

**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 187**

Dispõe aprovação de realização de defesa de tese fechada ao público de Ademar Tibola, estudante do Programa de Pós-graduação em Ciência e Engenharia de Materiais

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do Processo nº 23112.005828/2022-14;

o constante dos autos do Processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Aprovar a realização de defesa de tese fechada ao público de Ademar Tibola, estudante do Programa de Pós-graduação em Ciência e Engenharia de Materiais. A Tese de Doutorado intitulada: "DETECTOR ÓPTICO NIR IN-LINE PARA QUANTIFICAÇÃO DA DEGRADAÇÃO TERMOMECÂNICA DURANTE A EXTRUSÃO" ocorrerá em 02 de maio de 2022.

São Carlos, 01 de abril de 2022

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 05/04/2022, às 17:21, 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 **0642947** e o código CRC **D20BE83E**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº
23112.005828/2022-14

SEI nº 0642947

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 186**

Dispõe sobre aprovação para realização de defesa fechada ao público de Mateus Lodi Segatto, estudante do Programa de Pós-graduação em Química

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do Processo nº 23112.005829/2022-51;

o constante dos autos do Processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Aprovar a realização de defesa de tese fechada ao público a ser realizada pelo estudante de doutorado Mateus Lodi Segatto, do Programa de Pós-graduação em Química. A defesa da tese intitulada "Reaproveitamento de resíduos agroindustriais de frutas obtidas por meio de manejo convencional e orgânico: estudo de métodos para a extração verde e sustentável de compostos bioativos" está prevista para 31 de março de 2022.

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 05/04/2022, às 17:21, 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 **0642946** e o código CRC **9B0E5DAA**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº
23112.005829/2022-51

SEI nº 0642946

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 185**

Dispõe sobre homologação do acordo geral de cooperação entre o Instituto de Soldadura e Qualidade (Portugal) e a Universidade Federal de São Carlos (UFSCar)

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do Processo nº 23112.004803/2022-95;

o constante dos autos do Processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar a minuta referente ao protocolo (acordo geral) de cooperação entre o Instituto de Soldadura e Qualidade (Portugal) e a UFSCar: em proveito de toda UFSCar e especificamente ao Departamento e o Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM.

São Carlos, 01 de abril de 2022

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 06/04/2022, às 09:02, 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 **0642945** e o código CRC **97E2BA00**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº
23112.004803/2022-95

SEI nº 0642945

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 184**

Dispõe sobre homologação do acordo de cotutela da tese de doutorado de Reynier Báez Gómez, entre a Universidade de Concepción (Chile) e a Universidade Federal de São Carlos (UFSCar)

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do Processo nº 23112.001029/2022-61;

o constante dos autos do Processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar as minutas em espanhol e em português relativas ao acordo de cotutela da tese de doutorado de Reynier Báez Gómez, entre a Universidade de Concepción (Chile) e a UFSCar. Estudante matriculado originariamente na Universidade de Concepción(Chile) e a ser matriculado PPGQ-UFSCar.

São Carlos, 01 de abril de 2022

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 05/04/2022, às 17:21, 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 **0642944** e o código CRC **7A59DA58**.



Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº
23112.001029/2022-61

SEI nº 0642944

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 183**

Dispõe sobre homologação do acordo geral de cooperação para intercâmbios acadêmicos entre a Universidade de Kagoshima (Japão) e a Universidade Federal de São Carlos - UFSCar

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do Processo nº 23112.022771/2021-29;

o constante dos autos do Processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar as minutas em inglês e em português, respectivamente, do novo memorando de entendimento (acordo geral de cooperação) para intercâmbios acadêmicos entre a Universidade de Kagoshima (Japão) e a UFSCar, no interesse do Programa de Pós-Graduação em Planejamento e Uso de Recursos Renováveis (PPGPUR-So).

São Carlos, 01 de abril de 2022

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 05/04/2022, às 17:22, 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 **0642943** e o código CRC **F1AE2C27**.



Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº
23112.022771/2021-29

SEI nº 0642943

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 182**

Dispõe sobre homologação da 1ª adenda ao acordo geral de cooperação acadêmica, científica e cultural entre a Universidade do Porto (Portugal) e a Universidade Federal de São Carlos (UFSCar)

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do Processo nº 23112.004276/2020-57;

o constante dos autos do Processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar a 1ª adenda (termo aditivo) ao acordo (geral) de cooperação acadêmica, científica e cultural entre a Universidade do Porto (Portugal) e a UFSCar celebrado em 15 de maio de 2020. A cooperação objeto da adenda correspondente, sobre os temas “inovação” e “empreendedorismo”, pode consistir na execução de mobilidade de estudantes de pós-graduação em parceria com a Coordenação do curso de Mestrado em Inovação e Empreendedorismo Tecnológico (MIETE), oferecido pela instituição portuguesa.

São Carlos, 01 de abril de 2022

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 05/04/2022, às 17:22, 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 **0642942** e o código CRC **125FDE66**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº
23112.004276/2020-57

SEI nº 0642942

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 181**

Dispõe sobre homologação a minuta e plano de trabalho, relativos ao termo de cooperação técnica entre a UFSCar e a Mastertest Educational Ltda

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do Processo nº 23112.019396/2021-30;
e o constante dos autos do Processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar a a minuta e plano de trabalho, relativos ao potencial termo de cooperação técnica entre a UFSCar e a Mastertest Educational Ltda para um estudo de avaliação do nível de proficiência em língua inglesa de um grupo representativo de estudantes de graduação e pós-graduação da Universidade Federal de São Carlos.

São Carlos, 01 de abril de 2022

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 05/04/2022, às 17:23, 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 **0642941** e o código CRC **968BBAAE**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.019396/2021-30

SEI nº 0642941

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 180

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar as disciplinas aprovadas pelos Programas de Pós-graduação

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

ERN.702-94 - Insetos Aquáticos

Carga Horária de Aulas Teóricas: 45

Carga Horária de Aulas Práticas: 0

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0

Quantidade de Créditos: 3

Disciplina nova

ERN.702-95 - Introdução Aos Modelos Lineares Mistos no Ambiente R

Carga Horária de Aulas Teóricas: 30

Carga Horária de Aulas Práticas: 15

Carga Horária de Exercícios e/ou Seminários: 0

Quantidade de Créditos: 3

Disciplina nova

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

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 Profissional em Engenharia de Produção - PPGPEP

PEP012 - Tópicos em Gerência da Produção: Gestão de Projetos
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

PEP017 - Tópicos de Gestão da Qualidade: Gestão de Serviços
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

PEP026 - Ergonomia da Atividade: Conceitos e Métodos Para a Vigilância e Prevenção de Agravos Relacionados Ao Trabalho
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

São Carlos, 01 de abril de 2022

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 05/04/2022, às 17:21, 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 **0642940** e o código CRC **663B44A8**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.005113/2022-53

SEI nº 0642940

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 179

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

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

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

- Prof. Dr. Dereck Nills Ferreira Muche - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Engenharia de Materiais - DEMa, pertencente ao grupo de pesquisa Materiais Cerâmicos, solicita credenciamento como Professor Colaborador para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCAm

- Prof. Dr. Francisco Antonio Dupas - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Ciências Ambientais - DCAm, pertencente ao grupo de pesquisa Núcleo de Estudos Ambientais, Planejamento Territorial e Geomática, solicita credenciamento como Professor Colaborador para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

- Profa. Dra. Raquel Stucchi Boschi - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Ciências Ambientais - DCAm, pertencente ao grupo de pesquisa Ecologia de Ecossistemas Ripários, solicita credenciamento como Professor Permanente para ministrar disciplinas, orientar dissertações de

mestrado e orientar teses de doutorado.

