



## **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 76, DE 31 DE MAIO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 26/05/2021 para sua 128ª 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 23112.008706/2021-91;

#### **RESOLVE:**

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

Programa de Pós-Graduação em Antropologia Social - PPGAS, solicita prorrogação do prazo de defesa da aluna Iana dos Santos Vasconcelos (Doutorado), até 02/06/2021 aprovado na reunião 97 da CPG de 28/04/2021.

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC, solicita prorrogação do prazo de defesa do aluno Guilherme Barduchi de Lima (Mestrado), até 17/07/2021 aprovado na reunião 319 da CPG de 05/05/2021.

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC, solicita prorrogação do prazo de defesa do aluno Vinícius Afonso Raimundo Ferreira (Doutorado), até 09/06/2022 aprovado na reunião 319 da CPG de 05/05/2021.

Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM, solicita prorrogação do prazo de defesa do aluno Juliano Martins Barbosa (Doutorado), até 30/06/2021 aprovado na reunião 639 da CPG de 14/05/2021.

Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCAm, solicita prorrogação do prazo de defesa da aluna Milena Camargo de Paula (Mestrado), até 10/12/2021 aprovado na reunião 73 da CPG de 07/05/2021.

Programa de Pós-Graduação em Filosofia - PPGFil, solicita prorrogação do prazo de defesa do aluno Carlos Henrique dos Santos Fernandes (Mestrado), até 01/06/2021 aprovado na reunião 187 da CPG de 17/05/2021.

Programa de Pós-Graduação em Química - PPGQ, solicita prorrogação do prazo de defesa da aluna Natália Menezes Moreira (Doutorado), até 31/01/2022 aprovado na reunião 522 da CPG de 05/05/2021.



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 02/06/2021, às 16:13, 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 **0411330** e o código CRC **5867817B**.

---

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.008706/2021-91

SEI nº 0411330

*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 77, DE 31 DE MAIO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 26/05/2021 para sua 128ª 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 23112.017650/2020-84;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.008706/2021-91;

RESOLVE:

Homologar as minutas em espanhol e em português relativas ao acordo de cooperação internacional para mobilidade de estudantes entre a Universidade de Salamanca (Espanha) 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 31/05/2021, às 18:15, 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 **0411339** e o código CRC **1500F787**.

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.017650/2020-84

SEI nº 0411339

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 78, DE 31 DE MAIO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 26/05/2021 para sua 128ª 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 23112.001937/2011-13;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.008706/2021-91;

RESOLVE:

Homologar a minuta relativa ao 1º termo aditivo ao acordo geral de cooperação acadêmica, científica e cultural entre a Universidade Católica Portuguesa (Portugal) e a UFSCar para mobilidade e atividades de estudantes no nível de graduação e de pós-graduação, no interesse do Departamento de Enfermagem e Programa de Pós-Graduação em Enfermagem 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 31/05/2021, às 18:14, 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 **0411345** e o código CRC **137330C6**.

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.001937/2011-13

SEI nº 0411345

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 79, DE 31 DE MAIO DE 2021.**

O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 26/05/2021 para sua 128ª 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 23112.001480/2021-05;

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.008706/2021-91;

RESOLVE:

Homologar o acordo específico de cooperação acadêmica, científica, técnica e cultural entre UFSCar e Iscte – Instituto Universitário de Lisboa (Portugal) nas áreas de e/ou sobre temas relativos a condição humana, no interesse do Programa de Pós-Graduação em Estudos da Condição Humana - PPGECH-So.

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 02/06/2021, às 16:13, 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 **0411448** e o código CRC **D03257D3**.

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.001480/2021-05

SEI nº 0411448

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 80, DE 08 DE SETEMBRO DE 2021.**

**O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos**, reunido em 26/05/2021 para sua 128ª 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 23112.008706/2021-91;

#### **RESOLVE:**

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 Nacional Profissional em Ensino de Física - PROFIS-So**

Aluno(a): César Hipólito Pinto

Nível: Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física

Data da Defesa: 19/02/2021

Orientador(a): Airtton Natanael Coelho Dias

Título: ASTRONOMIA NO ENSINO DE FÍSICA: O RADIOTELESCÓPIO COMO MEDIADOR PARA O ENSINO DE ONDULATÓRIA

Aluno(a): Danilo de Moraes

Nível: Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física

Data da Defesa: 31/03/2021

Orientador(a): Fernanda Keila Marinho da Silva

Título: Produção de Animações em Stop Motion na aula de Física: Possibilidades de Novas Percepções

Aluno(a): Laércio Fermino de Toledo Júnior

Nível: Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física

Data da Defesa: 19/02/2021

Orientador(a): James Alves de Souza

Título: TRATAMENTO DO MOVIMENTO OSCILATÓRIO UTILIZANDO O ENSINO HÍBRIDO: UMA PROPOSTA PARA O ENSINO MÉDIO.

Aluno(a): Marilin Celisa Cannavan

Nível: Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física

Data da Defesa: 22/02/2021

Orientador(a): Ana Lucia Brandl

Título: EXPERIMENTOS DE BAIXO CUSTO E USO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS DA INFORMAÇÃO E

COMUNICAÇÃO (TDICs): PROPOSTA DE AULAS PARA ENSINO DE MECÂNICA, FÍSICA TÉRMICA E ELETROMAGNETISMO

Aluno(a): Renan Gustavo Beloni Freitas

Nível: Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física

Data da Defesa: 22/03/2021

Orientador(a): Ana Lucia Brandl

Título: Manual de experimentos de Física utilizando smartphone

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

Aluno(a): Barbara Chrys Gomes Balduino

Nível: Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural

Data da Defesa: 28/08/2020

Orientador(a): Anastácia Fontanetti

Título: Milho orgânico consorciado com adubos verdes: alternativas para o manejo de plantas daninhas

Aluno(a): Carlos Eduardo Barros

Nível: Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural

Data da Defesa: 28/09/2020

Orientador(a): Fernando Silveira Franco

Título: Contribuições da Cromatologia Circular de Pfeiffer para a análise da saúde do solo.

