BỘ CÔNG THƯƠNG

KL-9b

a

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP TP.HCM

**KHOA CÔNG NGHỆ ĐỘNG LỰC**

**PHIẾU CHẤM ĐIỂM KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP**

*(Dành cho giảng viên phản biện)*

Giảng viên phản biện:

Mã số đề tài:

Tên đề tài:

1. **Sinh viên thực hiện đề tài.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Mã số sinh viên** | **Họ tên** | **Lớp sinh viên** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |

1. **Kết quả đánh giá.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **CLOs** | | **1** | **3** | **6** |
| Vận dụng kiến thức cơ sở ngành trong lĩnh vực công nghệ ô tô. | Vận dụng kiến thức chuyên ngành để tính toán, đánh giá các vấn đề trong lĩnh vực ô tô. | Trình bày được thuyết minh báo cáo kỹ thuật dưới dạng văn bản. |
| **Gợi ý đánh giá** | | Cơ sở lý thuyết trong thuyết minh. | 1.Tính toán  2. Mô phỏng  3. Thử nghiệm | 1. Định dạng văn bản đúng quy định. 2. Bố cục trình bày đầy đủ rõ ràng 3. Hình vẽ, bảng biểu rõ ràng.  4. Văn phong khoa học.  5. Viết bài đăng trên hội nghị, tạp chí của trường |
| **STT** | **Họ tên SV** | **Mức đánh giá: 1 = Yếu; 2 = Trung bình; 3 = Khá; 4 = Giỏi** | | |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |

1. **Nhận xét GVPB (nếu có):**

TPHCM, ngày.......tháng......năm............

**Giảng viên phản biện**

*(Ký tên và ghi rõ họ tên)*