

Số: /BC-BTC

Đồng Nai, ngày 30 tháng 11 năm 2021

DANH SÁCH

Các cá nhân đạt giải “Giải thưởng Sản phẩm truyền thông khoa học và công nghệ Đồng Nai năm 2021”

(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-BTC ngày tháng 11 năm 2021 của Ban Tổ chức Giải thưởng sản phẩm truyền thông khoa học và công nghệ Đồng Nai 2021)

1/ Báo in, Báo điện tử: Bảng chuyên nghiệp

Xét 01 giải Nhất, 02 giải Nhì, 03 giải Ba và 10 giải khuyến khích, cụ thể:

TT	TÊN SẢN PHẨM	HỌ VÀ TÊN	ĐỊA CHỈ	ĐẠT GIẢI
1	Biển rác thành tiền (3 kỳ)	Nguyễn Thị Lộc	Báo Đồng Nai	Nhất
2	Dịch Covid-19 và bản lề đổi mới công nghệ trong ngành thương mại (3 kỳ)	Nguyễn Hoàng Hải	Báo Đồng Nai	Nhì
3	Chấp cánh khát vọng khởi nghiệp cho học sinh, sinh viên (3 kỳ)	Lê Hải Yên	Báo Đồng Nai	Nhì
4	Khoa học công nghệ dẫn đường cho sự phát triển	Phạm Thị Hương Sen	Trung tâm Khoa học và Công nghệ, Sở Khoa học và Công nghệ	Ba
5	Ứng dụng triệt để công nghệ thông tin để phòng, chống dịch bệnh trong trạng thái "bình thường mới" (3 kỳ)	Nguyễn Thị Dung	Báo Đồng Nai	Ba
6	Những "cây" sáng tạo trong lao động sản xuất (3 kỳ)	Nguyễn Thị Hòa	Báo Đồng Nai	Ba
7	Đẩy mạnh quá trình số hóa, thích ứng an toàn trong tình trạng bình thường mới (3 kỳ)	Cù Thị Thuận	Báo Đồng Nai	Khuyến khích
8	Chuyện ông Hùng bán chuối cho Hàn Quốc	Lê Thị Quyên	Báo Đồng Nai	Khuyến khích
9	Giải thưởng chất lượng Quốc gia: Nâng tầm giá trị thương hiệu cho doanh nghiệp	Trần Danh Trường	Báo Đồng Nai	Khuyến khích

10	Những dự án khởi nghiệp đổi mới sáng tạo gọi vốn thành công (3 kỳ)	Trần Thị Quế	Trung tâm Khoa học và Công nghệ, Sở Khoa học và Công nghệ	Khuyến khích
11	Hiệu quả từ các đề tài, dự án phục vụ sản xuất nông nghiệp (3 kỳ)	Lê Văn Cảnh	Trung tâm Khoa học và Công nghệ, Sở Khoa học và Công nghệ	Khuyến khích
12	Đồng Nai thúc đẩy khởi nghiệp trong giai đoạn mới (4 kỳ)	Vương Văn Thế	Báo Đồng Nai	Khuyến khích
13	Nông dân hưởng lợi từ chương trình OCOP	Dương Thị Như Trang	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao huyện Xuân Lộc	Khuyến khích
14	Xây dựng hình ảnh phụ nữ nghiên cứu khoa học	Nguyễn Thị Tuyết	Báo Đồng Nai	Khuyến khích
15	Ưu tiên thu hút các dự án khu đô thị thông minh	Phạm Tùng	Báo Đồng Nai	Khuyến khích
16	Doanh nghiệp Việt chế tạo thành công robot vệ sinh tấm pin năng lượng mặt trời	Liều A Lộc	Báo Tuổi trẻ	Khuyến khích

2/ Báo in, Báo điện tử: Bảng không chuyên nghiệp

Xét trao 01 giải Nhất, 02 giải Nhì, 03 giải Ba và 10 giải khuyến khích.

TT	TÊN SẢN PHẨM	HỌ VÀ TÊN	ĐỊA CHỈ	ĐẠT GIẢI
1	"Ngành Văn hóa, Thể thao và Du lịch - Tìm cơ hội với chuyển đổi số" (7 kỳ)	Phan Thị Như Quỳnh	Sở Văn hóa Thể thao và Du lịch Đồng Nai	Nhất
2	Đưa công nghệ, kỹ thuật tiên tiến vào điều trị và phòng, chống dịch Covid-19	Phạm Thị Sao Mai	Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đồng Nai	Nhì
3	Hiệu quả ứng dụng khoa học công nghệ trong phòng chống và điều trị Covid-19 (4 bài)	Phan Thị Thuần	Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đồng Nai	Nhì
4	Ngành văn hóa thể thao và du lịch nỗ lực ứng dụng thành tựu cách mạng công nghiệp 4.0 để phát triển trong thời kỳ Covid	Vũ Thị Thùy Linh	Sở Văn hóa Thể thao và Du lịch Đồng Nai	Ba
5	Công an tỉnh Đồng Nai đẩy mạnh chuyên đổi số góp phần bảo đảm an ninh con người trong tình hình mới	Nhữ Văn Duy - Nguyễn Văn Thân	Trường đại học An ninh Nhân dân	Ba