- Prof. Dr. Rodolfo Antônio de Figueiredo - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Agroecologia - DAe, pertencente ao grupo de pesquisa Grupo de Estudo e Pesquisa em Educação Ambiental, solicita credenciamento como Professor Colaborador para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGE

- Profa. Dra. Debora Cristina Fonseca - Docente da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - Rio Claro, pertencente ao grupo de pesquisa Jovens, Violência e Educação, solicita credenciamento como Professor Permanente para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

- Profa. Dra. Denise Aparecida Correa - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Educação Física - Faculdade de Ciências - Unesp de Bauru, pertencente ao grupo de pesquisa Estudos Socioculturais do Lazer, solicita credenciamento como Professor Permanente para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

- Profa. Dra. Marcia Regina Onofre - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Teorias e Práticas Pedagógicas - DTPP, pertencente ao grupo de pesquisa Estudos e Pesquisas com Professores e Educadores em Contexto (Geppec), solicita credenciamento como Professor Permanente para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

- Profa. Dra. Poliana Bruno Zuin - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Programa de Pós-Graduação em Linguística da UFSCar - PPGL e da Unidade de Atendimento à Criança (UAC) da UFSCar, pertencente ao grupo de pesquisa Práticas de Letramentos e Ensino e Aprendizado da Língua Materna - UFSCar, solicita credenciamento como Professor Permanente para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

- Profa. Dra. Valéria Oliveira de Vasconcelos - docente colaborador do Programa de Pós Graduação em Agroecologia e Desenvolvimento Rural, da Universidade Federal de São Carlos campus Araras, pertencente ao grupo de pesquisa Práticas Sociais e Processos Educativos, solicita credenciamento como Professor Permanente para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

Programa de Pós-Graduação em Enfermagem - PPGEnf

- Prof. Dr. Alexander Itria - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Administração - DAdm-So, pertencente ao grupo de pesquisa Avaliação e Cuidado À Saúde da Criança, solicita credenciamento como Professor Permanente para ministrar

disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

Programa de Pós-Graduação em Física - PPGF

- Prof. Dr. Luís Fernando da Silva - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Física -DF, pertencente ao grupo de pesquisa Física Básica, solicita credenciamento como Professor Permanente para ministrar disciplinas, orientar dissertações de mestrado e orientar teses de doutorado.

Programa de Pós-Graduação em Gerontologia - PPGGero

- Prof. Dr. Henrique Pott Junior - Docente da Universidade Federal de São Carlos, do Departamento de Medicina - DMed, pertencente ao grupo de pesquisa Genv: Gestão em Envelhecimento - Ufscar, solicita credenciamento como Professor Colaborador para ministrar disciplinas e orientar dissertações de mestrado.

São Carlos, 01 de abril de 2022

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 05/04/2022, às 17:20, 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 **0642939** e o código CRC **54949F6F**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.005113/2022-53

SEI nº 0642939

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 178

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

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

Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCAm

- Prof. Dr. Agustín Hernández López, Professor Visitante
- Prof. Dr. Amadeu José Montagnini Logarezzi, Professor Colaborador
- Prof. Dr. Francisco Antonio Dupas, Professor Permanente
- Profa. Dra. Raquel Stucchi Boschi, Professor Colaborador
- Prof. Dr. Rodolfo Antônio de Figueiredo, Professor Permanente

Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGE

- Profa. Dra. Denise Aparecida Correa, Professor Permanente
- Profa. Dra. Marcia Regina Onofre, Professor Permanente

Programa de Pós-Graduação em Educação Especial - PPGEs

- Profa. Dra. Claudia Maria Simões Martinez, Professor Permanente

Programa de Pós-Graduação em Filosofia - PPGFil

- Prof. Dr. Luiz Roberto Monzani, Professor Colaborador
- Profa. Dra. Thelma Silveira da Mota Lessa da Fonseca, Professor Colaborador

Programa de Pós-Graduação em Gerontologia - PPGGero

- Prof. Dr. Henrique Pott Junior, Professor Permanente

Programa de Pós-Graduação Profissional em Educação - PPGPE

- Profa. Dra. Josimeire Meneses Julio, Professor Colaborador

São Carlos, 01 de abril de 2022

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 05/04/2022, às 17:20, 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 **0642938** e o código CRC **0FBF57DE**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.005113/2022-53

SEI nº 0642938

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 177

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar as prorrogações de prazo de defesa e de integralização de créditos em disciplinas dos estudantes abaixo, aprovadas pelos Programas de Pós-graduação:

Programa de Pós-Graduação em Antropologia Social - PPGAS: prorrogação do prazo de defesa do aluno Felipe Kometani Melo (Mestrado), até 10/09/2023 aprovado na reunião 104 da CPG de 23/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Antropologia Social - PPGAS: prorrogação do prazo de integralização de créditos da aluna Gicele Fernandes Sucupira (Doutorado), até 14/09/2022 aprovado na reunião 104 da CPG de 23/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Antropologia Social - PPGAS: prorrogação do prazo de defesa da aluna Lize Navarro Marchini (Mestrado), até 19/03/2022 aprovado na reunião 104 da CPG de 23/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Antropologia Social - PPGAS: prorrogação do prazo de defesa da aluna Maíra Lopes Pedroso (Mestrado), até 10/09/2023 aprovado na reunião 104 da CPG de 23/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Antropologia Social - PPGAS: prorrogação do prazo de defesa da aluna Sara Regina Munhoz Tiberti (Doutorado), até 22/09/2022 aprovado na reunião 104 da CPG de 23/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia e Monitoramento Ambiental - PPGBMA-So: prorrogação do prazo de defesa do aluno Raone dos Reis Mariano (Mestrado), até 11/08/2022 aprovado na reunião 88 da CPG de 25/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC: prorrogação do prazo de defesa do aluno Adauto Donizetti de Paula (Mestrado), até 11/07/2022 aprovado na reunião 328 da CPG de 09/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC: prorrogação do prazo de defesa do aluno Fabiano Losilla de Carvalho (Mestrado), até 11/05/2022 aprovado na reunião 328 da CPG de 09/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC: prorrogação do prazo de defesa do aluno Wilbur Naïke Chiuyari Veramendi (Mestrado), até 30/03/2022 aprovado na reunião 328 da CPG de 09/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM: prorrogação do prazo de defesa do aluno Cristie Luis Kugelmeier (Doutorado), até 30/06/2022 aprovado na reunião 649 da CPG de 11/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais - PPGCEM: prorrogação do prazo de defesa do aluno Elielson Alves dos Santos (Doutorado), até 30/04/2022 aprovado na reunião 649 da CPG de 11/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCAm, solicita prorrogação do prazo de defesa da aluna Amanda Cristina Costa Prado (Doutorado), até 01/07/2023 aprovado na reunião 82 da CPG de 11/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCAm: prorrogação do prazo de integralização de créditos do aluno Mario Giovanini Antas de Freitas (Mestrado), até 02/09/2022 aprovado na reunião 82 da CPG de 11/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Ciência, Tecnologia e Sociedade - PPGCTS: prorrogação do prazo de defesa da aluna Patrícia Cristina Magdalena (Doutorado), até 24/03/2022 aprovado na reunião 163 da CPG de 11/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Economia - PPGEc-So: prorrogação do prazo de defesa da aluna Bruna Sineta Scarpioni (Mestrado), até 07/08/2022 aprovado na reunião 107 da CPG de 10/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGE: prorrogação do prazo de defesa da aluna Ana Lúcia Pinheiro Silva Sousa (Mestrado), até 31/03/2022 aprovado na reunião 497 da CPG de 14/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Educação Especial - PPGEEs: prorrogação do prazo de defesa da aluna Inaiê Cordeiro (Mestrado), até 31/08/2022 aprovado na reunião 422 da CPG de 16/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Enfermagem - PPGEnf: prorrogação do prazo de defesa da aluna Aline Landim Ramos (Mestrado), até 31/03/2022 aprovado na reunião 155 da CPG de 04/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Enfermagem - PPGEnf: prorrogação do prazo de defesa da aluna Juliane de Sousa Bravo (Mestrado), até 31/05/2022 aprovado na reunião 155 da CPG de 04/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Enfermagem - PPGEnf: prorrogação do prazo de defesa da aluna Vânia Diniz Hayashi (Mestrado), até 31/03/2022 aprovado na reunião 155 da CPG de 04/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção - PPGEp: prorrogação do prazo de defesa do aluno Cláudio Cezar Carvalho de Almeida (Doutorado), até 23/03/2022 aprovado na reunião 350 da CPG de 04/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção - PPGEp: prorrogação do prazo de defesa do aluno Robson Flávio Castro (Doutorado), até 31/05/2022 aprovado na reunião 350 da CPG de 04/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção - PPGEp: prorrogação do prazo de defesa da aluna Thais Moreira Tavares (Mestrado), até 22/03/2022 aprovado na reunião 350 da CPG de 04/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Filosofia - PPGFil: prorrogação do prazo de defesa do aluno Afonso Gabriel Gadelha Normando (Mestrado), até 01/09/2022 aprovado na reunião 195 da CPG de 09/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Filosofia - PPGFil: solicita prorrogação do prazo de defesa da aluna Gláucia Silva do Nascimento (Mestrado), até 15/09/2022 aprovado na reunião 195 da CPG de 09/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Física - PPGF: prorrogação do prazo de defesa do aluno Alberto José Moreira Rocha (Doutorado), até 11/05/2022 aprovado na reunião 297 da CPG de 11/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Genética Evolutiva e Biologia Molecular - PPGGEv: prorrogação do prazo de defesa da aluna Angélica Camargo dos Santos (Mestrado), até 04/06/2022 aprovado na reunião 373 da CPG de 09/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Genética Evolutiva e Biologia Molecular - PPGGEv: prorrogação do prazo de defesa da aluna Marília Faustino da Silva (Doutorado), até 05/05/2022 aprovado na reunião 273 da CPG de 09/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Linguística - PPGL: prorrogação do prazo de defesa da aluna Nathalia Perussi Calcia (Doutorado), até 01/04/2022 aprovado na reunião 1 da CPG de 24/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Linguística - PPGL: prorrogação do prazo de defesa da aluna Tamires Cristina Bonani Conti (Doutorado), até 24/08/2022 aprovado na reunião 1 da CPG de 24/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Matemática - PPGM: prorrogação do prazo de defesa do aluno Matheus Magaiver Barbosa Viana (Mestrado), até 01/04/2022 aprovado na reunião 2 da CPG de 25/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi: prorrogação do prazo de defesa da aluna Amanda Del Grecco Santana Simões (Mestrado), até 23/05/2022 aprovado na reunião 145 da CPG de 16/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi: prorrogação do prazo de defesa da aluna Bárbara Kolstok Monteiro (Doutorado), até 30/10/2022 aprovado na reunião 146 da CPG de 16/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi: prorrogação do prazo de integralização de créditos do aluno Gustavo da Silva Rocha (Mestrado), até 31/08/2022 aprovado na reunião 145 da CPG de 16/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi: prorrogação do prazo de defesa da aluna Jaqueline Knupp Medeiros (Mestrado), até 07/05/2022 aprovado na reunião 145 da CPG de 16/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi: prorrogação do prazo de defesa da aluna Maiana Pereira dos Santos (Mestrado), até 30/06/2022 aprovado na reunião 145 da CPG de 16/02/2022.

Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi : prorrogação do prazo de integralização de créditos da aluna Mariana Valente Teixeira da Silva Talarico

(Doutorado), até 02/08/2022 aprovado na reunião 146 da CPG de 16/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi: prorrogação do prazo de defesa do aluno Rafael Fernando da Silva (Mestrado), até 11/05/2022 aprovado na reunião 146 da CPG de 16/03/2022.

Programa de Pós-Graduação em Química - PPGQ: prorrogação do prazo de defesa da aluna Izadora Lirano Furlani (Doutorado), até 31/08/2023 aprovado na reunião 533 da CPG de 09/03/2022.

São Carlos, 01 de abril de 2022

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 05/04/2022, às 17:20, 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 **0642936** e o código CRC **6B9CC4F7**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.005113/2022-53

SEI nº 0642936

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 176

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

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

Programa de Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física - PROFIS-So

Aluno(a): Paulo Sérgio Prado de Oliveira

Nível: Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física

Data da Defesa: 31/01/2022

Orientador(a): Raphael de Oliveira Garcia

Título: Lançamento de foguetes PET no contexto do ensino médio: um convite para o aprendizado da composição de movimentos e da terceira lei de Newton por um sistema de massa variável

Programa de Pós-Graduação em Agricultura e Ambiente - PPGAA-Ar

Aluno(a): Paulo Henrique Vieira dos Santos

Nível: Mestrado em Agricultura e Ambiente

Data da Defesa: 27/10/2021

Orientador(a): Patricia Andrea Monquero

Título: CONTROLE DE ESPÉCIES DE POACEAE E CONVULVACEAE ATRAVÉS DE HERBICIDAS APLICADOS EM SOLO E PALHA E SENSIBILIDADE DE MUDAS PRÉ-BROTADAS DE CANA-DE-AÇÚCAR

Programa de Pós-Graduação em Antropologia Social - PPGAS

Aluno(a): Ana Luísa Nardin Rezende de Abreu
Nível: Mestrado em Antropologia Social
Data da Defesa: 17/12/2019
Orientador(a): Felipe Ferreira Vander Velden
Título: O território quilombola é dela, sobre Nossa Senhora, santos e quilombolas na Vila - Bairro do Carmo São Roque - SP

Aluno(a): Luisa Amador Fanaro
Nível: Mestrado em Antropologia Social
Data da Defesa: 08/11/2019
Orientador(a): Felipe Ferreira Vander Velden
Título: Os cães de trenó na Terra do Fogo (Argentina) e o que eles têm a nos ensinar sobre o trabalho animal

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

Aluno(a): Jennifer de Pontes Medrades
Nível: Mestrado em Biotecnologia e Monitoramento Ambiental
Data da Defesa: 21/05/2021
Orientador(a): Marystela Ferreira
Título: Nanopartículas de ouro funcionalizadas com flavina adenina dinucleotídeo para detecção eletroquímica de dopamina

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação - PPGCC

Aluno(a): Alex Bisetto Bertolla
Nível: Mestrado em Ciência da Computação
Data da Defesa: 29/12/2021
Orientador(a): Paulo Estevão Cruvinel
Título: Método para classificação de padrões da Lagarta do Cartucho (*Spodoptera frugiperda*) na cultura do milho baseado em processamento de imagens digitais e aprendizado de máquina

Aluno(a): Luiz Cavamura Júnior
Nível: Doutorado em Ciência da Computação
Data da Defesa: 28/01/2022
Orientador(a): Auri Marcelo Rizzo Vincenzi
Título: Combinando perfil operacional do software e perfil de teste para uma estratégia de teste aderente às necessidades dos usuários

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

Aluno(a): Maicon Roberto Teodoro
Nível: Mestrado em Ciência dos Materiais
Data da Defesa: 15/12/2021
Orientador(a): Luciana Sgarbi Rossino
Título: Estudo Comparativo da Resistência ao Desgaste Abrasivo de Revestimentos Duros dos tipos FeCrC, FeMn, FeTiCw e FeNbC.

Aluno(a): Samir Leite Mathias
Nível: Mestrado em Ciência dos Materiais

Data da Defesa: 19/11/2021

Orientador(a): Aparecido Junior de Menezes

Título: Nanocristais de Celulose provenientes de Fibras Amazônicas com potencial aplicação na produção de Nanocompósitos

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

Aluno(a): Beatriz Gonçalves

Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 03/03/2021

Orientador(a): Guilherme Yuuki Koga

Título: EVOLUÇÃO DE FASES DURANTE A HIDRATAÇÃO DO CIMENTO PORTLAND BRASILEIRO POR DIFRAÇÃO DE RAIOS X

Aluno(a): José Britti Bacalhau

Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 02/09/2019

Orientador(a): Conrado Ramos Moreira Afonso

Título: EFEITO DA ADIÇÃO DE Ni NA MICROESTRUTURA BAINÍTICA DE UM NOVO AÇO PARA ROSCAS E CILINDROS DE PLASTIFICAÇÃO DE POLÍMEROS

Aluno(a): Luana Cristina Miguel Rodrigues

Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 29/06/2021

Orientador(a): Walter José Botta Filho

Título: PRODUÇÃO POR FUSÃO SELETIVA A LASER DE REVESTIMENTOS RESISTENTES AO DESGASTE UTILIZANDO A LIGA Fe68Cr8Mo4Nb4B16

Aluno(a): Margaret Dawson

Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 14/02/2020

Orientador(a): Márcio Raymundo Morelli

Título: SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF CH₃NH₃SnI₃, Mn DOPED CH₃NH₃SnI₃ AND OXYGENDEFICIENT TiO₂ AS VISIBLE-LIGHT ACTIVE SEMICONDUCTORS

Aluno(a): Mariana de Brito Ferraz

Nível: Mestrado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 14/02/2022

Orientador(a): Guilherme Zepon

Título: DESIGN, SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE LIGAS MULTICOMPONENTES CONTENDO MG PARA ARMAZENAGEM DE HIDROGÊNIO

Aluno(a): Pedro Henrique Fernandes Oliveira

Nível: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais

Data da Defesa: 20/12/2021

Orientador(a): Vitor Luiz Sordi

Título: ESTABILIDADE MICROESTRUTURAL DA LIGA Cu-0,8Cr-0,07Zr APÓS EXTRUSÃO EM CANAL ANGULAR EM TEMPERATURA CRIOGÊNICA

Programa de Pós-Graduação em Ciência Política - PPGPol

Aluno(a): Miguel Quessada
Nível: Mestrado em Ciência Política
Data da Defesa: 11/02/2022
Orientador(a): Thales Haddad Novaes de Andrade
Título: Desinformação e Esquerda Brasileira: o discurso por trás das fake news

