

CERTIFICADO

Certificamos que MAYCON DE ASSIS participou com êxito do evento Ensinando Arduino, Ciclo de Aulas On-Line de Eletrônica, realizado de 12 de Agosto de 2021 a 23 de Setembro de 2021 de forma virtual, contabilizando carga horária total de 12 horas.

COMPOSIÇÃO DO CURSO

Apresentação do projeto
Conhecendo o Arduino, noções de eletrônica e primeiro projeto
Semáforo, projeto de semáforo com Arduino
Controle de luminosidade, regulando a tensão com o potenciômetro
Semáforo interativo, projeto de semáforo com pedestres
Servo motor, controlando o servo motor



Fábio Lombardo Evangelista
Coordenador do projeto de Extensão:
Robótica para todos
Edital Nº 09/2020 – Campus Concórdia
Coordenador do projeto de Extensão:
Arduino para escolas públicas
Edital 63/2020 - ASSEG/GABI



Rafael Cardim Pazim
Coordenador do projeto de ensino:
Aprendizagem Ativa e Arduino
Edital Nº 69/2020 - ASSEG/GABI