6	Khai thác du lịch tại các cù lao trên sông Đồng Nai	Phan Đình Dũng	Trường Đại học Văn hóa thành phố Hồ Chí Minh	Ba
7	Ứng dụng nhiều kỹ thuật, công nghệ hiện đại trong khám, chữa bệnh mùa dịch Covid-19	Lê Thị Thanh Tú	Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đồng Nai	Khuyến khích
8	Phát triển kỹ thuật cao: Bệnh viện nâng tầm, bệnh nhân hưởng lợi	Lê Minh Hoàn	Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đồng Nai	Khuyến khích
9	Phát huy vai trò, trách nhiệm đội ngũ trí thức khoa học và công nghệ, góp phần thực hiện thắng lợi Nghị quyết Đại hội XIII của Đảng, Nghị quyết Đại hội XI Đảng bộ tỉnh	Trần Thị Mai Chi	Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy Đồng Nai	Khuyến khích
10	Thúc đẩy ươm tạo khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tại trường đại học Lạc Hồng, Đồng Nai	Nguyễn Văn Tân	Trường Đại học Lạc Hồng	Khuyến khích
11	Chuyển đổi số trong giáo dục - từ quan điểm đại hội XIII của Đảng đến quá trình dạy học các môn lý luận chính trị tại trường đại học ở Việt Nam hiện nay	Ngô Thị Huyền	Trường Đại học Lạc Hồng	Khuyến khích
12	Đổi mới hình thức phục vụ người dùng tin dựa trên ứng dụng công nghệ quét mã QR tại thư viện tỉnh Đồng Nai	Đinh Thị Nhài	Thư viện tỉnh Đồng Nai	Khuyến khích
13	Giáo dục Đồng Nai chuyển đổi số mạnh mẽ trong đại dịch Covid-19 (6 bài)	Đào Văn Khởi	Trường tiểu học Nguyễn Khắc Hiếu, thành phố Biên Hòa	Khuyến khích
14	Những sáng kiến, ứng dụng hữu ích trong đại dịch (3 kỳ)	Hồ Bảo Lộc	Trường THPT Tam Hiệp, thành phố Biên Hòa	Khuyến khích
15	Xây dựng mô hình chuyển đổi đất trồng mía kém hiệu quả sang thâm canh một số loại cây ăn trái có hiệu quả kinh tế ở xã Phước Khánh, huyện Nhơn Trạch, tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Thị Trúc Khuyên	Phòng Quản lý khoa học, Sở Khoa học và Công nghệ	Khuyến khích
16	Nhà thiếu nhi Đồng Nai đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin để nâng cao hiệu quả hoạt động	Trương Hải Thi	Nhà thiếu nhi tỉnh Đồng Nai	Khuyến khích

3/ Báo phát thanh:

Xét trao 01 giải Nhất, 02 giải Nhì, 03 giải Ba và 10 giải khuyến khích.

TT	TÊN SẢN PHẨM	HỌ VÀ TÊN	ĐỊA CHỈ	ĐẠT GIẢI
----	--------------	-----------	---------	----------

1	Đột phá công nghệ thông tin chống dịch tại Đồng Nai	Phuong Tình - Tùng Minh	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Nhất
2	Đưa Khoa học Công nghệ vào đồng ruộng nhiều nông dân Xuân Lộc có thu nhập cao	Dương Thị Như Trang	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao huyện Xuân Lộc	Nhì
3	Nông dân thay đổi thói quen sản xuất từ chương trình "Mỗi xã một sản phẩm OCOP"	Lê Thị Khuyên - Đinh Văn Tài	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao huyện Cẩm Mỹ	Nhì
4	Trung tâm Điều hành thông minh (IOC) – Giải pháp công nghệ toàn diện tích cực trong công tác phòng, chống dịch ở Đồng Nai.	Tường Lam – Quốc Vinh	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Ba
5	Xây dựng thương hiệu từ những mô hình siêu sạch	Lê Văn Tùng	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao huyện Xuân Lộc	Ba
6	TP.Long Khánh với mô hình đô thị thông minh bước đầu đã mang lại hiệu quả	Nguyễn Minh Sang	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao thành phố Long Khánh	Ba
7	“Hiệu quả từ phương pháp Sơ đồ tư duy trong giảng dạy online của Cô giáo miền núi Định Quán”	Lê Lâm Anh Hải Hậu	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao huyện Định Quán	Khuyến khích
8	Trung tâm VH TT & TT huyện Định Quán ứng dụng hiệu quả KHCN trong tuyên truyền	Đoàn Nữ Thanh Danh	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao huyện Định Quán	Khuyến khích
9	Ứng dụng công nghệ thông tin - Hiệu quả trong công tác phòng chống covid-19.	Minh Huệ - Thanh Giang	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao thành phố Long Khánh	Khuyến khích
10	Khởi nghiệp thành công nhờ đầu tư công nghệ	Lê Thị Hiền Vương	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Khuyến khích
11	Cô giáo Khơ me với ứng dụng khoa học công nghệ vào các hoạt động của liên đội	Mai Thị Ngọc Dung	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Khuyến khích
12	Lão nông dùng kiến vàng để diệt trừ sâu hại	Phan Ngọc Trí	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao huyện Trảng Bom	Khuyến khích
13	Anh Lý Minh Hùng người đưa chuỗi Thanh Bình xuất ngoại	Vũ Thị Ninh	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao huyện Trảng Bom	Khuyến khích
14	Hiệu quả từ mô hình canh tác lúa chất lượng cao và an toàn gắn với chuỗi liên kết “ 4 nhà” tại Định Quán	Lê Thị Diễm	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể Thao huyện Định Quán	Khuyến khích