Aluno(a): Jamily da Silva Fernandes

Nível: Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural

Data da Defesa: 24/02/2021

Orientador(a): Renata Evangelista de Oliveira

Título: PERCEPÇÃO DE ATORES SOCIAIS E ANÁLISE DE POLÍTICAS PÚBLICAS LOCAIS VISANDO A PROVISÃO DE SERVIÇOS ECOSISTÊMICOS

Aluno(a): Laís Stefany de Carvalho Falca Lima

Nível: Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural

Data da Defesa: 26/02/2021

Orientador(a): Victor Augusto Forti

Título: SEMENTES CRIOLAS DE MILHO DA AGRICULTURA FAMILIAR DO SUDOESTE PAULISTA: QUALIDADE E FEIRA DE TROCA

Aluno(a): Weldy Saint-Fleur

Nível: Mestrado em Agroecologia e Desenvolvimento Rural

Data da Defesa: 26/02/2021

Orientador(a): Adriana Cavalieri Sais

Título: Análise da gestão integrada de agroecossistemas no Haiti: caso de Haut-Limbé

### **Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC**

Aluno(a): Adriana Sayuri Iwashita  
Nível: Doutorado em Ciência da Computação  
Data da Defesa: 17/12/2020  
Orientador(a): João Paulo Papa  
Título: Learning concept drift with optimum-path forest

Aluno(a): Filipe Santos Araújo  
Nível: Mestrado em Ciência da Computação  
Data da Defesa: 31/03/2021  
Orientador(a): Auri Marcelo Rizzo Vincenzi  
Título: AVALIAÇÃO DE GERADORES AUTOMÁTICOS DE DADOS DE TESTE COM ÊNFASE NO TESTE DE MUTAÇÃO

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

Aluno(a): Pedro Reis Pires  
Nível: Mestrado em Ciência da Computação  
Data da Defesa: 26/03/2021  
Orientador(a): Tiago Agostinho de Almeida  
Título: Representação Vetorial Distribuída em Sistemas de Recomendação

### **Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação - PPGCI**

Aluno(a): Kazumi Tomoyose  
Nível: Mestrado em Ciência da Informação  
Data da Defesa: 10/03/2021  
Orientador(a): Ana Carolina Simionato Arakaki  
Título: O Data Catalog Vocabulary (DCAT) na publicação de dados de pesquisa nos princípios Linked Data

Aluno(a): Nayara de Cássia Gaban  
Nível: Mestrado em Ciência da Informação  
Data da Defesa: 17/12/2020  
Orientador(a): Wanda Aparecida Machado Hoffmann  
Título: INFORMAÇÃO PARA INOVAÇÃO: uma análise das produções científicas sobre Technology Readness Level (TRL) e a contribuição brasileira frente à atuação dos Núcleos de Inovação Tecnológica das ICTs.

Aluno(a): Talita Daemon James  
Nível: Mestrado em Ciência da Informação  
Data da Defesa: 30/06/2020  
Orientador(a): Fabiano Ferreira de Castro  
Título: ELEMENTOS DE METADADOS PARA A DESCRIÇÃO DE JURISPRUDÊNCIA: UMA PROPOSTA APLICADA EM AMBIENTES DIGITAIS JURÍDICOS

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

Aluno(a): Gustavo Trindade Valio  
Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais  
Data da Defesa: 31/08/2020  
Orientador(a): Carlos Henrique Scuracchio



Título: ESTUDO TERMODINÂMICO, MICRORREOLÓGICO E DE PROPRIEDADES MECÂNICAS DE BLENDA POLIMÉRICAS TERNÁRIAS COM MATRIZ DE PCL

Aluno(a): Laís Taguchi Possari

Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 29/10/2020

Orientador(a): Sílvia Helena Prado Bettini

Título: DISPERSÃO DA LIGNINA KRAFT EM PBSA E SUAS INTERAÇÕES: EFEITO DA CONCENTRAÇÃO E CONDIÇÕES DE PROCESSAMENTO

Aluno(a): Rafael Formenton Macedo dos Santos

Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 31/07/2019

Orientador(a): Conrado Ramos Moreira Afonso

Título: INFLUÊNCIA DA TAXA DE RESFRIAMENTO NO MÓDULO DE ELASTICIDADE DE LIGAS BETA Ti E OBTENÇÃO DE DIAGRAMAS CCT

### **Programa de Pós-Graduação em Ciência Política - PPGPol**

Aluno(a): João Vitor dos Santos Andrade

Nível: Mestrado em Ciência Política

Data da Defesa: 05/04/2021

Orientador(a): Ana Cláudia Niedhardt Capella

Título: Agenda de políticas públicas nos governos Dilma e Temer: suas características e a relação com o plano de governo

### **Programa de Pós-Graduação em Ciência, Tecnologia e Sociedade - PPGCTS**

Aluno(a): Edvaldo Ferreira do Nascimento

Nível: Mestrado em Ciência, Tecnologia e Sociedade

Data da Defesa: 26/02/2021

Orientador(a): Marta Pagán Martínez

Título: Governança de tecnologia da informação: gestão de serviços com o uso de software livre

Aluno(a): José Eduardo dos Reis

Nível: Doutorado em Ciência, Tecnologia e Sociedade

Data da Defesa: 01/02/2021

Orientador(a): Roniberto Morato do Amaral

Título: IMPACTO DA FORMAÇÃO DOCENTE INTERNACIONAL NA PRODUÇÃO CIENTÍFICA: O CASO DA UFSCAR

Aluno(a): José Lotúmolo Junior

Nível: Mestrado em Ciência, Tecnologia e Sociedade

Data da Defesa: 19/02/2021

Orientador(a): Luzia Sigoli Fernandes Costa

Título: Caminhos, encontros e enunciados de Belém Sárraga na América Latina

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

Aluno(a): Pedro Victor Buck  
Nível: Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais  
Data da Defesa: 12/03/2021  
Orientador(a): Marcelo Adorna Fernandes  
Título: ANÁLISE MORFOLÓGICA E PALEOECOLÓGICA DE ICNOFÓSSEIS ATRIBUÍDOS A TETRÁPODES NÃOARCOSSAUROS DA FORMAÇÃO BOTUCATU (CRETÁCIO INFERIOR)

