

DANH SÁCH ĐẠT GIẢI THƯỞNG SÁNG TẠO TƯƠNG LAI - VIETFUTURE AWARDS 2024

STT	BẢNG	Tên Giải	Tên trường	Tên Dự án	Lĩnh vực đăng ký
1		Giải tiềm năng	Trường Đại học Công nghệ thông tin truyền thông Việt - Hàn, Đại học Đà Nẵng	DaNangSpeech - Giải pháp và Ứng dụng phát hiện phát âm sai trong Tiếng Việt	1. Giáo dục, học tập và đào tạo 4.0
2		Giải tiềm năng	Trường Đại học Nguyễn Tất Thành	GREEN CHOICE - HÀNH TRÌNH XANH TỪ RÁC THẢI ĐẾN GIÁ TRỊ BỀN VỮNG	6. Nông nghiệp và Thực phẩm sạch
3		Giải tiềm năng	Trường Đại học Tôn Đức Thắng	LegalMind - Nền tảng hỗ trợ truy vấn, đối chiếu Án lệ và tối ưu hóa quá trình soạn thảo Bản án tại Tòa Án	14. Khoa học dữ liệu và phân tích thông tin
4		Giải tiềm năng	Trường Đại học Công nghệ thông tin và Truyền thông Việt - Hàn, Đại học Đà Nẵng	AIagingCare - Trợ lý ảo cho người già	2. Y tế và chăm sóc sức khỏe
5		Giải tiềm năng	Trường Cao đẳng FPT Polytechnic	Nuôi dưỡng tâm hồn xanh	10. Công nghệ cho Xã hội và Phát triển cộng đồng
6		Giải tiềm năng	Đại học Duy Tân	Hệ thống chẩn đoán mức độ hư hỏng thân vỏ xe ô tô	14. Khoa học dữ liệu và phân tích thông tin
7		Giải tiềm năng	Trường đào tạo mỹ thuật đa phương tiện FPT Arena Multimedia	Ứng dụng hỗ trợ tập vật lý trị liệu bằng công nghệ mocap	2. Y tế và chăm sóc sức khỏe
8		Giải tiềm năng	Trường đào tạo mỹ thuật đa phương tiện FPT Arena Multimedia	Bé Tư Duy - ứng dụng trò chơi phát triển tư duy logic cho bé	12. Game và Giải trí số
9		Giải nhất	Trường Đại học Bách Khoa - Đại học Quốc Gia Thành phố Hồ Chí Minh	Phát triển KIT thí nghiệm Hệ thống nhúng và ứng dụng IOT dựa trên lõi kiến trúc ARM Tên cũ: ABC ARM4	1. Giáo dục, học tập và đào tạo 4.0
10	A	Giải nhì	Trường Đại Học Nguyễn Tất Thành	PURE - Productive Utilization of Renewable Algae - Bộ mỹ phẩm làm từ vi tảo và các hợp chất tự nhiên	16. Các sản phẩm, ứng dụng công nghệ khác

DANH SÁCH ĐẠT GIẢI THƯỞNG SÁNG TẠO TƯƠNG LAI - VIETFUTURE AWARDS 2024

STT	BẢNG	Tên Giải	Tên trường	Tên Dự án	Lĩnh vực đăng ký
11		Giải ba	Đại học Lạc Hồng	Hệ thống LMS tự động hóa chấm điểm	1. Giáo dục, học tập và đào tạo 4.0
12	B	Giải nhất	Trường Đại học Bách khoa – Đại học Đà Nẵng	Thiết bị IoT tích hợp LoRaWAN quản lí chất lượng điện năng theo thời gian thực cho nhà máy	8. Công nghệ xanh và Tiết kiệm năng lượng
13		Giải nhì	Trường Đại học Bách khoa - Đại học Đà Nẵng	Hệ thống hỗ trợ di chuyển dành cho người khiếm thị.	10. Công nghệ cho Xã hội và Phát triển cộng đồng
14		Giải ba	1. Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP. HCM 2. Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, Đại học Quốc Gia TP. Hồ Chí Minh	Máy tính cầm tay cho người khiếm thị	10. Công nghệ cho Xã hội và Phát triển cộng đồng
15	C	Giải nhất	Đại học Lạc Hồng	TỰ ĐỘNG HÓA QUY TRÌNH PHÂN LOẠI VÀ ĐỊNH GIÁ KÉN TẦM BẰNG TRÍ TUỆ NHÂN TẠO	13. Trí tuệ nhân tạo và tự động hóa
16		Giải nhì	1. Trường Đại học Kinh tế - Đại học Đà Nẵng 2. Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật - Đại học Đà Nẵng	Phao cứu sinh tìm kiếm chủ động	3. Di chuyển thông minh
17		Giải ba	Trường Đại học Bách Khoa, Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh	Thiết bị quét Căn cước công dân và Hệ thống điền biểu mẫu tự động	10. Công nghệ cho Xã hội và Phát triển cộng đồng
18		Giải nhất	Trường Đại học Sài Gòn	Qexagons	1. Giáo dục, học tập và đào tạo 4.0

DANH SÁCH ĐẠT GIẢI THƯỞNG SÁNG TẠO TƯƠNG LAI - VIETFUTURE AWARDS 2024

STT	BẢNG	Tên Giải	Tên trường	Tên Dự án	Lĩnh vực đăng ký
19	D	Giải nhì	Trường Đại học Tôn Đức Thắng	Hệ thống AIoT theo dõi và cảnh báo nhịp tim, hơi thở bằng công nghệ đo không tiếp xúc. Tên trên hệ thống: Wireless Life-Sign, Breath, and Heartbeat monitoring.	2. Y tế và chăm sóc sức khỏe
20		Giải ba	Trường Đại học Nguyễn Tất Thành	MEDILEA - Sản Phẩm kháng khuẩn từ lá bàng cho nông nghiệp hiệu suất cao và bền vững	9. Môi trường và Phát triển Bền vững
21	E	Giải nhất	Trường đào tạo mỹ thuật đa phương tiện FPT Arena Multimedia	Phát triển sản phẩm khắc phục tác động của sự thiếu hụt kiến thức y tế cơ bản đến tâm lý con người	1. Giáo dục, học tập và đào tạo 4.0
22		Giải nhì	1. Trường Đại học Ngoại thương 2. Trường Đại học Công thương TP. Hồ Chí Minh 3. Trường Đại học VinUni (VinUniversity)	WINDOU	9. Môi trường và Phát triển Bền vững
23		Giải ba	Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông	VietDoodle Gallery	11. Văn hóa, Nghệ thuật số
24	F	Giải nhất	Trường Đại học Nguyễn Tất Thành	Flora - Ứng dụng AI giao tiếp với người khiếm thính	13. Trí tuệ nhân tạo và tự động hóa
25		Giải nhì	Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông	Machine Learning Antenna For Smart City	15. Các ứng dụng sử dụng công nghệ mới (Blockchain, AR, VR, Web 3, IoT...)
26		Giải ba	Khoa Kỹ thuật và Công nghệ - Đại học Huế	HỆ THỐNG THÔNG BÁO SẢN XUẤT ANDON	13. Trí tuệ nhân tạo và tự động hóa