


MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE
CAMBORIÚ - COORD. EXTEN., ESTAG E EGRESSO

CERTIFICADO Nº 910 / 2020 - CEXESE/CAM (11.01.03.36)

Nº do Protocolo: 23350.002417/2020-94

Camboriú-SC, 30 de novembro de 2020.



CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho "**ÁLGEBRA LINEAR E COVID-19: de progressões geométricas à resolução de sistemas impossíveis**" foi apresentado por *Caroline Moreira Gomes, Bruna Brondani Pereira, Saima Karoliina Pool Mateus e Celestrino da Silva*, sob orientação de *Carla Mörschbacher*, na XI Feira de Iniciação Científica e Extensão (XI FICE), organizada e realizada no Instituto Federal Catarinense - Campus Camboriú, nos dias 26, 27 e 30 de Outubro de 2020. Com carga horária total de 12 horas.

(Assinado digitalmente em 03/12/2020 14:31)

LUCIANE GRANDO DORNELES UNGERICHT
COORDENADOR - TITULAR
CPESIN/CAM (11.01.03.01.03.03)
Matrícula: 1811380

(Assinado digitalmente em 30/11/2020 17:07)

MICHELA CANCELLIER
COORDENADOR - TITULAR
CEXESE/CAM (11.01.03.36)
Matrícula: 1924646

(Assinado digitalmente em 30/11/2020 17:10)

SIRLEI DE FATIMA ALBINO
DIRETOR GERAL - TITULAR
DG/CAM (11.01.03.01)
Matrícula: 2105264

Para verificar a autenticidade deste documento entre em
<https://sig.ifc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **910**, ano:
2020, tipo: **CERTIFICADO**, data de emissão: **30/11/2020** e o código de verificação:
bc065abb9e