### **Programa de Pós-Graduação em Economia - PPGEc-So**

Aluno(a): Carlos Eduardo Espinel Campos  
Nível: Mestrado em Economia  
Data da Defesa: 29/03/2021  
Orientador(a): Maria Aparecida Silva Oliveira  
Título: DETERMINANTES DAS EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA DA ECONOMIA BRASILEIRA: UMA ANÁLISE DE DECOMPOSIÇÃO ESTRUTURAL (2010 A 2017)

### **Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGEd**

Aluno(a): Armando Manoel Neto  
Nível: Mestrado em Educação  
Data da Defesa: 23/02/2021  
Orientador(a): Alan Victor Pimenta de Almeida Pales Costa  
Título: Cinema, televisão e documentários: possibilidades imaginativas em contextos de ensino técnico

Aluno(a): Josué Justino do Rio  
Nível: Doutorado em Educação  
Data da Defesa: 07/04/2020  
Orientador(a): Sandra Aparecida Riscal  
Título: Francisco Campos e a construção do autoritarismo brasileiro: educação, democracia e sociedade

Aluno(a): Thais Fernandes Costa  
Nível: Mestrado em Educação  
Data da Defesa: 26/02/2021  
Orientador(a): Luiz Gonçalves Júnior  
Título: Orquestra UFGD: processos educativos emergentes em com-vivência musical

### **Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGEd-So**

Aluno(a): Damaris Daiane Dias da Silva  
Nível: Mestrado em Educação  
Data da Defesa: 22/02/2021  
Orientador(a): Marcos Francisco Martins  
Título: A formação para a cidadania no Ensino Médio estadual paulista no contexto pós-LDB

Aluno(a): Isabelle Karolline Chaves de Oliveira  
Nível: Mestrado em Educação  
Data da Defesa: 24/02/2021  
Orientador(a): Luciana Cristina Salvatti Coutinho  
Título: A Educação Especial no Estado de São Paulo no Contexto da Primeira República:

uma análise da construção histórica dos alunos anormais e das propostas pedagógicas

Aluno(a): Rafael Romeiro Doin

Nível: Mestrado em Educação

Data da Defesa: 23/02/2021

Orientador(a): Maria Walburga dos Santos

Título: O corpo (des)conhecido na docência da Educação Infantil: narrativas docentes

Aluno(a): Renata Reis dos Santos

Nível: Mestrado em Educação

Data da Defesa: 26/02/2021

Orientador(a): Antônio Fernando Gouvêa da Silva

Título: Análise dos projetos Pedagógicos de Curso do PROEJA-FIC (Programa nacional de Integração da Educação profissional com a Educação básica na modalidade de Educação de jovens e Adultos Formação inicial continuada) no âmbito do IFSP, à luz da Perspectiva Crítico Emancipatória

Aluno(a): Tiago da Silva Souza

Nível: Mestrado em Educação

Data da Defesa: 25/02/2021

Orientador(a): Maria Carla Corrochano

Título: Jovens (in)visíveis: trabalho e saberes nas trajetórias dos catadores e catadoras da cooperativa de Recicláveis Santa Maria de Itapeva - SP

### **Programa de Pós-Graduação em Educação Especial - PPGEs**

Aluno(a): Thaís Magalhães Abreu

Nível: Mestrado em Educação Especial

Data da Defesa: 25/02/2021

Orientador(a): Lara Ferreira dos Santos

Título: O QUE DIZEM AS PESQUISAS ATUAIS SOBRE O ATENDIMENTO EDUCACIONAL ESPECIALIZADO PARA SURDOS

### **Programa de Pós-Graduação em Enfermagem - PPGEnf**

Aluno(a): Ana Julia de Souza Caparrol

Nível: Mestrado em Ciências da Saúde

Data da Defesa: 04/02/2021

Orientador(a): Aline Cristina Martins Gratão

Título: Efeitos da intervenção psicoeducativa com enfoque em estimulação cognitiva para cuidadores de idosos com doença de Alzheimer

Aluno(a): Ana Laura Costa Menezes

Nível: Doutorado em Ciências da Saúde

Data da Defesa: 11/01/2021

Orientador(a): Fabiana de Souza Orlandi

Título: Fragilidade e mortalidade de idosos em contexto de alta vulnerabilidade social: um estudo prospectivo

Aluno(a): Bruna Rodrigues dos Santos

Nível: Doutorado em Ciências da Saúde

Data da Defesa: 23/02/2021

Orientador(a): Sofia Cristina Iost Pavarini

Título: Enfrentamento e resiliência de cuidadores informais de idosos com demência

Aluno(a): Camila Eugenia Roseira

Nível: Doutorado em Ciências da Saúde

Data da Defesa: 26/02/2021

Orientador(a): Rosely Morales de Figueiredo

Título: Boas práticas em medicações injetáveis: uma estratégia educacional digital para profissionais e estudantes de enfermagem

Aluno(a): Isabela Thaís Machado de Jesus

Nível: Doutorado em Ciências da Saúde

Data da Defesa: 18/02/2021

Orientador(a): Marisa Silvana Zazzetta

Título: Fragilidade de idosos e fatores associados em contexto vulnerável: um estudo longitudinal na atenção primária em saúde

### **Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil - PPGE Civ**

Aluno(a): Caio Dantas Gregolis

Nível: Mestrado em Engenharia Civil

Data da Defesa: 29/01/2021

Orientador(a): Jose Carlos Paliari

Título: Análise Ergonômica da Atividade na Execução do Serviço de Contrapiso

Aluno(a): Laísa Cristina Carvalho

Nível: Doutorado em Engenharia Civil

Data da Defesa: 30/11/2020

Orientador(a): Jose Carlos Paliari

Título: Influência das Condições Ergonômicas do Trabalho na Produtividade da Mão de Obra na Execução do Serviço de Armação

