

**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%	 <i>Nguyễn Trí Dũng</i>
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%	 <i>Trần Văn Nam</i>
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%	 <i>Nguyễn Văn Duy</i>

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