

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA MESTRADO EM MATEMÁTICA

Av. Milton Santos s/n – Ondina

CEP: 40.170-110 Salvador – BA TEL: (71) 3283-6273/6308

e-mail:pgmat@ufba.br ou ceapgmat@ufba.br



Ata da 352ª Reunião Extraordinária do Colegiado do Curso de Mestrado em Matemática da UFBA

Ao trigésimo dia do mês de outubro de dois mil e vinte três, às 08:00h, na sala virtual https://meet.google.com/vai-cdvj-mui realizou-se a 352ª extraordinária do Colegiado do Curso de Mestrado em Matemática sob a presidência da professa Cristina Lizana, com a seguinte pauta: 1. Edital 16/2023.

Presentes os professores Joilson Oliveira Ribeiro, Manuela Souza, Jalmar Carrasco, Thiago Bomfim, Samuel Gomes e Cristina Lizana. Verificada a existência de quorum regimental, a sessão foi aberta.

1. Edital 16/2023

A comissão de seleção que escolhe a melhor dissertação defendida nos anos 2021 e 2022 no programa de Mestrado em Matemática consiste dos professores Samuel Gomes e Manuela da Silva Souza. Foram apresentadas duas candidaturas, através de inscrição formal dos estudantes no processo avaliativo:

2021: Juan Carlos Arroyave Blanco - Hydrodynamics of TASEP Via

Microscopic Characteristics

2022: Elivan Neri Lima - Contribuição Na Teoria Dos Difeomorfismos

Robustamente Transitivos

A comissão analisou os trabalhos, atestando a qualidade de ambas as dissertações, e determinou que os trabalhos escolhidos são:

2021: Juan Carlos Arroyave Blanco - Hydrodynamics of TASEP Via

Microscopic Characteristics

2022: Elivan Neri Lima - Contribuição Na Teoria Dos Difeomorfismos

Robustamente Transitivos



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA MESTRADO EM MATEMÁTICA

Av. Milton Santos s/n – Ondina

CEP: 40.170-110 Salvador – BA TEL: (71) 3283-6273/6308 SCIENDI FUNDA

e-mail:pgmat@ufba.br ou ceapgmat@ufba.br

Ambas as dissertações estão registradas na plataforma Sucupira.

Nada mais havendo a tratar, eu, Cristina Lizana, lavrei a presente ata, que, após lida e aprovada por todos(as), vai assinada pelos presentes. Salvador, 30 de outubro de 2023.

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 30/10/2023

ATA Nº 352/2023 - PGMAT (12.01.17.15) (Nº do Documento: 10186)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 30/10/2023 10:34) CRISTINA LIZANA ARANEDA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DM/IME (12.01.17.03)

Matrícula: ###133#1

(Assinado eletronicamente em 30/10/2023 14:23) JOILSON OLIVEIRA RIBEIRO

> PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR DM/IME (12.01.17.03) Matrícula: ###656#0

(Assinado eletronicamente em 30/10/2023 10:39) SAMUEL GOMES DA SILVA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DM/IME (12.01.17.03)
Matrícula: ###228#3

(Assinado eletronicamente em 30/10/2023 11:36) JALMAR MANUEL FARFAN CARRASCO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DE/IME (12.01.17.04)
Matrícula: ###796#3

(Assinado eletronicamente em 30/10/2023 12:20) MANUELA DA SILVA SOUZA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DM/IME (12.01.17.03)

Matrícula: ###335#8

(Assinado eletronicamente em 30/10/2023 15:45) THIAGO BOMFIM SAO LUIZ NUNES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DM/IME (12.01.17.03)
Matrícula: ###067#4

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sipac.ufba.br/public/documentos/ informando seu número: 10186, ano: 2023, tipo: ATA, data de emissão: 30/10/2023 e o código de verificação: 2059d688eb