Aluno(a): Silvete Mari Soares

Nível: Doutorado em Engenharia Civil

Data da Defesa: 25/03/2021

Orientador(a): Fernanda Giannotti da Silva Ferreira

Título: Durabilidade de Compósitos Cimentícios de Ultra Alto Desempenho com Incorporação de Pó de Vidro Frente à Ação de Cloretos

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

Aluno(a): Carlos César Pusinhol

Nível: Mestrado em Engenharia de Produção

Data da Defesa: 16/03/2021

Orientador(a): Ana Lucia Vitale Torkomian

Título: GESTÃO DE ATIVOS TECNOLÓGICOS ESTUDO SOBRE FATORES  
CONDICIONANTES DE EFICÁCIA NO  
PROCESSO DE LICENCIAMENTO DE TECNOLOGIAS DA EMBRAPA INSTRUMENTAÇÃO -  
A PERCEPÇÃO  
DAS EMPRESAS LICENCIADAS

Aluno(a): Livia Silveira de Almeida

Nível: Mestrado em Engenharia de Produção

Data da Defesa: 03/07/2020

Orientador(a): Jose Carlos de Toledo

Título: PRÁTICAS DE GESTÃO DE PROCESSOS E DE CULTURA DE SEGURANÇA EM SERVIÇOS DE RADIOTERAPIA E IMPACTOS NA QUALIDADE DO CUIDADO E NA SEGURANÇA DO PACIENTE

### **Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química - PPGEQ**

Aluno(a): Brenda Campos Gomes

Nível: Mestrado em Engenharia Química

Data da Defesa: 18/02/2020

Orientador(a): Antônio Jose Gonçalves da Cruz

Título: Análise Térmica da Fermentação Alcoólica Convencional e Extrativa com Arraste por Dióxido de Carbono

Aluno(a): Bruna Fernanda de Sousa Roque

Nível: Mestrado em Engenharia Química

Data da Defesa: 08/03/2021

Orientador(a): André Bernardo

Título: Modelagem, Simulação e Análise de um Cozedor Contínuo de Açúcar (CVP) para Massa B aplicado em Usinas Brasileiras

Aluno(a): Gabriel Luz Chaves

Nível: Mestrado em Engenharia Química

Data da Defesa: 20/04/2021

Orientador(a): Adilson Jose da Silva

Título: Rational Design and Engineering of a Microbial Cell Factory for 3-Hydroxypropionic Acid Production

Aluno(a): Guilhermina Schultz

Nível: Doutorado em Engenharia Química

Data da Defesa: 22/12/2020

Orientador(a): Marcelo Perencin de Arruda Ribeiro

Título: Modelagem cinética da síntese de galacto-oligossacarídeos usando a beta-galactosidase de *Kluyveromyces lactis*

Aluno(a): Igor Marafon Rodegheri

Nível: Mestrado em Engenharia Química

Data da Defesa: 25/02/2021

Orientador(a): Ernesto Antonio Urquieta Gonzalez

Título: Controle da relação de sítios ácidos de Lewis e Brønsted pela incorporação de Sn em zeólitas Y - Efeito na seletividade a produtos durante a conversão one-pot de furfural

Aluno(a): Kamilla Malverdi Barcelos

Nível: Doutorado em Engenharia Química

Data da Defesa: 19/04/2021

Orientador(a): Luís Augusto Martins Ruotolo

Título: Development of stable and high-performance polyaniline activated carbon electrodes for capacitive deionization desalination

Aluno(a): Letícia Passos Miranda

Nível: Doutorado em Engenharia Química

Data da Defesa: 30/10/2020

Orientador(a): Paulo Waldir Tardioli

Título: Compósitos reticulados de Eversa® Transform e nanopartículas magnéticas como biocatalisadores para a síntese de biodiesel em reator de fluxo em vórtices

Aluno(a): Natália Alvarez Rodrigues

Nível: Mestrado em Engenharia Química

Data da Defesa: 26/02/2021

Orientador(a): Fernanda Perpétua Casciotori

Título: Avaliação Experimental de Diferentes Modos de Operação de um Biorreator de Leito Empacotado Multicamadas para Produção de Celulases por Cultivo em Estado Sólido

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

Aluno(a): Diego da Silva Queiroz

Nível: Mestrado Profissional em Ensino de Ciências Exatas

Data da Defesa: 19/02/2021

Orientador(a): Paulo Cesar Oliveira

Título: AS REPRESENTAÇÕES SEMIÓTICAS NO ESTUDO DE INEQUAÇÕES NO ENSINO MÉDIO

Aluno(a): Janete Castaldi Ortiz Cetra

Nível: Mestrado Profissional em Ensino de Ciências Exatas

Data da Defesa: 18/02/2021

Orientador(a): Rogério Fernando Pires

Título: MÁGICAS PARA O ENSINO DE ARITMÉTICA: UMA ANÁLISE SOB A ÓTICA DA TEORIA SÓCIO-HISTÓRICA DE VYGOTSKY E DA BNCC

Aluno(a): Samuel Magalhães de Freitas

Nível: Mestrado Profissional em Ensino de Ciências Exatas

Data da Defesa: 16/02/2021

Orientador(a): João Carlos Vieira Sampaio

Título: DESAFIOS NA INTRODUÇÃO À GEOMETRIA E ÀS CONSTRUÇÕES GEOMÉTRICAS NA EDUCAÇÃO BÁSICA

### **Programa de Pós-Graduação em Filosofia - PPGFil**

Aluno(a): Fábio Coelho da Silva

Nível: Doutorado em Filosofia

Data da Defesa: 22/02/2021

Orientador(a): Débora Cristina Morato Pinto

Título: HENRI BERGSON E A QUESTÃO DA LINGUAGEM

Aluno(a): Gabriel Gurae Guedes Paes

Nível: Doutorado em Filosofia

Data da Defesa: 25/02/2021

Orientador(a): Silene Torres Marques

Título: **Realidade, sujeito e sentido como unidade concreta: do antipsicologismo à ontologia fenomenológica de**

