BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG**

**KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN**



**BÁO CÁO MÔN HỌC**

**LẬP TRÌNH THIẾT BỊ NHÚNG**

GV: Mai Cường Thọ

SVTH: Trần Khải Hoàn

MSSV: 59130790

Khánh Hòa – Tháng 10/2021

# Bài 1:Led nhấp nháy

## Mô tả:

Bài này, thực hiện việc tự động nháy đèn led sau khoản thời gian 1 giây. Led được đấu vào cổng 13 của Board mạch.

## Đặc điểm linh kiện:

Led red

Điện trở 100 Ω

Led 7 đoạn mô tả đèn led kết nối dụng thanh 7-segment led

Có 2 loại

-chung cực dương làm ngược lại đầu nguồn luôn luôn là 5 vôn muốn sáng đưa điện áp thấp vào

-chung cực âm điểu khiển thanh sáng cấp điện áp mức cao lên nếu muốn sáng thì

-trên proteus xếp sẵn 8 điện trở RN1

Phần chung

Res16dpis

Về mặt lý