15	Người thầy của những sáng kiến trong công tác đoàn - đội	Hà Thị Nguyệt - Đinh Văn Tài	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao huyện Cẩm Mỹ	Khuyến khích
16	Định danh cây trồng - chìa khóa quản lý chất lượng nông sản tại Long Khánh	Minh Dũng	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể Thao thành phố Long Khánh	Khuyến khích

4/ Báo truyền hình:

Xét trao 01 giải Nhất, 02 giải Nhì, 03 giải Ba và 10 giải khuyến khích.

TT	TÊN SẢN PHẨM	HỌ VÀ TÊN	ĐỊA CHỈ	ĐẠT GIẢI
1	Techfest Dong Nai: "Chia sẻ - Kết nối - Bứt phá"	Thu Hồng – Gia Vinh – Lưu Sơn	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Nhất
2	Ứng dụng khoa học công nghệ trong nông nghiệp mang lại hiệu quả cao	Phương Tinh- Duy Tân	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Nhì
3	Xuân Lộc với cuộc cách mạng nông nghiệp	Vũ Hải Đình	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao huyện Xuân Lộc	Nhì
4	Đổi mới công nghệ ở các cơ sở công nghiệp nông thôn	Đặng Dũng- Hoàng Vũ- Xuân Phát	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Ba
5	Sáng chế thành công máy xử lý rác thải sinh hoạt thành phân hữu cơ	Khắc Thiết	Trung tâm Văn hóa và Thông tin và Thể thao thành phố Biên Hòa	Ba
6	BIOVE – Dự án trồng rừng qua mạng của học sinh trường chuyên	Lê Hải Yến - Lê Thành Nhân	Báo Đồng Nai	Ba
7	Theo dõi sức khỏe với thiết bị ICARE	Phạm Đắc Nhân	Báo Đồng Nai	Khuyến khích
8	Đồng Nai - Từ chính quyền điện tử chuyển mình sang chuyển đổi số	Gia Vinh – Lưu Sơn - Thu Huệ	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Khuyến khích
9	Covid-19 - Không để "đứt gãy" chuỗi phát sóng nhờ ứng dụng công nghệ	Phạm Thị Kim Huệ - Lê Thị Hiền Vương - Mai Thị Ngọc Dung - Trịnh Hoàng Vũ - Phan Tuấn	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Khuyến khích
10	Đổi mới sáng tạo từ phòng học trực tuyến	Minh Thu - Lê Kiệt	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Khuyến khích
11	Vượt rào cản Covid-19, Kỹ thuật cao ngày càng gần dân	Ngô Thị Phương Thanh	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Khuyến khích

12	Dự án kỹ thuật phục vụ cộng đồng	Nguyễn Viết Cường-Lã Nguyễn Minh Nhật- Nguyễn Thị Thanh Hiền	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Khuyến khích
13	Độc đáo mô hình kinh doanh nho sạch tại vườn ở Biên Hòa	Thùy Anh	Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao thành phố Biên Hòa	Khuyến khích
14	Lan tỏa phong trào tuổi trẻ sáng tạo trong quân đội	Vân Anh - Trọng Phước	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Khuyến khích
15	Thiết bị hỗ trợ xe lăn Auto Mov: Dự án nhân văn và thiết thực	Nhật Phương	Đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Nai	Khuyến khích
16	Nhà trường cùng doanh nghiệp đưa robot ra thị trường	Phạm Thị Bích Nhân	Báo Đồng Nai	Khuyến khích

BAN TỔ CHỨC
GIẢI THƯỞNG SẢN PHẨM TRUYỀN THÔNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
ĐỒNG NAI NĂM 2021