

Certificado



INSTITUTO FEDERAL
Catarinense

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Certificamos que, O(A) DISCENTE NATHAN FELIPE BEUX DE OLIVEIRA PINTO, MATRÍCULA 202000039, participou do curso de extensão FAB LAB - IF MAKER LUZER: TREINAMENTO PARA USO DOS EQUIPAMENTOS MÁQUINA DE CORTE A LASER, IMPRESSORA E SCANNER 3D, com carga horária de 12 hora(s), coordenado pelo(a) Professor(a) RODRIGO CARDOSO COSTA, como APRESENTADOR, com 12 hora(s) de atividades desenvolvidas. A atividade foi realizada no período de 16 de Março de 2022 a 30 de Março de 2022.

Blumenau, 31 de Março de 2022

Fernando José Taques
Pró-Reitor(a) de Extensão

Código de verificação: **bc3b2ce1e0**
Número do Documento: **119874**

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <https://sig.ifc.edu.br/sigaa/documentos/> e utilize o link *Extensão >> Certificado de Participante como Membro da Equipe de Ação de Extensão*, informando o número do documento, data de emissão do documento e o código de verificação.

Programação do Curso - FAB LAB - IF Maker Luzer: Treinamento para uso dos equipamentos Máquina de corte a Laser, Impressora e Scanner 3D

Os treinamentos serão de 4h por dia, com início as 13h30 às 17h30. No dia 16/03/2022 (4h) será realizado treinamento nas máquinas de Impressão 3D, focando nos procedimentos para realizar impressão a partir de projeto já definido. No dia 23/03/2022(4h) será realizado capacitação técnica na Máquina de corte a Laser, focando nas funções básicas de operação da máquina, manutenção de limpeza dos espelhos refletores e lente, parametrização de corte e elaboração de projeto utilizado recursos da máquina. No dia 30/07/22 (4h) será realizado treinamento no equipamento de Scanner 3D, com objetivo de utilização do software de renderização das imagens.