



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BAN TỔ CHỨC HỘI THI SÁNG TẠO KỸ THUẬT TỈNH ĐỒNG NAI NĂM 2023

Tặng
GIẤY KHEN

Em Từ Nhật Phương (Đồng tác giả)

Trường Đại học Công Nghệ Đồng Nai

Giải pháp: DongNaiTravel - Ứng dụng khám phá du lịch Đồng Nai tích hợp trợ lý ảo.

Đạt: GIẢI KHUYẾN KHÍCH

Tại Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Đồng Nai năm 2023

Đồng Nai, ngày 06 tháng 11 năm 2023

KT TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC
PHÓ TRƯỞNG BAN THƯỞNG TRỰC HỘI THI



(Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học & Kỹ thuật Đồng Nai)

Quyết định số: 336/QĐ-STKT
Ngày 25 tháng 8 năm 2023



TỈNH ĐỒNG NAI

BAN TỔ CHỨC

Cuộc thi tìm kiếm giải pháp Chuyển đổi số tỉnh Đồng Nai năm 2023

DongNai Solution 2023

CHỨNG NHẬN

ĐỘI DONGNAI SMARTGUIDE

Trường Đại học Công nghệ Đồng Nai

Giải pháp: Xây dựng phần mềm gợi ý du lịch thông minh
dựa trên chatbot trí tuệ nhân tạo ChatGPT

ĐẠT GIẢI BA

Đồng Nai, ngày 11 tháng 10 năm 2023

TM. BAN TỔ CHỨC CUỘC THI
TRƯỞNG BAN



BÍ THƯ TỈNH ĐOÀN
Nguyễn Minh Kiên

Quyết định số: 83-QĐ/TDTN-BPT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ ĐỒNG NAI

Tặng
GIẤY KHEN

Nhóm tác giả: Lương Văn Pháp, Từ Nhật Phương,
Nguyễn Thị Nguyệt Quế

Giải nhất

Cuộc thi olympic tin học cấp trường
đội thi mã nguồn mở năm học 2022 - 2023

Đồng Nai, ngày 25 tháng 11 năm 2022



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ ĐỒNG NAI

Tặng
GIẤY KHEN

Sinh viên Từ Nhật Phương và các đồng tác giả
Khoa Công nghệ

Đạt Giải Khuynh khích trong cuộc thi Sáng tạo Kỹ thuật lần VII - Khối Sinh viên
Trường Đại học Công nghệ Đồng Nai năm 2023

DNTU

Quyết định số 220/QĐ-DHCNDN, ngày 22 tháng 6 năm 2023



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ ĐỒNG NAI

Tặng
GIẤY KHEN

Sinh viên Từ Nhật Phương - Khoa Công nghệ thông tin
Đạt thành tích xuất sắc trong hoạt động nghiên cứu khoa học
năm học 2022-2023

Đồng Nai, ngày 02 tháng 10 năm 2023

HIỆU TRƯỞNG



TS. Đoàn Mạnh Quỳnh

Quyết định số 344/QĐ-DHCNDN, ngày 02 tháng 10 năm 2023

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ ĐỒNG NAI

Tặng
GIẤY KHEN

Sinh viên Từ Nhật Phương và các đồng tác giả
Khoa Công nghệ
Đã có thành tích đạt Giải Ba
tại Hội nghị khoa học Sinh viên DNTU năm 2023
Tiểu ban: Kỹ thuật công nghệ - Sức khỏe

DNTU



TS. Đoàn Mạnh Quỳnh

Quyết định số 177/QĐ-DHCNĐN, ngày 03 tháng 6 năm 2023

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ ĐỒNG NAI
ĐOÀN TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ ĐỒNG NAI

Tặng
GIẤY KHEN

Sinh viên : *Tùy Nhật phuong* Lớp: 20DTH5

Cá nhân có thành tích xuất sắc trong hoạt động Đoàn
và phong trào thanh niên nhiệm kỳ 2022 – 2023

Đồng Nai, ngày 16 tháng 01 năm 2024

TM.BTV ĐOÀN TRƯỜNG
BÍ THƯ



Nguyễn Đình Thái

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

HỘI TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ ĐỒNG NAI

Tặng
GIẤY KHEN

Tô Nhật Phương

Lớp 20DTH5

Đạt thành tích Giải trong học tập và rèn luyện

Năm học 2022 - 2023

DNTU

Quyết định số 322/QĐ-DHCNĐN, ngày 25 tháng 9 năm 2023

Đồng Nai, ngày 25 tháng 9 năm 2023



Lê Ngọc Dùng

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ ĐỒNG NAI

Tặng
GIẤY KHEN

Tù Nhật Phương

20DTH5

Đạt thành tích Giỏi trong học tập và rèn luyện
năm học 2021 - 2022

DNTU

Quyết định số 231/QĐ-DHCNĐN

Đồng Nai, ngày 03 tháng 10 năm 2022



TS. Đoàn Mạnh Quỳnh