

Universidade Federal de São Carlos

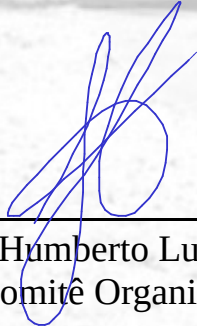
Programa de Pós-graduação em Matemática

Certificado

Certificamos que AMANDA SANTOS ARAÚJO
participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *Fecho integral de módulos, multiplicidades e poliedros de Newton.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

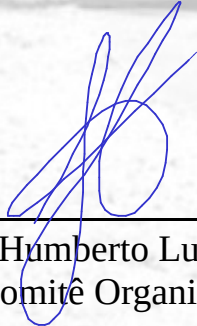
Programa de Pós-graduação em Matemática

Certificado

Certificamos que CARLOS MAURÍCIO DE SOUZA
participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *Existência de unicidade em tempo curto do fluxo Ricci-Harmônico modificado.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

Programa de Pós-graduação em Matemática

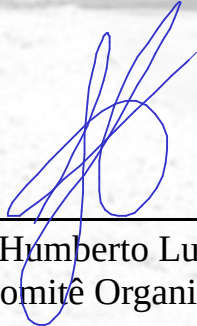
Certificado

Certificamos que ERIKA CAPELATO

participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *Teste Adaptativo Informatizado com base na Teoria de Resposta ao Item para avaliação da proficiência em letramento financeiro dos estudantes da Educação Básica.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

Programa de Pós-graduação em Matemática

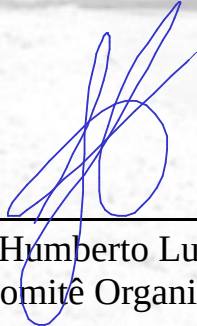
Certificado

Certificamos que GABRIEL LONGATTO CLEMENTE

participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *Thom Isomorphisms in K-Theory*.

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

Programa de Pós-graduação em Matemática

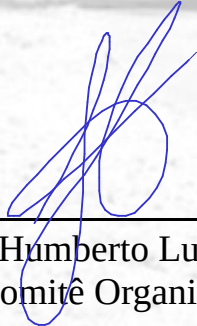
Certificado

Certificamos que IAGO APARECIDO DA SILVA PICOLLI

participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *Semicontinuidade superior de uma família de atratores globais para uma equação da onda regida pelo operador bi-harmônico.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

Programa de Pós-graduação em Matemática

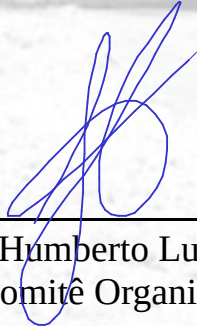
Certificado

Certificamos que IGOR AMBO FERRA

participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *Analytic hypoellipticity and solvability of operators subject to group actions.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

Programa de Pós-graduação em Matemática

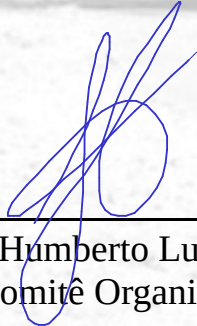
Certificado

Certificamos que MARIA ROSILENE BARROSO DOS SANTOS

participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *Uma fórmula tipo Simons para hipersuperfícies tipo-espaço em variedades produto warped semi-Riemanniano.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

Programa de Pós-graduação em Matemática

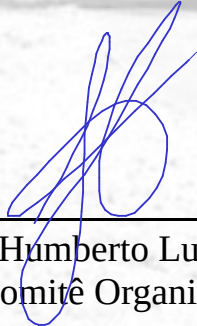
Certificado

Certificamos que MYNOR ADEMAR MELARA ESTRADA

participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *Pseudo-parallel general rotational surfaces in 4-dimensional pseudo-Euclidean spaces.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

Programa de Pós-graduação em Matemática

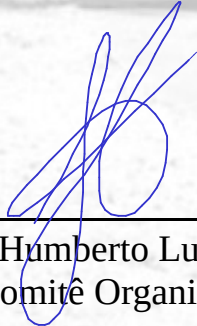
Certificado

Certificamos que OSMAR DO NASCIMENTO SOUZA

participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *Lacunas abertas para o modelo de grafo quântico de nitreto de boro com fluxo magnético racional.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

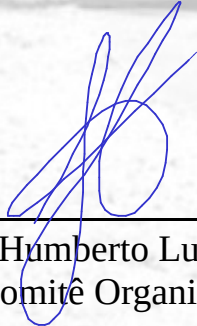
Programa de Pós-graduação em Matemática

Certificado

Certificamos que PATRÍCIA LEAL DA CUNHA
participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *The extremal problem for Sobolev inequalities.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

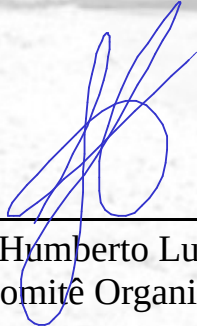
Programa de Pós-graduação em Matemática

Certificado

Certificamos que RENAN GAMBALE ROMANO
participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *A new version of the Aharonov-Bohm effect.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

Programa de Pós-graduação em Matemática

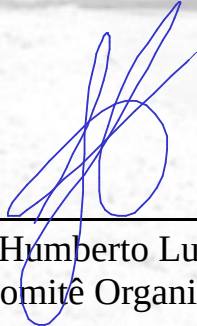
Certificado

Certificamos que RODRIGO THOMAZ DA SILVA

participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *Classification of continuous flows.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador



Universidade Federal de São Carlos

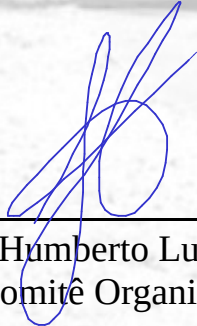
Programa de Pós-graduação em Matemática

Certificado

Certificamos que WAGNER CARVALHO SGOBBI
participou do 1º Encontro de Egressos do Programa de Pós-graduação em Matemática da Universidade Federal São Carlos, no período de 23 a 25 de agosto de 2023, apresentando o trabalho *The BNS invariants of the braid groups and pure braid groups of some surfaces.*

São Carlos, 28 de agosto de 2023.





Prof. Dr. Humberto Luiz Talpo
Pelo Comitê Organizador