Aluno(a): Nicolás Alfredo Vidal
Nível: Doutorado em Ciência Política
Data da Defesa: 24/09/2021
Orientador(a): Julio Cesar Donadone
Título: A relação interesse-Estado na petrolífera argentina YPF

Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCAm

Aluno(a): Ana Flávia Teixeira Matheus
Nível: Mestrado em Ciências Ambientais
Data da Defesa: 04/02/2022
Orientador(a): Francisco Antonio Dupas
Título: SISTEMAS ENERGÉTICOS RESIDENCIAIS: avaliação do cenário atual brasileiro e alternativas para autogeração sustentável

Aluno(a): Lívia Caroline César Dias
Nível: Doutorado em Ciências Ambientais
Data da Defesa: 07/12/2021
Orientador(a): Luiz Eduardo Moschini
Título: USO DE TÉCNICAS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA PARA A ELABORAÇÃO DE MODELOS DE SUSCETIBILIDADE À OCORRÊNCIA DE INCÊNDIOS FLORESTAIS NAS ÁREAS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO MOSAICO DE ÁREAS PROTEGIDAS SERTÃO VEREDAS-PERUAÇU, MG

Aluno(a): Marcus Vinicius Nakasato
Nível: Mestrado em Ciências Ambientais
Data da Defesa: 25/02/2022
Orientador(a): Andrea Lucia Teixeira de Souza
Título: ESTRUTURA DA VEGETAÇÃO E ATRIBUTOS QUÍMICOS DO SOLO 12 ANOS APÓS UMA RESTAURAÇÃO FLORESTAL

Programa de Pós-Graduação em Conservação da Fauna - PPGCFau

Aluno(a): Luiza Carvalho Prado
Nível: Mestrado Profissional em Conservação da Fauna
Data da Defesa: 26/05/2021
Orientador(a): Mercival Roberto Francisco
Título: AVALIAÇÃO DA DENSIDADE POPULACIONAL E SELEÇÃO DE MICROHABITATS EM PASSERIFORMES FLORESTAIS NA RPPN MATA DO CEDRO, RIO LARGO, AL, CENTRO DE ENDEMISMO PERNAMBUCO

Aluno(a): Sóstenes José Souza Pelegrini
Nível: Mestrado Profissional em Conservação da Fauna
Data da Defesa: 13/03/2020
Orientador(a): Vinícius de Avelar São Pedro
Título: Considerando alterações climáticas na escolha de áreas para conservação

de serpentes na Região Hidrográfica Tocantins- Araguaia

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

Aluno(a): Lays de Oliveira Gonçalves Alho

Nível: Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais

Data da Defesa: 10/01/2022

Orientador(a): Maria da Graça Gama Melão

Título: EFEITOS DE UM METAL ESSENCIAL (Mn) E UM NÃO ESSENCIAL (Cr), ISOLADOS E EM MISTURA, NA CLOROFÍCEA DE ÁGUA DOCE *Raphidocelis subcapitata*

Programa de Pós-Graduação em Economia - PPGEc-So

Aluno(a): Anna Karolyna Souza Silva

Nível: Mestrado em Economia

Data da Defesa: 16/10/2020

Orientador(a): Geraldo Edmundo Silva Junior

Título: ANÁLISE DE BOLHAS NOS PRODUTOS AGRÍCOLAS: AÇUCAR, CAFÉ E SOJA

Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGE

Aluno(a): Fabiana de Oliveira Maciel Rocha

Nível: Mestrado em Educação

Data da Defesa: 27/10/2021

Orientador(a): Ana Cristina Juvenal da Cruz

Título: O QUILOMBISMO DE ABDIAS NASCIMENTO: Fundamentos para uma educação antirracista

Aluno(a): Jéferson Muniz Alves Gracioli

Nível: Doutorado em Educação

Data da Defesa: 21/02/2022

Orientador(a): Rosa Maria Moraes Anunciato

Título: SABERES GEOGRÁFICOS COMPARTILHADOS POR PROFESSORES DOS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL NA REDE DE APRENDIZAGEM E DESENVOLVIMENTO DA DOCÊNCIA (READ) DA UFSCAR

Aluno(a): Karina Machado

Nível: Doutorado em Educação

Data da Defesa: 13/12/2021

Orientador(a): Maria Iolanda Monteiro

Título: Os instrumentos de registro do trabalho pedagógico e a avaliação da aprendizagem: o papel do coordenador pedagógico

Aluno(a): Leonor Cristina Bueno

Nível: Mestrado em Educação

Data da Defesa: 11/11/2021

Orientador(a): Manoel Nelito Matheus Nascimento

Título: Trabalho e formação profissional na perspectiva empresarial, institucional e de egressos de um curso de ensino superior privado em administração

Aluno(a): Mariana Martha de Cerqueira Silva
Nível: Doutorado em Educação
Data da Defesa: 28/06/2021
Orientador(a): Emilia Freitas de Lima
Título: Pedagogia a lápis cor de pele: Educação das relações étnico-raciais em cursos de pedagogia de universidades públicas no Estado de São Paulo

Aluno(a): Rosivânia da Silva Andrade
Nível: Doutorado em Educação
Data da Defesa: 21/01/2022
Orientador(a): Vânia Gomes Zuin
Título: "A prática experimental investigativa crítica verde na licenciatura em química de uma universidade federal do estado de São Paulo: um estudo de caso"

Programa de Pós-Graduação em Educação - PPGEd-So

Aluno(a): Antonio Carlos Fonseca Pontes Junior
Nível: Mestrado em Educação
Data da Defesa: 22/12/2021
Orientador(a): Barbara Cristina Moreira Sicardi Nakayama
Título: A disciplina de Cálculo Diferencial e Integral na perspectiva da Pós-Graduação em Educação e Educação Matemática: um balanço das produções acadêmicas brasileiras

Aluno(a): Elidia Vicentina de Jesus Ribeiro
Nível: Doutorado em Educação
Data da Defesa: 03/12/2021
Orientador(a): Paulo Gomes Lima
Título: CONSELHO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE ITAPETININGA/SP: PROBLEMATIZAÇÕES QUANTO À GESTÃO DEMOCRÁTICA, PARTICIPAÇÃO E AUTONOMIA

Aluno(a): Fabio Gomes Lagoeiro
Nível: Mestrado em Educação
Data da Defesa: 15/12/2021
Orientador(a): Barbara Cristina Moreira Sicardi Nakayama
Título: Narrativas (auto)biográficas, processos de aprendizagem da docencia e desenvolvimento profissional de professores que ensinam matemática: Contribuições para o campo da Educação Matemática

Aluno(a): José Oreste Cirto Gomes
Nível: Mestrado em Educação
Data da Defesa: 16/12/2021
Orientador(a): Barbara Cristina Moreira Sicardi Nakayama
Título: Saberes docentes no Ensino Superior: Compreendendo a aprendizagem profissional a partir da pesquisa (auto)biográfica

Aluno(a): Patricia Mangili Juliani Spineli
Nível: Mestrado em Educação
Data da Defesa: 13/12/2021
Orientador(a): Ivan Fortunato
Título: O bordado-devir nos processos formativos

Aluno(a): Petula Ramanauskas Santorum e Silva
Nível: Doutorado em Educação
Data da Defesa: 17/11/2021
Orientador(a): Paulo Gomes Lima
Título: O Conselho Municipal de Educação de Porto Feliz/SP: intercorrências da gestão democrática

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

Aluno(a): Virginia de Souza Campos
Nível: Mestrado em Educação em Ciências e Matemática
Data da Defesa: 03/12/2021
Orientador(a): Elaine Gomes Matheus Furlan
Título: A invisibilidade das mulheres nas ciências e na formação de professoras/es: uma contribuição às pesquisas

Programa de Pós-Graduação em Educação Especial - PPGEEs

Aluno(a): Ana Beatriz Momesso Franco
Nível: Mestrado em Educação Especial
Data da Defesa: 18/05/2021
Orientador(a): Carla Ariela Rios Vilaronga
Título: O PLANEJAMENTO EDUCACIONAL PARA ALUNOS PÚBLICO ALVO DA EDUCAÇÃO ESPECIAL DO ENSINO MÉDIO INTEGRADO

