

**A N E X O**

**24**



## Universidade de São Paulo

## ATA DE DEFESA

Aluno: 81131 - 8538706 - 2 / Página 1 de 1

Ata de defesa de Dissertação do(a) Senhor(a) Camila de Macedo Deodato Barbosa no Programa: Ensino de Ciências (Modalidades Física, Química e Biologia), do(a) Interunidades em Ensino de Ciências da Universidade de São Paulo.

Aos 17 dias do mês de maio de 2024, no(a) realizou-se a Defesa da Dissertação do(a) Senhor(a) Camila de Macedo Deodato Barbosa, apresentada para a obtenção do título de Mestra intitulada:

"Cosmologia na Educação Básica: das pesquisas na área às propostas curriculares"

Após declarada aberta a sessão, o(a) Sr(a) Presidente passa a palavra ao candidato para exposição e a seguir aos examinadores para as devidas arguições que se desenvolvem nos termos regimentais. Em seguida, a Comissão Julgadora proclama o resultado:

Nome dos Participantes da Banca	Função	Sigla da CPG	Resultado
Cristina Leite	Presidente	IF - USP	<u>Aprovada</u>
Ricardo Rechi Aguiar	Titular	IFSP - Externo	<u>APROVADA</u>
Nilva Lúcia Lombardi Sales	Titular	UFSCar - Externo	<u>Aprovada</u>

Resultado Final: Aprovada

## Parecer da Comissão Julgadora \*

A banca considera a pesquisa relevante para a área e recomenda a publicação.  
Eu, Tatiana Lacerda Costa Dejean, lavrei a presente ata, que assino juntamente com os(as) Senhores(as). São Paulo, aos 17 dias do mês de maio de 2024.

Ricardo Rechi Aguiar

Nilva Lúcia Lombardi Sales

Cristina Leite

Presidente da Comissão Julgadora

\* Obs: Se o candidato for reprovado por algum dos membros, o preenchimento do parecer é obrigatório.

A defesa foi homologada pela Comissão de Pós-Graduação em \_\_\_\_\_ e, portanto, o(a) aluno(a) \_\_\_\_\_ jus ao título de Mestra em Ciências obtido no Programa Ensino de Ciências (Modalidades Física, Química e Biologia) - Área de concentração: Ensino de Física.

\_\_\_\_\_  
Presidente da Comissão de Pós-Graduação



**Programa de Pós-Graduação Interunidades em Ensino de Ciências  
Ensino de Física, Ensino de Química e Ensino de Biologia**

Instituto de Física: Rua do Matão, n. 1371 - CEP 05508-090 - Cidade Universitária - São Paulo  
(11) 3091-6680 | cpji@if.usp.br

## Ata de defesa

Ata da defesa de Dissertação de **Fabio da Silva Cruz**, NUSP 8068268, no Programa de Pós-Graduação Interunidades em Ensino de Ciências da Universidade de São Paulo - Áreas: Ensino de Física, Ensino de Química e Ensino de Biologia.

Aos dezessete dias do mês de maio de dois mil e vinte e quatro, realizou-se remotamente a defesa da dissertação orientada pela Profa. Dra. Valéria Silva Dias (IF-USP), na Área: Ensino de Física, apresentada para a obtenção do título de Mestre, intitulada:

"Um professor como motivador ou castrador da curiosidade: análise da própria prática"

Após declarada aberta a sessão, a Sra. Presidente passou a palavra ao candidato para exposição e a seguir aos examinadores para as devidas arguições. Em seguida, a comissão julgadora proclamou o resultado:

### Membros da comissão julgadora

Profa. Dra. Valéria Silva Dias (Presidente – IF-USP)

Profa. Dra. Isabel Cristina de Castro Kondarzewski (UNESP)

Profa. Dra. Ana Lúcia Souza de Freitas (PARIS 8)

### Resultado

aprovado

aprovado

aprovado

### Resultado final

APROVADO

### Parecer da comissão julgadora

A banca considerou que a dissertação está bem construída, com elementos bem peculiares de interesse para a área. Ao tomar a própria prática como objeto de investigação, o pesquisador incorporou aspectos do legado de Pulo Freire, trazendo novas questões para o debate sobre a formação de professores.