Aluno(a): Lili Pontinta Cá

Nível: Doutorado em Filosofia  
Data da Defesa: 12/02/2021  
Orientador(a): Marisa da Silva Lopes  
Título: O fundamento do direito político em Rousseau: Antropologia

### **Programa de Pós-Graduação em Física - PPGF**

Aluno(a): Ana Laura Curcio  
Nível: Doutorado em Física  
Data da Defesa: 25/02/2021  
Orientador(a): Ariano de Giovanni Rodrigues  
Título: CONTROLE DA EMISSÃO VISÍVEL DE NANOPARTÍCULAS BASEADAS EM ÓXIDO DE ZINCO

Aluno(a): Marcelo Rizzo Piton  
Nível: Doutorado em Física  
Data da Defesa: 05/12/2019  
Orientador(a): Yara Galvão Gobato  
Título: Development of Semiconductor Nanowire Materials for Electronic and Photonics Applications

### **Programa de Pós-Graduação em Fisioterapia - PPGFt**

Aluno(a): Bruna Shara Vidal de Oliveira  
Nível: Mestrado em Fisioterapia  
Data da Defesa: 25/02/2021  
Orientador(a): Valéria Amorim Pires Di Lorenzo  
Título: Impacto da Hospitalização por Exacerbação da DPOC sobre o Nível de Atividade Física e Força Muscular de Quadríceps Um Estudo Longitudinal

Aluno(a): Paulo Giusti Rossi  
Nível: Doutorado em Fisioterapia  
Data da Defesa: 19/02/2021  
Orientador(a): Anielle Cristhine de Medeiros Takahashi  
Título: Efeitos do exercício físico na cognição de idosos pré-frágeis e frágeis

### **Programa de Pós-Graduação em Genética Evolutiva e Biologia Molecular - PPGGEv**

Aluno(a): Fernanda Cristina Palombo  
Nível: Mestrado em Genética Evolutiva e Biologia Molecular  
Data da Defesa: 06/03/2020  
Orientador(a): Anderson Ferreira da Cunha  
Título: Efeito do tratamento com hidroxíureia sobre a expressão gênica de ATF4, MSM, PBX1PI e SNCA em pacientes com anemia falciforme e em células K562

### **Programa de Pós-Graduação em Gerontologia - PPGGero**

Aluno(a): Luiz Eduardo dos Santos  
Nível: Mestrado em Gerontologia  
Data da Defesa: 22/02/2021  
Orientador(a): Marisa Silvana Zazzetta  
Título: IDOSO, FAMILIARES E GARANTIAS DE DIREITOS: UM ESTUDO DE DEMANDAS NA

**Programa de Pós-Graduação em Gestão da Clínica - PPGGC**

Aluno(a): Alicéia Celene Lughì  
Nível: Mestrado Profissional em Gestão da Clínica  
Data da Defesa: 17/12/2018  
Orientador(a): Luciana Nogueira Fioroni  
Título: A REDE DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL E O CUIDADO AO PACIENTE EM  
SOFRIMENTO PSÍQUICO DO  
MUNICÍPIO DE ARARAQUARA

Aluno(a): Anísia Aparecida de Oliveira Rezende  
Nível: Mestrado Profissional em Gestão da Clínica  
Data da Defesa: 16/05/2018  
Orientador(a): Maristela Carbol  
Título: ELABORAÇÃO E VALIDAÇÃO DE UM QUESTIONÁRIO PARA AVALIAR  
CONHECIMENTOS, ATITUDES E  
PRÁTICAS DE MÉDICOS E ENFERMEIROS DA ATENÇÃO BÁSICA EM RELAÇÃO AO  
CUIDADO DE MULHERES COM DIABETES MELLITUS GESTACIONAL

Aluno(a): Carmen Lucia de Oliveira Pereira  
Nível: Mestrado Profissional em Gestão da Clínica  
Data da Defesa: 30/05/2018  
Orientador(a): Aline Guerra Aquilante  
Título: REDE CEGONHA E SAÚDE BUCAL UM PANORAMA NA REGIÃO CENTRAL DO  
ESTADO DE SÃO PAULO

Aluno(a): Fernanda Michelle Duarte da Silva  
Nível: Mestrado Profissional em Gestão da Clínica  
Data da Defesa: 27/02/2020  
Orientador(a): Geovani Gurgel Aciole da Silva  
Título: PROJETO MAIS MÉDICOS: UMA AVALIAÇÃO A PARTIR DAS PERCEPÇÕES E  
EXPERIÊNCIAS DAS  
EQUIPES DE SAÚDE DA ATENÇÃO BÁSICA NO MUNICÍPIO DE SÃO CARLOS - SP

Aluno(a): Renata Siqueira Fonseca Neves  
Nível: Mestrado Profissional em Gestão da Clínica  
Data da Defesa: 23/03/2020  
Orientador(a): Sueli Fátima Sampaio  
Título: Segurança Alimentar e Nutricional dos Usuários dos Restaurantes Populares

**Programa de Pós-Graduação em Linguística - PPGL**

Aluno(a): Felipe Masquio de Souza  
Nível: Mestrado em Linguística  
Data da Defesa: 15/04/2021  
Orientador(a): Vanice Maria Oliveira Sargentini  
Título: O discurso sobre a destituição de Dilma Rousseff em Folha de S. Paulo, Carta  
Maior e Le Monde: impeachment ou golpe?