Aluno(a): Bruna Bianchi
Nível: Mestrado em Educação Especial
Data da Defesa: 27/09/2021
Orientador(a): Maria Stella Coutinho de Alcantara Gil
Título: TRIAGEM E DIAGNÓSTICO DE TEA: PERSPECTIVAS DE MÉDICOS ATUANTES EM MUNICÍPIOS PAULISTAS

Aluno(a): Izadora Ribeiro Perkoski
Nível: Doutorado em Educação Especial
Data da Defesa: 24/08/2021
Orientador(a): Nassim Chamel Elias
Título: UMA HEURÍSTICA DE DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA COMPORTAMENTAL PARA REDUÇÃO DO ESTIGMA DIRECIONADO A ESTUDANTES COM TRANSTORNO DO ESPECTRO DO AUTISMO

Aluno(a): Keisyani da Silva Santos
Nível: Doutorado em Educação Especial
Data da Defesa: 15/10/2021
Orientador(a): Eniceia Gonçalves Mendes
Título: AVALIAÇÃO DE UM PROGRAMA DE FORMAÇÃO DOCENTE SOBRE INCLUSÃO ESCOLAR ALIANDO ENSINO COLABORATIVO E DIFERENCIADO

Aluno(a): Luciana Carlina Correia Velasco Guimarães
Nível: Mestrado em Educação Especial
Data da Defesa: 21/05/2021
Orientador(a): Carla Ariela Rios Vilaronga

Título: O PROFESSOR DE EDUCAÇÃO ESPECIAL NOS INSTITUTOS FEDERAIS

Aluno(a): Mayara Erbes Ranzan

Nível: Doutorado em Educação Especial

Data da Defesa: 25/02/2022

Orientador(a): Fátima Elisabeth Denari

Título: EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR: PERCEPÇÕES SOBRE A EFICÁCIA DO CURSO DE CAPACITAÇÃO DO COMITÊ PARALÍMPICO BRASILEIRO

Aluno(a): Rodrigo Vecchio Fornari

Nível: Mestrado em Educação Especial

Data da Defesa: 14/12/2021

Orientador(a): Lara Ferreira dos Santos

Título: ANÁLISE DE RECURSOS AUDIOVISUAIS UTILIZADOS POR DOCENTES DO ENSINO SUPERIOR NAS DISCIPLINAS DE LIBRAS

Aluno(a): Samantha Camargo Daroque

Nível: Doutorado em Educação Especial

Data da Defesa: 16/12/2021

Orientador(a): Cristina Broglia Feitosa de Lacerda

Título: ESPAÇO FORMATIVO PARTILHADO ENTRE PROFESSORES E INTÉRPRETES EDUCACIONAIS NO CONTEXTO DA EDUCAÇÃO INCLUSIVA BILÍNGUE DE SURDOS

Programa de Pós-Graduação em Enfermagem - PPGEnf

Aluno(a): Renata Olzon Dionysio de Souza

Nível: Doutorado em Ciências da Saúde

Data da Defesa: 29/10/2021

Orientador(a): Giselle Dupas

Título: A comunicação terapêutica entre enfermeiros e familiares de crianças e neonatos internados na unidade de terapia intensiva

Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção - PPGEP

Aluno(a): Clarissa Dourado Freire

Nível: Doutorado em Engenharia de Produção

Data da Defesa: 20/10/2021

Orientador(a): Mário Sacomano Neto

Título: A influência dos Capitais na Trajetória dos Empreendedores de Startups de Tecnologia no Brasil

Aluno(a): Geandra Alves Queiroz

Nível: Doutorado em Engenharia de Produção

Data da Defesa: 21/10/2021

Orientador(a): Ana Lucia Vitale Torkomian

Título: ESTRATÉGIAS DE OPERAÇÕES E PRÁTICAS LEAN-GREEN: UM ESTUDO MULTI-CASOS EM EMPRESAS DO SETOR AUTOMOTIVO

Aluno(a): Juliane Fernandes Caetano Souza

Nível: Mestrado em Engenharia de Produção

Data da Defesa: 03/02/2022

Orientador(a): Roberto Fernandes Tavares Neto

Título: COMPARAÇÃO ENTRE ESTRATÉGIAS PARA PROGRAMAÇÃO INTEGRADA DE OPERAÇÕES ENVOLVENDO DECISÕES DE PROGRAMAÇÃO DE OPERAÇÕES DA PRODUÇÃO E ROTEIRIZAÇÃO DE VEÍCULOS

Aluno(a): Pedro Henrique Martins Moura
Nível: Mestrado em Engenharia de Produção
Data da Defesa: 10/12/2021

Orientador(a): Ivete Delai

Título: Drivers e barreiras à inovação sustentável na construção civil: Evidências do Brasil

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica - PPGEE

Aluno(a): Henrique José Caravita de Andrade

Nível: Mestrado em Engenharia Elétrica

Data da Defesa: 23/02/2022

Orientador(a): Claudionor Francisco do Nascimento

Título: ANÁLISE DA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM EDIFICAÇÕES USANDO OS MÉTODOS RTQ-C E INI-C

Aluno(a): Paulo Fernando Silva

Nível: Mestrado em Engenharia Elétrica

Data da Defesa: 24/02/2022

Orientador(a): Claudionor Francisco do Nascimento

Título: ANÁLISE DE UM CONVERSOR FONTE DE TENSÃO A QUATRO FIOS COM CORRENTE DE NEUTRO GERADA POR CARGAS DESEQUILIBRADAS

Aluno(a): Vinícius Sebastião Araújo de Castro

Nível: Mestrado em Engenharia Elétrica

Data da Defesa: 10/01/2022

Orientador(a): Guilherme Guimarães Lage

Título: APROXIMAÇÃO FUNCIONAL DOS LIMITES DE ESTABILIDADE/SEGURANÇA DE TENSÃO POR REDES NEURAIS ARTIFICIAIS COM SELEÇÃO DE ATRIBUTOS EM PROBLEMAS DE FLUXO DE POTÊNCIA ÓTIMO

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica - PPGEMec

Aluno(a): Leones Contini Junior

Nível: Mestrado em Engenharia Mecânica

Data da Defesa: 21/01/2022

Orientador(a): Oscar Balancin

Título: MODELAGEM DE CURVAS DE FLUXO PLÁSTICO DE UM AÇO BIFÁSICO UTILIZANDO INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Urbana - PPGEU

Aluno(a): Letícia de Souza

Nível: Mestrado em Engenharia Urbana

Data da Defesa: 24/11/2021

Orientador(a): Cristiane Bueno

Título: Aplicação do conceito de City Information Modelling (CIM) associado ao uso de tecnologias inteligentes em cidades consolidadas

Aluno(a): Marina da Costa Ribeiro de Almeida
Nível: Mestrado em Engenharia Urbana
Data da Defesa: 17/04/2020
Orientador(a): Cali Laguna Achon
Título: Efeito da Taxa de Aeração da Proporção Mássica e da Umidade da Matriz Inicial no Processo de Biossecagem do Lodo de Anaeróbio

Aluno(a): Taiany Richard Pitilin
Nível: Doutorado em Engenharia Urbana
Data da Defesa: 03/12/2021
Orientador(a): Suely da Penha Sanches
Título: Avaliação da caminhabilidade em área urbana utilizando análise multicritério

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

Aluno(a): Paula Helena Novaes Moreira da Silva
Nível: Mestrado Profissional em Ensino de Ciências Exatas
Data da Defesa: 31/01/2022
Orientador(a): Paulo Antonio Silvani Caetano
Título: O USO DAS QUESTÕES DA OBMEP PARA A RECUPERAÇÃO DA APRENDIZAGEM MATEMÁTICA PÓSPANDEMIA: ONDE ESTAMOS E PARA ONDE VAMOS?

