|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG ĐH SPKT TP. HỒ CHÍ MINH** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM** |
| **KHOA ĐIỆN-ĐIỆN TỬ** | **ĐỘC LẬP - TỰ DO - HẠNH PHÚC** |
| **BỘ MÔN TỰ ĐỘNG - ĐIỀU KHIỂN** | **----o0o----** |

TP.Hồ Chí Minh, ngày…tháng…năm 2025

**PHIẾU NHẬN XÉT CỦA GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Giảng viên hướng dẫn: TS. Nguyễn Văn Thái | | |
| Sinh viên thực hiện: | Họ và tên sinh viên | Mã số sinh viên |
| Ngô Xuân Thức | 21151360 |
| Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật Điều khiển và Tự động hóa. | | |
| Tên đề tài: ***Thiết kế và thi công trụ sạc xe máy điện kết nối qua hệ thống IoT để điều khiển và giám sát trên điện thoại.*** | | |

1. **Về nội dung đề tài và khối lượng thực hiện**

1. **Ưu điểm**

1. **Nhược điểm**

1. **Đề nghị cho bảo vệ:** ☐ Có ☐ Không
2. **Đánh giá loại:**
3. **Điểm:**  **Bằng chữ:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | *TP.Hồ Chí Minh, ngày…tháng…năm 2025* |
|  | **Giảng viên hướng dẫn** |
|  | *(Ký và ghi rõ họ tên)* |