Aluno(a): Fernando Martins Fiori



Nível: Doutorado em Linguística

Data da Defesa: 05/03/2021

Orientador(a): Mônica Baltazar Diniz Signori

Título: A LINGUAGEM CINEMATOGRAFICA: uma abordagem semiótica da fotografia em movimento e sua aplicação em The Crow (1994)

### **Programa de Pós-Graduação em Matemática - PPGM**

Aluno(a): Andres Gerardo Perez Yopez

Nível: Mestrado em Matemática

Data da Defesa: 15/03/2021

Orientador(a): Lynnyngs Kelly Arruda Saraiva de Paiva

Título: Existência global para a equação periódica e dispersiva de Hunter-Saxton

Aluno(a): Givanildo Donizeti de Melo

Nível: Doutorado em Matemática

Data da Defesa: 25/03/2021

Orientador(a): Daniel Vandrúscolo

Título: Número de Nielsen-Borsuk-Ulam para aplicações entre toros

Aluno(a): Renata de Oliveira Figueira

Nível: Doutorado em Matemática

Data da Defesa: 11/03/2021

Orientador(a): Rafael Fernando Barostichi

Título: Boa postura analítica e Gevrey da boa equação de Boussinesq

Aluno(a): Renato dos Santos Diniz

Nível: Doutorado em Matemática

Data da Defesa: 07/12/2020

Orientador(a): Daniel Vandrúscolo

Título: Grupos de tranças de superfícies finitamente perfuradas e grupos cristalográficos

### **Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi**

Aluno(a): Grazielle de Aguiar Roncato

Nível: Doutorado em Psicologia

Data da Defesa: 17/02/2020

Orientador(a): Maria Stella Coutinho de Alcântara Gil

Título: MANEJO DE CONTINGÊNCIAS NA AQUISIÇÃO DE VOCALIZAÇÕES E RELAÇÕES SIMBÓLICAS EM BEBÊS

Aluno(a): Letícia dos Santos

Nível: Mestrado em Psicologia

Data da Defesa: 03/03/2021

Orientador(a): Deisy das Graças de Souza

Título: Comportamento coordenado e individual em duplas de ratos sob esquema de intervalo variável

Aluno(a): Maria Alice Centanin Bertho

Nível: Mestrado em Psicologia

Data da Defesa: 27/03/2020

Orientador(a): Sabrina Mazo D'Affonseca

Título: A influência das relações de gênero na divisão de tarefas familiares e na violência entre parceiros íntimos

Aluno(a): Oaní da Silva da Costa

Nível: Mestrado em Psicologia

Data da Defesa: 17/12/2019

Orientador(a): Monalisa Muniz Nascimento

Título: A RELAÇÃO ENTRE O USO DE VÍDEO GAMES E FUNÇÕES EXECUTIVAS EM CRIANÇAS

Aluno(a): Ramon Marin

Nível: Mestrado em Psicologia

Data da Defesa: 20/02/2020

Orientador(a): Deisy das Graças de Souza

Título: ESTÍMULOS COM SIGNIFICADO PRÉ-EXPERIMENTAL NO ESTABELECIMENTO DE CLASSES DE EQUIVALÊNCIA

Aluno(a): Rogério Crevelenti Fioraneli

Nível: Doutorado em Psicologia

Data da Defesa: 09/11/2017

Orientador(a): João dos Santos Carmo

Título: REVERSÃO DE FUNÇÃO DE ESTÍMULOS MATEMÁTICOS COM PROCEDIMENTOS DE DISCRIMINAÇÃO EM ESCOLARES COM ANSIEDADE À MATEMÁTICA

### **Programa de Pós-Graduação em Química - PPGQ**

Aluno(a): Ana Paula Pais Mendes

Nível: Mestrado em Química

Data da Defesa: 03/04/2019

Orientador(a): Emerson Rodrigues de Camargo

Título: Cinética de Liberação de Clorexidina em Nanocompósito de Magnetita e Quitosana

Aluno(a): Edson Tobias de Jesus

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 09/03/2020

Orientador(a): Elaine Cristina Paris

Título: Fibras Ultrafinas de Pentóxido de Nióbio Processadas por Eletrofiação Visando Aplicação Bactericida e Fotodegradação

Aluno(a): Elizama Ramos Costa

Nível: Mestrado em Química

Data da Defesa: 06/07/2018

Orientador(a): Ricardo Samuel Schwab

Título: Preparação de Um Novo Catalisador de Cobre Trocado em Zeólita Magneticamente Recuperável para Síntese de 1,2,3-Triazóis 1,4-Dissubstituídos

Aluno(a): Jeyne Pricylla de Castro

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 17/12/2020

Orientador(a): Edenir Rodrigues Pereira Filho

Título: Evaluation of the Composition of Electronic Waste Hard Disk Using Spectroanalytical Techniques: Proposition of Fast and Simple Methods

Aluno(a): João Otávio Donizette Malafatti

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 18/12/2020

Orientador(a): Elaine Cristina Paris

Título: Obtenção de Sachês Biodegradáveis de Amido Reforçados com Nanopartículas de CuO para Liberação de Nutrientes Minerais

### **Programa de Pós-Graduação em Sociologia - PPGS**

Aluno(a): Carolina Nascimento de Melo

Nível: Mestrado em Sociologia

Data da Defesa: 19/02/2021

Orientador(a): Valter Roberto Silvério

Título: A ENCRUZILHADA E A POSSIBILIDADE DO PROTAGONISMO DA JUVENTUDE NEGRA: O CASO DO SLAM DA GUILHERMINA

Aluno(a): Dayane Aparecida dos Santos

Nível: Mestrado em Sociologia

Data da Defesa: 23/07/2020

Orientador(a): Vera Alves Cepêda

Título: A expansão de mecanismos de participação nos anos 2000: as políticas públicas de juventude

Aluno(a): Iberê Araújo da Conceição

Nível: Mestrado em Sociologia

Data da Defesa: 22/02/2021

Orientador(a): Valter Roberto Silvério

Título: ESTUDANTES BRASILEIROS E COLOMBIANOS DE CIÊNCIAS SOCIAIS: percepções sobre raça, ações afirmativas e currículo

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

Aluno(a): Tiago Santi

Nível: Mestrado Profissional em Sustentabilidade na Gestão Ambiental

Data da Defesa: 09/12/2020

Orientador(a): Helbert Medeiros Prado

Título: O campesinato no sudoeste paulista: antropologia ambiental como subsídio à extensão universitária no Campus Lagoa do Sino da UFSCar

