos: 8
Disciplina nova

LIN086 - Linguística, Poética e Tradução
Carga Horária de Aulas Teóricas: 25
Carga Horária de Aulas Práticas: 20
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 75
Quantidade de Créditos: 8
Alteração de disciplina

LIN106 - Origem e Formação das Línguas Naturais
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 60
Quantidade de Créditos: 8
Disciplina nova

LIN161 - Semântica do Acontecimento e Texto
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 60
Quantidade de Créditos: 8
Disciplina nova

LIN200 - Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Linguística I
Carga Horária de Aulas Teóricas: 0
Carga Horária de Aulas Práticas: 30
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30
Quantidade de Créditos: 4
Alteração de disciplina

Programa de Pós-Graduação em Matemática - PPGM

MAT.242 - Hipersuperfícies de Weingarten em Formas Espaciais

Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 90
Quantidade de Créditos: 10
Disciplina nova

MAT.265 - Scientific English
Carga Horária de Aulas Teóricas: 50
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 10
Quantidade de Créditos: 4
Disciplina nova

MAT.266 - Singularidades de Aplicações Diferenciáveis
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 90
Quantidade de Créditos: 10
Disciplina nova

MAT.267 - Colóquios do Departamento de Matemática
Carga Horária de Aulas Teóricas: 50
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 10
Quantidade de Créditos: 4
Disciplina nova

MAT.268 - Tópicos de Álgebra Não-Comutativa
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 90
Quantidade de Créditos: 10
Disciplina nova

MAT.269 - Geometria Semi-Riemanniana e Geometrias Produto
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 0
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 90
Quantidade de Créditos: 10
Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Planejamento e Uso de Recursos Renováveis - PPGPUR-So

PUR 041 - Planejamento, Comunicação e Comportamento na Pós-Graduação
Carga Horária de Aulas Teóricas: 60
Carga Horária de Aulas Práticas: 30
Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 60
Quantidade de Créditos: 10
Alteração de disciplina

Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi

PSI 053-8 - Metodologia de Pesquisa e Tratamento de Dados em Psicologia: Modelos Lineares Aplicados À Pesquisa em Psicologia

Carga Horária de Aulas Teóricas: 10

Carga Horária de Aulas Práticas: 20

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30

Quantidade de Créditos: 4

Disciplina nova

PSI 100 - Relações Derivadas: Implicações Para Cognição e Cultura

Carga Horária de Aulas Teóricas: 30

Carga Horária de Aulas Práticas: 40

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 50

Quantidade de Créditos: 8

Disciplina nova

Programa de Pós-Graduação em Sustentabilidade na Gestão Ambiental - PPGSGA-So

SGA017 - Direito Ambiental

Carga Horária de Aulas Teóricas: 40

Carga Horária de Aulas Práticas: 0

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 35

Quantidade de Créditos: 5

Alteração de disciplina

Programa de Pós-Graduação Profissional em Engenharia de Produção - PPGPEP

PEP011 - Tópicos em Gerência da Produção

Carga Horária de Aulas Teóricas: 60

Carga Horária de Aulas Práticas: 90

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0

Quantidade de Créditos: 10

Disciplina nova

PEP015 - Métodos Estatísticos Para a Qualidade

Carga Horária de Aulas Teóricas: 60

Carga Horária de Aulas Práticas: 90

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0

Quantidade de Créditos: 10

Disciplina nova

PEP025 - Tópicos Avançados em Trabalho, Organizações, Tecnologia & Inovação I

Carga Horária de Aulas Teóricas: 60

Carga Horária de Aulas Práticas: 90

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0

Quantidade de Créditos: 10

Disciplina nova

Prof. Dr. Rodrigo Constante Martins
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 13/12/2021, às 14:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0495091** e o código CRC **9DD93521**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.013002/2021-30

SEI nº 0495091

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019