Programa de Pós-Graduação em Filosofia - PPGFil

Aluno(a): Rafael Lopes do Valle
Nível: Mestrado em Filosofia
Data da Defesa: 17/12/2021
Orientador(a): Luis Fernandes dos Santos Nascimento
Título: Gilda de Mello e Souza e as artes menores

Programa de Pós-Graduação em Física - PPGF

Aluno(a): Estêvão Vilas Boas de Oliveira
Nível: Mestrado em Física
Data da Defesa: 23/02/2022
Orientador(a): Celso Jorge Villas Boas
Título: Método de dinâmicas efetivas aplicado na análise da interação qubit qubit em dispositivos supercondutores

Programa de Pós-Graduação em Fisioterapia - PPGFt

Aluno(a): Amanda Garcia de Godoy
Nível: Mestrado em Fisioterapia
Data da Defesa: 07/02/2022
Orientador(a): Mariana Árias Avila Vera
Título: Avaliação do presenteísmo em mulheres com e sem dismenorreia primária

Aluno(a): Ana Paula de Sousa
Nível: Mestrado em Fisioterapia
Data da Defesa: 04/02/2022
Orientador(a): Mariana Árias Avila Vera

Título: Análise das propriedades de medida da versão traduzida e adaptada do Fibromyalgia Rapid Screening Tool (FIRST) em Português Brasileiro

Aluno(a): Bruna Calazans Luz

Nível: Doutorado em Fisioterapia

Data da Defesa: 23/02/2021

Orientador(a): Fábio Viadanna Serrão

Título: Alterações cinemáticas e características de carga de treinamento em corredores e corredoras com dor patelofemoral

Aluno(a): Gabriela Souza de Vasconcelos

Nível: Doutorado em Fisioterapia

Data da Defesa: 23/02/2022

Orientador(a): Fábio Viadanna Serrão

Título: Avaliação e tratamento da dor patelofemoral: uma análise de aspectos biomecânicos e psicológicos envolvidos nessa desordem musculoesquelética

Aluno(a): Paula Angelica Ricci

Nível: Doutorado em Fisioterapia

Data da Defesa: 22/11/2021

Orientador(a): Audrey Borghi e Silva

Título: Efeitos da eletroestimulação neuromuscular de corpo inteiro associada ao exercício dinâmico na composição corporal, na capacidade funcional e variabilidade da frequência cardíaca após a cirurgia bariátrica: um estudo randomizado, duplo-cego e sham-controlado

Aluno(a): Polliana Batista dos Santos

Nível: Doutorado em Fisioterapia

Data da Defesa: 09/09/2021

Orientador(a): Audrey Borghi e Silva

Título: Estudo de seguimento das alterações cardiopulmonares e o impacto na capacidade de exercício físico em pacientes com sobreposição de IC e DPOC

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

Aluno(a): João Henrique Tadini Marilhano Fabri

Nível: Doutorado em Genética Evolutiva e Biologia Molecular

Data da Defesa: 02/02/2022

Orientador(a): Iran Malavazi

Título: Caracterização funcional e bioquímica do fator de transcrição HsfA e estudo da termotolerância, composição lipídica e integridade da parede celular de *Aspergillus fumigatus*

Aluno(a): Olinda Soares Athaide Alcobaça

Nível: Mestrado em Genética Evolutiva e Biologia Molecular

Data da Defesa: 22/02/2022

Orientador(a): Anderson Ferreira da Cunha

Título: Expressão recombinante de endo-beta-1,4 xilanase identificada no meta-transcriptoma de cupins da espécie *Heterotermes tenuis* para produção de bioetanol

Programa de Pós-Graduação em Geografia - PPGGeo-So

Aluno(a): Alan Pereira da Silva

Nível: Mestrado em Geografia

Data da Defesa: 27/09/2021

Orientador(a): Lourdes de Fátima Bezerra Carril

Título: Entre o Tempo, a Memória e o Espaço na Escrita de Carolina Maria de Jesus

Aluno(a): Bruno das Mercês Silva

Nível: Mestrado em Geografia

Data da Defesa: 20/10/2021

Orientador(a): Marcos Roberto Martines

Título: Planejamento urbano e segregação socioespacial: estudo sobre os efeitos do processo de expansão de condomínios fechados na produção do espaço urbano

Aluno(a): Carrie Peres Melo

Nível: Mestrado em Geografia

Data da Defesa: 15/09/2021

Orientador(a): Erminio Fernandes

Título: Mapeamento da suscetibilidade a escorregamentos translacionais rasos na Bacia do Rio Pirajibu Mirim, Sorocaba/SP: Aplicação dos modelos Shalstab e Rede Neural Artificial (RNA) na estimativa de atributos físicos do relevo e solos.

Aluno(a): Edineuza Oliveira Silva

Nível: Mestrado em Geografia

Data da Defesa: 26/10/2021

Orientador(a): Rita de Cássia Lana

Título: A Geografia na formação inicial docente: Percepções formativas de estudantes de Pedagogia da UFSCar-So

Aluno(a): Juan Simas Esteves de Albergaria Lomardo

Nível: Mestrado em Geografia

Data da Defesa: 27/08/2021

Orientador(a): Lourdes de Fátima Bezerra Carril

Título: FENÔMENOS DE DESIGUALDADE - uma investigação sobre a segregação socioespacial na Vila União, Zona Norte de Sorocaba

Aluno(a): Laís Caroline Rodrigues

Nível: Mestrado em Geografia

Data da Defesa: 29/10/2021

Orientador(a): Ismail Barra Nova de Melo

Título: A Cartografia Tátil na escola: outras perspectivas sobre o ensino de geografia

Aluno(a): Lucas Gutierrez Trevisan

Nível: Mestrado em Geografia

Data da Defesa: 15/07/2021

Orientador(a): Carlos Henrique Costa da Silva

Título: O egresso do curso de licenciatura em Geografia da UFSCar: Uma

expectativa e várias experiências.

Aluno(a): Natália Nabhan

Nível: Mestrado em Geografia

Data da Defesa: 19/08/2021

Orientador(a): Neusa de Fatima Mariano

Título: Dois mares que se juntam e a coletividade que aflora: meio ambiente e identidade caçara na comunidade da Nova Enseada, Parque Estadual da Ilha do Cardoso-SP

Aluno(a): Richard Vinicius Siqueira Ribeiro

Nível: Mestrado em Geografia

Data da Defesa: 24/08/2021

Orientador(a): Emerson Martins Arruda

Título: Dinâmica geomorfológica, condicionantes morfoestruturais e terraços fluviais na bacia hidrográfica do Rio Itapetininga-SP

Aluno(a): Willian Prestes de Oliveira

Nível: Mestrado em Geografia

Data da Defesa: 08/09/2021

Orientador(a): Carlos Henrique Costa da Silva

Título: Geografia e inovação: O Parque Tecnológico de Sorocaba e as alterações na estrutura industrial da Região Administrativa de Sorocaba

Programa de Pós-Graduação em Gestão da Clínica - PPGGC

Aluno(a): Ana Carolina Bertini Martins

Nível: Mestrado Profissional em Gestão da Clínica

Data da Defesa: 29/03/2018

Orientador(a): Maria Lúcia Teixeira Machado

Título: Rede de atenção à saúde de pessoas com doenças crônicas não transmissíveis sob a perspectiva de seus articuladores

Programa de Pós-Graduação em Gestão de Organizações e Sistemas Públicos - PPGGOSP

Aluno(a): Bianca Batosto Gonçalves

Nível: Mestrado Profissional em Gestão de Organizações e Sistemas Públicos

Data da Defesa: 18/12/2021

Orientador(a): Sérgio Azevedo Fonseca

Título: A GESTÃO ASSOCIADA E INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS: o caso do Plano Regional do Consórcio Intermunicipal de Saneamento Básico da Região do Circuito das Águas - CISBRA

Aluno(a): Eliane Cristine Nucci Rodrigues

Nível: Mestrado Profissional em Gestão de Organizações e Sistemas Públicos

Data da Defesa: 15/12/2021

Orientador(a): Fabiane Letícia Lizarelli

Título: Percepção dos egressos sobre a aplicação dos conhecimentos adquiridos e a relação com o desempenho no trabalho

Aluno(a): Rogério de Mattos Marino

Nível: Mestrado Profissional em Gestão de Organizações e Sistemas Públicos

Data da Defesa: 18/11/2021

Orientador(a): Fabiane Letícia Lizarelli

Título: PROPOSTA DE DIRETRIZES TÉCNICAS DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIOS PARA PROJETOS DE LABORATÓRIOS QUÍMICOS EM INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR

Programa de Pós-Graduação em Imagem e Som - PPGIS

Aluno(a): Lucas Gonçalves Rodrigues

Nível: Mestrado em Imagem e Som

Data da Defesa: 29/10/2021

Orientador(a): Leonardo Antonio de Andrade

Título: Mapeamento Comportamental nos JRPGs Uma Análise de Sentimentos dos Personagens de Final Fantasy VII Remake