### **Programa de Pós-Graduação em Terapia Ocupacional - PPGTO**

Aluno(a): Ana Cláudia Moron Betti

Nível: Mestrado em Terapia Ocupacional

Data da Defesa: 18/02/2021

Orientador(a): Patrícia Carla de Souza Della Barba

Título: Ocupações infantis e pandemia da COVID-19: a percepção das mães

Aluno(a): Ana Cristina Cardoso da Silva

Nível: Doutorado em Terapia Ocupacional  
Data da Defesa: 15/04/2021  
Orientador(a): Fátima Corrêa Oliver  
Título: Participação social: reflexões teórico-conceituais e práticas entre e com terapeutas ocupacionais

Aluno(a): Laysla Demonari Gomes  
Nível: Mestrado em Terapia Ocupacional  
Data da Defesa: 23/02/2021  
Orientador(a): Taís Quevedo Marcolino  
Título: Vamos refletir sobre a prática? Apresentação de uma ferramenta reflexiva para sustentar o raciocínio profissional em terapia ocupacional

Aluno(a): Lucas Ramon Santos de Souza  
Nível: Mestrado em Terapia Ocupacional  
Data da Defesa: 26/02/2021  
Orientador(a): Regina Helena Vitale Torkomian Joaquim  
Título: Intervenção de terapia ocupacional com mães acompanhantes na enfermaria pediátrica

Aluno(a): Marina Speranza  
Nível: Mestrado em Terapia Ocupacional  
Data da Defesa: 22/02/2021  
Orientador(a): Maria Fernanda Barboza Cid  
Título: Sentimento de pertença de adolescentes na interface com a saúde mental: uma revisão de escopo

Aluno(a): Mayara Soler Ramos Mazak  
Nível: Mestrado em Terapia Ocupacional  
Data da Defesa: 22/03/2021  
Orientador(a): Maria Fernanda Barboza Cid  
Título: Adaptação transcultural do instrumento The Short Child Occupational Profile (SCOPE) para a Língua Portuguesa do Brasil

### **Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas - PIPGCF**

Aluno(a): Luís Gustavo Alexandre Patrone  
Nível: Doutorado em Ciências Fisiológicas  
Data da Defesa: 30/03/2021  
Orientador(a): Luciane Helena Gargaglioni Batalhao  
Título: Consequências da exposição intra-uterina ao agonista canabinóide WIN 55,212-2: impacto sobre o sistema cardiorrespiratório e ciclo sono- vigília durante o desenvolvimento em ratos

Aluno(a): Tereza Cristina Buzinari  
Nível: Doutorado em Ciências Fisiológicas  
Data da Defesa: 24/03/2021  
Orientador(a): Gerson Jhonatan Rodrigues  
Título: PARTICIPAÇÃO DO ÓXIDO NÍTRICO NO EFEITO HIPOTENSIVO E VASODILATADOR INDUZIDO PELA FOTBIOMODULAÇÃO UTILIZANDO LASER DE 660 MM

## Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Estatística - PIPGEs

Aluno(a): Tainá Santana Caldas  
Nível: Mestrado em Estatística  
Data da Defesa: 21/04/2021  
Orientador(a): Carlos Alberto Ribeiro Diniz  
Título: Distribuições combinadas

Aluno(a): Tatyana Zabanova  
Nível: Mestrado em Estatística  
Data da Defesa: 14/05/2019  
Orientador(a): Rafael Bassi Stern  
Título: Regularização social em sistemas de recomendação com filtragem colaborativa

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 09/11/2021, às 22:28, 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 **0488235** e o código CRC **91EFB737**.

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.008706/2021-91

SEI nº 0488235

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 81, DE 08 DE SETEMBRO DE 2021.**

**O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos**, reunido em 26/05/2021 para sua 128ª 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 23112.008706/2021-91;

#### **RESOLVE:**

Homologar os descredenciamentos de docentes nos Programas de Pós-graduação:

#### **Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC**

- Prof. Dr. Aparecido Nilceu Marana.
- Profa. Dra. Helena de Medeiros Caseli.
- Profa. Dra. Marcela Xavier Ribeiro.
- Profa. Dra. Marcela Xavier Ribeiro.
- Prof. Dr. Murilo Coelho Naldi.
- Prof. Dr. Paulo Estevão Cruvinel.
- Prof. Dr. Sérgio Donizetti Zorzo.

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

- Profa. Dra. Angela Terumi Fushita.

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

- Profa. Dra. Fernanda Vilhena Mafra Bazon.

#### **Programa de Pós-Graduação em Genética Evolutiva e Biologia Molecular - PPGGEv**

- Profa. Dra. Polyana Cristine Tizioto.

#### **Programa de Pós-Graduação em Imagem e Som - PPGIS**

- Prof. Dr. Leonardo Antonio de Andrade.

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

- Profa. Dra. Maria Inez Pagani.

## **Programa de Pós-Graduação Profissional em Filosofia - PROF-FILO**

- Profa. Dra. Paula Ramos de Oliveira.

## **Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Estatística - PIPGEs**

- Prof. Dr. Francisco Aparecido Rodrigues. - Profa. Dra. Reiko Aoki.

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 09/11/2021, às 22:28, 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 **0488238** e o código CRC **CE241BC8**.

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.008706/2021-91

SEI nº 0488238

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 82, DE 08 DE SETEMBRO DE 2021.**

**O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos**, reunido em 26/05/2021 para sua 128ª 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 23112.008706/2021-91;

#### **RESOLVE:**

Homologar os credenciamentos de docentes nos Programas de Pós-graduação:

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

- Prof. Dr. Henrique Carmona Duval - Docente da Universidade Federal de São Carlos, sem vínculo com Departamento, pertencente ao grupo de pesquisa Agricultura Sustentável, credenciado para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

#### **Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC**

- Prof. Dr. Alan Demétrius Baria Valejo - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Computação - DC, pertencente ao grupo de pesquisa Inteligência Artificial, credenciado para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

- Prof. Dr. Anderson Chaves Carniel - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Computação - DC, pertencente ao grupo de pesquisa Engenharia de Software, credenciado para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

- Profa. Dra. Helena de Medeiros Caseli - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Computação - DC, pertencente ao grupo de pesquisa Inteligência Artificial, credenciada para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

- Profa. Dra. Marcela Xavier Ribeiro - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Computação - DC, pertencente ao grupo de pesquisa Engenharia de Software, credenciada para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.



