

**PHIẾU ĐÁNH GIÁ MỨC ĐỘ HOÀN THÀNH CÔNG VIỆC
LÀM BÀI THI KẾT THÚC HỌC PHẦN****I. THÔNG TIN CHUNG**

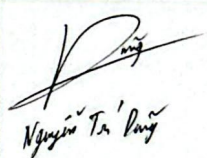
1. Tên học phần: Trí tuệ nhân tạo

2. Tên lớp tín chỉ: TTNT.03.K13.10.LH.C04.1_LT

3. Nhóm 5, Danh sách sinh viên thực hiện

| TT | Mã sinh viên | Họ và tên SV | Lớp hành chính | Ghi chú |
|----|--------------|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 20223155 | Nguyễn Trí Dũng | DCCNTT 13.10.16 | Trưởng nhóm |
| 2 | 20222996 | Trần Văn Nam | DCCNTT 13.10.16 | |
| 3 | 20223110 | Nguyễn Văn Duy | DCCNTT 13.10.16 | |

II. ĐÁNH GIÁ

| TT | Họ và tên SV | Công việc được phân công | Mức độ hoàn thành | SV ký xác nhận |
|----|-----------------|---|-------------------|--|
| 1 | Nguyễn Trí Dũng | Phát triển mô hình AI & Huấn luyện - Code file traffic_sign.py - Xây dựng, huấn luyện mô hình AI - Lưu model vào my_model.h5 | 100% |  Nguyễn Trí Dũng |
| 2 | Trần Văn Nam | Xử lý dữ liệu & Đánh giá hệ thống - Xử lý các file CSV (Train.csv, Test.csv, Meta.csv) - Chuẩn bị dữ liệu train/test - Đánh giá mô hình, tính độ chính xác | 100% | Nam Trần Văn Nam |
| 3 | Nguyễn Văn Duy | Giao diện & Tổng hợp dự án - Code file gui.py (giao diện ứng dụng) - Tích hợp các phần với nhau - Viết báo cáo, làm slide thuyết trình | 100% | Duy Nguyễn Văn Duy |

Mức độ hoàn thành công việc của mỗi cá nhân do các thành viên trong nhóm cùng đánh giá, mức độ cao nhất 100%.