

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **ALDIARA FERNANDA PAVÃO GARCIA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **ALESSANDRA QUERINO DA SILVA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

SESEFEM 2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **ALINE BREDOW** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **ALMIR SIMPLICIO MENDES** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio

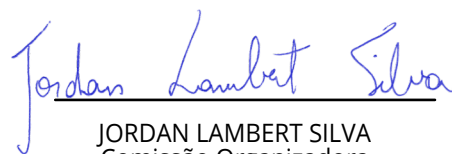


Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **AMILCAR DIXON AGUILAR MARÓN** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **ANDRÉ PINHEIRO DA SILVEIRA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

SESEFEM 2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **ANDRÉ SUKONIS BARROS** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **BEATRIZ CORRÊA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **BIANCA SILVA TORRES** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **CARLOS ANDRES AGUILAR MARON** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **CARMEN LÚCIA DA SILVA OLIVEIRA** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **CARMO LUCIO DO CARMO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio

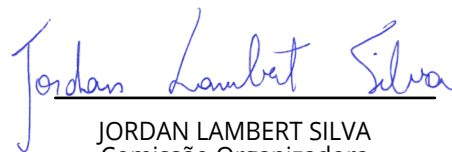


Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **CLAUDIO HENRIQUE AMANDULA BANDEIRA** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **CLAUDIO ROBERTO BARROZO DA SILVA** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **DAFNE CARDOSO ALBINO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **DANIEL RODRIGO COIMBRA DE PAIVA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **EBENEZER LOPES FERREIRA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **EDIRENE NUNES DE JESUS** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **EDUARDA WAKAMOTO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **ELIETE MARIA DA SILVA FREITAS** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **ETIENE LUCIA SCHONS** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio

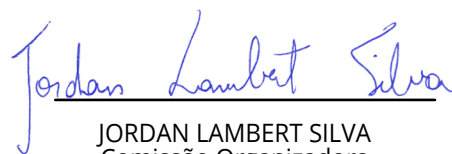


Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **FABIANA MAIA FERRO DA SILVEIRA** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **FERNANDA MARCELLE MIRANDA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **FERNANDA NERY DE ASSIS PIO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIEL LAMBRANHO RAMOS FAIA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

SESEFEM 2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **GENIVAL NUNES SANTOS** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **GERLAN SILVA DA SILVA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **GLAYCE NASCIMENTO DA SILVA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **GREGSON BARROS DA SILVA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio

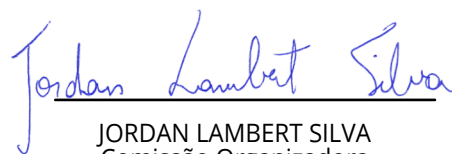


Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **ÍCARO TADEU PINTO DE OLIVEIRA** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **JACQUELINE BERNARDO PEREIRA OLIVEIRA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **JONAS DE JESUS VILARINHO CAMPOS** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **JONATAN RIBEIRO CHECATTO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **JORGE TADEU SOARES BATALHA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

Apoio



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

SESEFEM

04 a 06 de novembro 2021

Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **JOSÉ RONALDO ALVES ARAÚJO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **JULIO VELOSO DOS SANTOS** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **KELVEN ROSA OLIVEIRA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **LEANDRO GINES EGEEA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **LEANDRO MARINHO VIANA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio

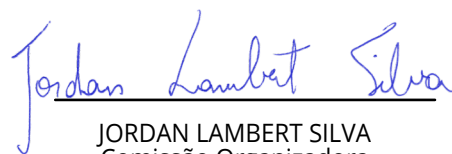


Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **LEYLA MARTHA VENERO LOZANO** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **LÍVIA CONCEIÇÃO NUNES MACHADO FERRI** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **LUAN PAULINO DA COSTA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **LUANA VIZZOTTO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **LUCAS FELIPE NASCIMENTO DA SILVA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **LUCIANO ANTONIO DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **MAIARA SIMÕES ROCHA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio

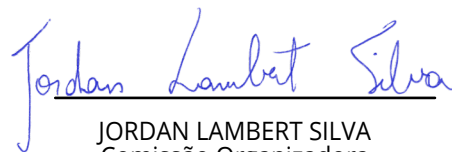


Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **MARCO KISTEMANN** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **MARIA AUXILIADORA LISBOA MORENO PIRES** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio

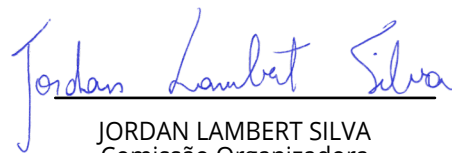


Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **MARIA DE FATIMA ANDRADE** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio

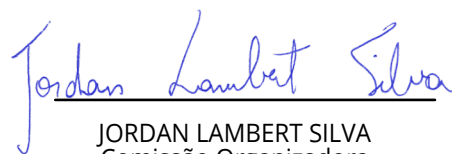


Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **MARIA MADALENA DA SILVA ANTUNES** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **MARIANNA OLIVEIRA** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio

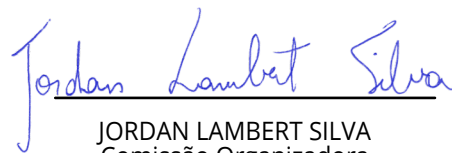


Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **MARISE HELENA FERNANDES DELGADO DE ALMEIDA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **MICHEL FERREIRA ANTUNES** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **MIRIAN LUCIA DE MELLO VASCONCELLOS** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **NADIR SANTOS FREITAS** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **PÂMELLA TEIXEIRA MENDES PENNA SOUZA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **PATRICK CEZAR DA SILVA E SILVA** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **PAULO ROBERTO MARTINS NAKAMURA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **PAULO ROBERTO RIBEIRO MARTINS** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **RAFAEL KENJI SHIWAKU** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio

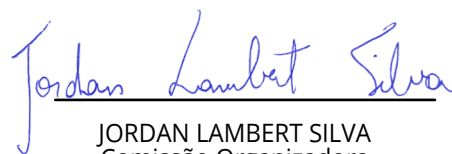


Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **RAFAEL MALVEZZI ZORZETTO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **RAFAEL MAURICIO LINHARES SILVA** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **RAFAEL VASSALLO NETO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **RAQUEL DOS SANTOS ALVES** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **RAQUEL SILVA NASCIMENTO DE PAULA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **RAYZA THAYNARA PEREIRA RAMOS** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria

**INSTITUTO
FEDERAL**
Rio de Janeiro
Campus
Volta Redonda

CERTIFICADO

Certificamos que **RENAN ZORZATTO DE MORAIS** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **ROBERTA FONSECA DOS PRAZERES** participou da palestra **“Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática”**, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **ROBERTA LIMA ALMEIDA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **RODRIGO FORTES MELLO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

SESEFEM 2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **ROMULO SOARES MOTA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEX - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEX-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **ROSA ELENA ARPITA DEZA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **SONIA ANA BENTO DA SILVA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **TANIA ARCAYA CATAORA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **TÂNIA MARIA DECEMBRINO VARGAS BRASIL** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **TÂNIA MARIA MORATELLI PINHO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio

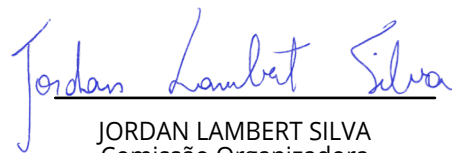


Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **THIAGO RODRIGUES CARVALHO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio

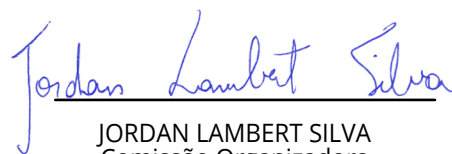


Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **TOBIAS PALOSCHI** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021



MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **VALÉRIA DE SOUZA** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
04 a 06 de novembro
2021

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **VIVIANE DA SILVA PIMENTEL** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempi - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF



DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

uff
Universidade
Federal
Fluminense

ICEx
Instituto de
Ciências Exatas
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE



Educação e Ensino de Matemática pós-pandemia

III SEMINÁRIO SUL FLUMINENSE DE ENSINO-APRENDIZAGEM EM MATEMÁTICA

SESEFEM
2021

04 a 06 de novembro

Apoio



Parceria



CERTIFICADO

Certificamos que **WILBER MENDES RIJO** participou da palestra “**Tecnologias Digitais e Ensino Híbrido na Educação Matemática**”, ministrado por Marcus Vinicius Maltempo - UNESP, no dia 04 de novembro de 2021 com duração de 02 horas no SESEFEM 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

Jordan Lambert Silva

JORDAN LAMBERT SILVA
Comissão Organizadora
do SESEFEM 2021

Marina Ribeiro Barros Dias

MARINA RIBEIRO BARROS DIAS
Chefe do Departamento de
Matemática do ICEx-UFF