- Profa. Dra. Marilde Terezinha Prado Santos - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Computação - DC, pertencente ao grupo de pesquisa Engenharia de Software, credenciada para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

- Prof. Dr. Murilo Coelho Naldi - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Computação - DC, pertencente ao grupo de pesquisa Inteligência Artificial, credenciado para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

- Prof. Dr. Paulo Estevão Cruvinel - Docente da Embrapa Instrumentação Agropecuária, pertencente ao grupo de pesquisa Processamento de Imagens e Sinais, credenciado para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

- Prof. Dr. Renato Bueno - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Computação - DC, pertencente ao grupo de pesquisa Engenharia de Software, credenciado para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

### **Programa de Pós-Graduação em Ciência, Tecnologia e Sociedade - PPGCTS**

- Profa. Dra. Sylvia Iasulaitis - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Ciências Sociais - DCSO, pertencente aos grupos de pesquisa Grupo de Pesquisas em Gênero e Redes Sociais e Comunicação Política, Partidos e Eleições, credenciada para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

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

- Prof. Dr. Leonardo Maltchik Garcia - Docente da Universidade do Vale do Rio dos Sinos, pertencente ao grupo de pesquisa Ecologia de Ecossistemas, credenciada para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

- Profa. Dra. Sarah Caroline Ribeiro de Souza - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Botânica - DB, pertencente ao grupo de pesquisa Fisiologia do Estresse Abiótico em Plantas, credenciada para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

### **Programa de Pós-Graduação em Genética Evolutiva e Biologia Molecular - PPGGEv**

- Prof. Dr. Henrique Pott Junior - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Medicina - DMed, pertencente ao grupo de pesquisa Bioquímica e Biologia Molecular, credenciado para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

### **Programa de Pós-Graduação em Imagem e Som - PPGIS**

- Prof. Dr. Leonardo Antonio de Andrade - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Artes e Comunicação - DAC, pertencente ao grupo de pesquisa Gene - Grupo de Estudos em Narrativas Emergentes, credenciado para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

## Programa de Pós-Graduação em Sociologia - PPGS

- Prof. Dr. Ângelo Martins Júnior - Docente da Universidade Federal de São Carlos, sem vínculo com Departamento, pertencente ao grupo de pesquisa Grupo de Estudos Trabalho e Mobilidades, credenciado para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

- Profa. Dra. Luana Dias Motta - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Sociologia - DS, pertencente ao grupo de pesquisa Grupo de Pesquisas Urbanas, credenciada para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

- Profa. Dra. Svetlana Ruseishvili - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Sociologia - DS, pertencente ao grupo de pesquisa Intermob - Grupo Interdisciplinar de Estudos das Migrações e Mobilidade, credenciada para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

## Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Estatística - PIPGEs

- Prof. Dr. Francisco Aparecido Rodrigues - Docente da Universidade de São Paulo, pertencente ao grupo de pesquisa Centro de Inferência Aplicada - CINA, credenciado para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

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 09/11/2021, às 22:28, 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 **0488241** e o código CRC **61DE2FD4**.

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.008706/2021-91

SEI nº 0488241

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 83, DE 08 DE SETEMBRO DE 2021.**

**O Conselho de Pós-Graduação da Universidade Federal de São Carlos**, reunido em 26/05/2021 para sua 128ª 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 23112.008706/2021-91;

#### **RESOLVE:**

Homologar as disciplinas aprovadas nos Programas de Pós-graduação:

#### **Programa de Pós-Graduação em Ciência Política - PPGPol**

POL408 - Organizações Partidárias no Brasil em Perspectiva Comparada

Carga Horária de Aulas Teóricas: 70

Carga Horária de Aulas Práticas: 0

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 35

Quantidade de Créditos: 7

Disciplina nova

POL409 - Comportamento Político

Carga Horária de Aulas Teóricas: 70

Carga Horária de Aulas Práticas: 0

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 35

Quantidade de Créditos: 7

Disciplina nova

#### **Programa de Pós-Graduação em Ciência, Tecnologia e Sociedade - PPGCTS**

CTS 014 - Tópicos Especiais 02: Estudos Sociais da Ciência e da Tecnologia e Teoria Ator- Rede

Carga Horária de Aulas Teóricas: 60

Carga Horária de Aulas Práticas: 0

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 45

Quantidade de Créditos: 7 Alteração de disciplina

## **Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGEd-So**

ED-052 - Tópicos: Infâncias e Educação Infantil: Pesquisa e Formação Docente

Carga Horária de Aulas Teóricas: 45

Carga Horária de Aulas Práticas: 15

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30

Quantidade de Créditos: 6

Alteração de disciplina

ED-060 - Fundamentos da Educação Ambiental Crítico-Transformadora Freireana

Carga Horária de Aulas Teóricas: 30

Carga Horária de Aulas Práticas: 30

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 30

Quantidade de Créditos: 6

Alteração de disciplina

## **Programa de Pós-Graduação em Genética Evolutiva e Biologia Molecular - PPGGEv**

GEV525 - Biologia Molecular da Reprodução

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 Gestão da Clínica - PPGGC**

GCM 207 - Território e Espaços de Produção Social da Saúde

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

## **Programa de Pós-Graduação em Imagem e Som - PPGIS**

DIP-037 - Letramento Transmídia

Carga Horária de Aulas Teóricas: 30

Carga Horária de Aulas Práticas: 30

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 60

Quantidade de Créditos: 8

Disciplina nova

## **Programa de Pós-Graduação em Química - PPGQ**

QUI.200-11/21 - Tópicos em Química: Medidas de Quiralidade

Carga Horária de Aulas Teóricas: 24

Carga Horária de Aulas Práticas: 0

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 51

Quantidade de Créditos: 5

Disciplina nova



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Constante Martins, Presidente do Conselho**, em 09/11/2021, às 22:28, 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 **0488243** e o código CRC **52E09B26**.

---

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.008706/2021-91

SEI nº 0488243

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