Eu, Tatiana Lacerda Costa Dejean, lavrei a presente ata, que assino digitalmente com a Sra. Presidente da comissão julgadora. Esta ata seguirá para homologação da Comissão de Pós-Graduação Interunidades (CPGI) nos termos regimentais.





## USPAssina - Autenticação digital de documentos da USP

### Registro de assinatura(s) eletrônica(s)

Este documento foi assinado de forma eletrônica pelos seguintes participantes e sua autenticidade pode ser verificada através do código FRJ4-QQZQ-IXLX-8U9N no seguinte link: <https://portalservicos.usp.br/iddigital/FRJ4-QQZQ-IXLX-8U9N>

#### **Tatiana Lacerda Costa Dejean**

Nº USP: 5502221

Data: 28/05/2024 12:36

#### **Valéria Silva Dias**

Nº USP: 3436360

Data: 03/06/2024 18:16



**Programa de Pós-Graduação Interunidades em Ensino de Ciências  
Ensino de Física, Ensino de Química e Ensino de Biologia**

Instituto de Física: Rua do Matão, n. 1371 - CEP 05508-090 - Cidade Universitária - São Paulo  
(11) 3091-6680 | cpji@if.usp.br

**Ata de defesa**

Ata de defesa da Tese de Doutorado de **João Paulo Rodrigues**, NUSP 5451333, no Programa de Pós-Graduação Interunidades em Ensino de Ciências da Universidade de São Paulo - Áreas: Ensino de Física, Ensino de Química e Ensino de Biologia.

Aos 14 dias do mês de junho de dois mil e vinte e quatro, realizou-se no Instituto de Física da Universidade de São Paulo a defesa da Tese orientada pela Profa. Dra. Maria Lucia Vital dos Santos Abib (FE-USP), na Área: Ensino de Física, apresentada para a obtenção do título de Doutor, intitulada:

"Formação de novos pesquisadores na pós-graduação sob a perspectiva da teoria da atividade de estudo"

Após declarada aberta a sessão, a Sra. Presidente passou a palavra ao candidato para exposição e a seguir aos examinadores para as devidas arguições. Em seguida, a comissão julgadora proclamou o resultado:

**Membros da comissão julgadora**

Profa. Dra. Maria Lucia Vital dos Santos Abib (Presidente/FE-USP)

Prof. Dr. Manoel Oriosvaldo de Moura (FE-USP)

Profa. Dra. Maria Nizete de Azevedo (UNIFESP)

Profa. Dra. Glória Regina Pessoa Campello Queiroz (CEFET-RJ)

Prof. Dr. Andre Machado Rodrigues (IF-USP)

**Resultado**

aprovado

APROVADO

aprovado


aprovado

aprovado

**Resultado final** aprovado

**Parecer da comissão julgadora**

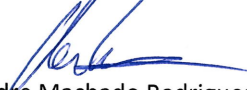
A banca considerou que o trabalho focaliza temática inédita e relevante. Traz contribuições importantes para a formação de novos pesquisadores.


Eu, Tatiana Lacerda Costa Dejean , lavrei a presente ata, que assino juntamente com a Sra. Presidente da comissão julgadora. Esta ata seguirá para homologação da Comissão de Pós-Graduação Interunidades (CPGI) nos termos regimentais.

  
Manoel Oriosvaldo de Moura

  
Maria Nizete de Azevedo

  
Glória Regina Pessoa Campello Queiroz

  
Andre Machado Rodrigues

  
Maria Lucia Vital dos Santos Abib  
Presidente da Comissão Julgadora