Aluno(a): Luiz Eduardo Maués Cunha

Nível: Mestrado em Imagem e Som

Data da Defesa: 10/09/2021

Orientador(a): João Carlos Massarolo

Título: SKAM: fenômeno transmídia norueguês

Aluno(a): Susana Aparecida dos Santos

Nível: Mestrado em Imagem e Som

Data da Defesa: 22/02/2021

Orientador(a): Luciana Sa Leitão Correa de Araujo

Título: OZUALDO CANDEIAS E A REPRESENTAÇÃO DAS MULHERES NOS FILMES AOPÇÃO OU AS ROSAS DA ESTRADA E AS BELLAS DA BILLINGS

Programa de Pós-Graduação em Linguística - PPGL

Aluno(a): Letícia Silveira

Nível: Mestrado em Linguística

Data da Defesa: 29/06/2021

Orientador(a): Luiz Andre Neves de Brito

Título: Escrita na Universidade: um estudo etnográfico acerca dos Desafios do fazer científico de Estudantes no Ensino Superior

Programa de Pós-Graduação em Matemática - PPGM

Aluno(a): Bárbara Karolline de Lima Pereira

Nível: Doutorado em Matemática

Data da Defesa: 19/01/2022

Orientador(a): João Nivaldo Tomazella

Título: O número de Bruce-Roberts sobre uma ICIS

Aluno(a): Caio Henrique Silva de Souza

Nível: Mestrado em Matemática

Data da Defesa: 24/02/2022

Orientador(a): Josnei Antonio Novacoski

Título: Um estudo de valorizações transcendentais e algébricas via polinômios-chaves e pares minimais

Aluno(a): Evandro Riva

Nível: Doutorado em Matemática
Data da Defesa: 14/12/2021
Orientador(a): Dimas José Gonçalves
Título: Identidades polinomiais graduadas para a álgebra das matrizes triangulares superiores sobre um corpo finito

Aluno(a): Juan Carlos Nuñez Maldonado
Nível: Doutorado em Matemática
Data da Defesa: 06/10/2021
Orientador(a): Fabio Ferrari Ruffino
Título: Differential Cohomology on Maps of Pairs and Relative-Parallel Product

Aluno(a): Kauane de Araujo Silva
Nível: Mestrado em Matemática
Data da Defesa: 24/02/2022
Orientador(a): Alessandra Aparecida Verri
Título: Laplaciano de Dirichlet em faixas com cantos

Aluno(a): Matheus dos Santos Barnabé
Nível: Doutorado em Matemática
Data da Defesa: 30/11/2021
Orientador(a): Josnei Antonio Novacoski
Título: A álgebra graduada associada a uma valorização

Aluno(a): Maykel Boldrin Belluzi
Nível: Doutorado em Matemática
Data da Defesa: 21/09/2021
Orientador(a): Karina Schiabel
Título: Singularly nonautonomous semilinear evolution equations with almost sectorial operators

Aluno(a): Muriel Andreane Dalcy
Nível: Mestrado em Matemática
Data da Defesa: 28/04/2020
Orientador(a): Jorge Guillermo Hounie
Título: Teoria dos Operadores Integrais Singulares

Aluno(a): Renato Monteiro de Moraes
Nível: Doutorado em Matemática
Data da Defesa: 27/10/2021
Orientador(a): Pedro Luiz Queiroz Pergher
Título: Ações de Z_2^k com o conjunto de pontos fixos conexo e a propriedade CP

Aluno(a): Thales Fernando Vilamaior Paiva
Nível: Doutorado em Matemática
Data da Defesa: 16/12/2021
Orientador(a): Edivaldo Lopes dos Santos
Título: Sobre ações livres dos grupos Z_2 , S^1 e S^3 em alguns espaços finitísticos e cohomologia dos espaços de órbitas

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

Aluno(a): Francisco Rafael de Araújo Oliveira
Nível: Doutorado em Planejamento e Uso de Recursos Renováveis
Data da Defesa: 23/02/2022
Orientador(a): Miguel Petrere Junior
Título: ENSAIO EM LABORATÓRIO DA BIORREMEDIAÇÃO DA ÁGUA EUTROFIZADA DA LAGOA DA SALINA (MORADA NOVA - CE) COM A BRANCHONETA (DENDROCEPHALUS BRASILIENSIS PESTA, 1921)

Aluno(a): Ivan Vanderley Silva
Nível: Doutorado em Planejamento e Uso de Recursos Renováveis
Data da Defesa: 15/02/2022
Orientador(a): Roberta Aversa Valente Botezelli Tolini
Título: Multicriterial Evaluation for prioritizing areas to maintain functional forest connectivity

Aluno(a): Mayara de Almeida Ribeiro Carvalho
Nível: Mestrado em Planejamento e Uso de Recursos Renováveis
Data da Defesa: 25/02/2022
Orientador(a): Luciana Camargo de Oliveira
Título: ANÁLISE DE ELEMENTOS POTENCIALMENTE TÓXICOS EM AMBIENTES AQUÁTICOS DA FLORESTA NACIONAL DE IPANEMA

Programa de Pós-Graduação em Psicologia - PPGPsi

Aluno(a): Alana Faggian
Nível: Mestrado em Psicologia
Data da Defesa: 26/11/2021
Orientador(a): João dos Santos Carmo
Título: Os efeitos da leitura dialógica na aquisição de habilidades pré-matemáticas em pré-escolares

Aluno(a): Alceu Regaço dos Santos
Nível: Mestrado em Psicologia
Data da Defesa: 22/10/2021
Orientador(a): Deisy das Graças de Souza
Título: Formação e manutenção de classes de equivalência: efeitos da magnitude das consequências e do uso de um procedimento gamificado

Aluno(a): Gabriele Gris
Nível: Doutorado em Psicologia
Data da Defesa: 14/12/2021
Orientador(a): João dos Santos Carmo
Título: Desenvolvimento e avaliação inicial de um jogo educativo para avaliação de comportamentos pré-aritméticos

Aluno(a): Márcia Akemi Fujie
Nível: Doutorado em Psicologia
Data da Defesa: 12/03/2021
Orientador(a): Patrícia Waltz Schelini
Título: O conhecimento metacognitivo no gerenciamento de impressões: avaliação do uso da falsa modéstia na auto apresentação

Aluno(a): Ricardo Martinelli Bondioli

Nível: Mestrado em Psicologia

Data da Defesa: 06/08/2021

Orientador(a): Camila Domeniconi

Título: APLICAÇÃO DE UM PROGRAMA DE TELESSAÚDE POR MÃES PARA O ENSINO DE RECONHECIMENTO DE EXPRESSÕES FACIAIS PARA CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO DO AUTISMO

Programa de Pós-Graduação em Química - PPGQ

Aluno(a): Cibeli Lira Costa

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 11/11/2021

Orientador(a): Ana Rita de Araujo Nogueira

Título: Avaliação da Disponibilidade de Fósforo em Fertilizantes Encapsulados

Aluno(a): Joyce Fabiula Rodrigues

Nível: Mestrado em Química

Data da Defesa: 23/11/2021

Orientador(a): Cauê Ribeiro de Oliveira

Título: Compreendendo o Papel da Melamina (C₃H₆N₆) no Caminho de Degradação de Compósitos Fertilizantes Contendo Ureia

Aluno(a): Marlon Augusto Profeta de Almeida

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 17/12/2021

Orientador(a): Rose Maria Carlos

Título: Síntese de Complexos de Ru(II) Luminescentes: Aplicações no Combate à Doença de Alzheimer

Aluno(a): Rebecca Faggion Albers

Nível: Doutorado em Química

Data da Defesa: 01/10/2021

Orientador(a): Edson Roberto Leite

Título: Surface Modification with Polymers as a Tool to Functionalize Fabrics, Fabricate Graded Materials and Design Interface of Composites

Aluno(a): Robert da Silva Paiva

Nível: Mestrado em Química

Data da Defesa: 30/09/2020

Orientador(a): Sandra Andrea Cruz

Título: Polipropileno Reciclado para Contato com Alimento: Etching e Deposição de Filmes de Carbono Amorfo Hidrogenado por Plasma

Programa de Pós-Graduação em Sociologia - PPGS

Aluno(a): Simon Rodrigo da Costa Jara

Nível: Mestrado em Sociologia

Data da Defesa: 10/09/2021

Orientador(a): Gabriel de Santis Feltran

Título: A cobrança: os sentidos de justiça das facções do Maranhão

Aluno(a): Tarcisio Perdigão Araújo Filho

Nível: Doutorado em Sociologia

Data da Defesa: 10/11/2021

Orientador(a): Cibele Saliba Rizek

Título: Viver na tora: trabalho ambulante e estratégias de vida nas encruzilhadas da gestão contemporânea do comércio popular

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

Aluno(a): Priscila Gomes Pereira de Albuquerque

Nível: Mestrado Profissional em Sustentabilidade na Gestão Ambiental

Data da Defesa: 27/08/2021

Orientador(a): Andre Cordeiro Alves dos Santos

Título: Implantação da infraestrutura de saneamento básico em áreas urbanas de ocupação

Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas - PIPGCF

Aluno(a): Vinicius Fresca da Costa

Nível: Mestrado em Ciências Fisiológicas

Data da Defesa: 26/11/2021

Orientador(a): Ricardo Luiz Nunes de Souza

Título: Comportamento defensivo, prejuízo na memória e ativação diferencial do hipocampo dorsal e ventral em camundongos machos submetidos ao protocolo de derrota social

Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Estatística - PIPGEs

Aluno(a): Josimara Tatiane da Silva

Nível: Doutorado em Estatística

Data da Defesa: 22/02/2022

Orientador(a): Juliana Cobre

Título: Testes bayesianos em ensaios clínicos

Aluno(a): Mariella Ananias Bogoni

Nível: Mestrado em Estatística

Data da Defesa: 15/02/2022

Orientador(a): Daiane Aparecida Zuanetti

Título: Bayesian variable selection for logistic mixture models with Pólya-Gamma data augmentation

Aluno(a): Vitor Gustavo de Amorim

Nível: Doutorado em Estatística

Data da Defesa: 17/02/2022

Orientador(a): Alexsandro Giacomo Grimberty Gallo

Título: Poincaré recurrence times in stochastic mixing processes

São Carlos, 01 de abril de 2022

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 05/04/2022, às 17:19, 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 **0642935** e o código CRC **3D659072**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.005113/2022-53

SEI nº 0642935

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 174**

Dispõe sobre homologação da solicitação da prorrogação de prazo para a Defesa da estudante de doutorado Patrícia Cristina Magdalena - PPGCTS

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do processo nº 23112.006392/2022-72;
e constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar o Despacho ProPG 22/2022/ProPG de 19/03/2022 que aprovou *ad referendum* a solicitação da prorrogação de prazo para a Defesa da estudante de doutorado Patrícia Cristina Magdalena, mediante a solicitação e justificativas apresentadas pelo Programa de Pós-Graduação em Ciência, Tecnologia e Sociedade (PPGCTS/CECH), em caráter de excepcionalidade e de urgência. Ofício nº 6/2022/PPGCTS/CECH

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 31/03/2022, às 21:55, 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 **0641479** e o código CRC **A95BFEB0**.

23112.006392/2022-72

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 173

Dispõe sobre homologação da suspensão de prorrogação de prazo de defesa da aluna do Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Estatística.

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do processo nº 23112.004611/2022-89;
e constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar o Parecer CoPG nº 18/2022/CoPG de que aprovou *ad referendum* a suspensão de prorrogação de prazo de defesa da aluna do Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Estatística Caroline Amantéa Stella, e que já havia sido aprovada na 134ª reunião deste Conselho de Pós-Graduação.

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 31/03/2022, às 21:56, 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 **0641471** e o código CRC **83B3BA21**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.004611/2022-89

SEI nº 0641471

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 172**

Dispõe sobre homologação do 8º termo aditivo ao acordo de cooperação entre o Instituto Nacional de Ciência Industrial Avançada e Tecnologia (AIST - Japão) e a Universidade Federal de São Carlos (UFSCar).

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do processo nº 23112.003169/2012-00;
e constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar o Parecer CoPG nº 17/2022/CoPG de 16/03/2022 que aprovou *ad referendum* as minutas em inglês e em português do 8º termo aditivo ao acordo de cooperação entre o AIST (Instituto Nacional de Ciência Industrial Avançada e Tecnologia), com sede no Japão, e a UFSCar para a pesquisa em conjunto "Bioluminescência e suas aplicações Biofotônicas", celebrado em 7 de março de 2013.

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 31/03/2022, às 21:56, 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 **0641462** e o código CRC **F8C591F2**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº
23112.003169/2012-00

SEI nº 0641462

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 171**

Dispõe sobre homologação do Acordo Geral de Cooperação entre a Universidade De Melbourne (Austrália) e a Universidade Federal de São Carlos (UFSCar).

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do processo nº 23112.004332/2022-15 ;
e constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar o Parecer CoPG nº 13/2022/CoPG de 08/03/2022 que aprovou *ad referendum* as minutas em inglês e em português do memorando de entendimento (acordo geral de cooperação) entre a Universidade De Melbourne (Austrália) e a UFSCar no interesse da Escola de Ciências da Saúde de Melbourne, de sua Faculdade de Medicina, Odontologia e Ciências da Saúde e o Programa de Pós-Graduação em Fisioterapia da Universidade Federal de São Carlos

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 31/03/2022, às 21:57, 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 **0641457** e o código CRC **78D82BC7**.

23112.004332/2022-15

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 170**

Dispõe sobre homologação do acordo para cotutela da tese de doutorado de André Luiz Vidilli entre a Universidade Politécnica de Valência (Espanha) e a Universidade Federal de São Carlos - UFSCar.

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do processo nº 23112.002714/2022-12;
e constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar o Parecer CoPG nº 12/2022/CoPG de 08/03/2022 que aprovou *ad referendum* as minutas em espanhol e português relativas ao acordo de cooperação para a cotutela da tese de doutorado de André Luiz Vidilli (PPGCEM) dupla titulação de doutor pela Universidade Politécnica de Valência (Espanha) e a Universidade Federal de São Carlos - UFSCar.

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 31/03/2022, às 21:58, 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 **0641451** e o código CRC **E66646F3**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.002714/2022-12

SEI nº 0641451

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 169**

Dispõe sobre homologação do acordo de cotutela da tese de doutorado de Nicolas Rojas Arias celebrado entre a Universidade Tecnológica de Graz e a Universidade Federal de São Carlos - UFSCar .

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

o constante dos autos do processo nº 23112.001269/2022-65;
e constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar o Parecer CoPG nº 11/2022 que aprovou *ad referendum* a minuta relativa ao potencial acordo de cotutela da tese de doutorado de Nicolas Rojas Arias, estudante do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais, celebrado entre a TU Graz (Universidade Tecnológica de Graz), com sede na Áustria, e a Universidade Federal de São Carlos - UFSCar .

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 31/03/2022, às 21:58, 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 **0641422** e o código CRC **20E93E21**.

23112.001269/2022-65

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 168**

Dispõe sobre a homologação do acordo específico de cooperação acadêmica, científica, técnica e cultural entre a Universidade Industrial de Santander (Colômbia) e a UFSCar.

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-Graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 23/02/2022 para sua 134ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 23112.015087/2021-91;

- e o constante dos autos do processo nº 23112.024615/2021-01;

RESOLVE:

Homologar as minutas em português e em espanhol do novo acordo específico de cooperação acadêmica, científica, técnica e cultural entre a Universidade Industrial de Santander (Colômbia) e a UFSCar na área de e/ou sobre temas relativos a Fisioterapia.

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Vice- Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 21/03/2022, às 16:04, 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 **0628081** e o código CRC **39F77BF4**.



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 175

Dispõe sobre homologação da aprovação *ad referendum* para prorrogação de prazo da Defesa de Marília Faustino da Silva, do Programa de Pós-Graduação em Genética e Evolução (PPGGev)

O Conselho de Pós-Graduação, vinculado à Pró-Reitoria de Pós-graduação, da Universidade Federal de São Carlos, reunido em 30/03/2022 para sua 135ª reunião ordinária, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar,

CONSIDERANDO:

justificativas do Programa de Pós-graduação em Genética Evolutiva e Biologia Molecular;
e constante dos autos do processo nº 23112.005113/2022-53,

RESOLVE:

Homologar a aprovação *ad referendum* para prorrogação de prazo para a Defesa da estudante de doutorado Marília Faustino da Silva, do Programa de Pós-Graduação em Genética e Evolução (PPGGev).

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Pró-Reitor de Pós-Graduação em Exercício
Presidente do Conselho de Pós-Graduação
Universidade Federal de São Carlos



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Eduardo Moschini, Vice-Presidente do Conselho**, em 31/03/2022, às 21:59, 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 **0641482** e o



código CRC **EC6EEE82**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.005113/2022-53

SEI nº 0641482

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