

UBND TỈNH PHÚ YÊN
BAN TỔ CHỨC HỘI THI SÁNG TẠO
KỸ THUẬT LẦN THỨ VI (2014-2015)

Số: 24/QĐ-BTC

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

Phú Yên, ngày 22 tháng 10 năm 2015

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận giải pháp đạt giải trong
Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Phú Yên lần thứ VI (2014-2015)

BAN TỔ CHỨC HỘI THI SÁNG TẠO KỸ THUẬT TỈNH PHÚ YÊN, LẦN THỨ VI (2014-2015)

Căn cứ Quyết định số: 863/QĐ-UBND ngày 06/6/2014 của Chủ tịch UBND tỉnh Phú Yên về việc thành lập Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Phú Yên lần thứ VI (2014-2015);

Căn cứ Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Phú Yên lần thứ VI (2014-2015) ban hành kèm theo Quyết định số 22/QĐ-BTC ngày 12/6/2014 của Trưởng Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Phú Yên lần thứ VI (2014-2015);

Căn cứ kết quả chấm thi của Hội Đồng giám khảo Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Phú Yên lần thứ VI (2014-2015);

Xét đề nghị của cơ quan Thường trực Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Phú Yên lần thứ VI (2014-2015);

QUYẾT ĐỊNH:

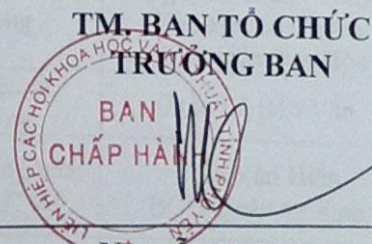
Điều 1. Công nhận 30 giải pháp đạt giải trong Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Phú Yên lần thứ VI (2014-2015). Trong đó gồm: 02 giải Nhất, 04 giải Nhì, 09 giải Ba và 15 giải Khuyến Khích (Đính kèm danh sách).

Điều 2. Giải pháp đạt giải được Ban Tổ chức khen thưởng theo Điều 9 Thể lệ Hội thi ban hành kèm theo Quyết định số: 22/QĐ-BTC ngày 12/6/2014 của Trưởng Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Phú Yên lần thứ VI (2014-2015).

Điều 3. Cơ quan Thường trực Hội thi, các cơ quan đồng tổ chức, Hội đồng chấm thi và các cá nhân, tập thể có giải pháp đạt giải tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định kể từ ngày ký. /*tan*

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (Báo cáo);
- Như Điều 3 (T/h);
- Lưu: Vp-LHH.



Nguyễn Hoài Sơn
CHỦ TỊCH LIÊN HIỆP HỘI PHÚ YÊN

**DANH SÁCH CÁ NHÂN, TẬP THỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐẠT GIẢI TRONG
HỘI THI SÁNG TẠO KỸ THUẬT TỈNH PHÚ YÊN LẦN THỨ VI (2014-2015)**

(Đính kèm Quyết định số: 24/QĐ-BTC, ngày 22 tháng 10 năm 2015 của Ban Tổ chức
Hội thi STKT tỉnh lần thứ VI v/v công nhận 30 giải pháp đạt giải)

Tổng số 30 giải pháp đạt giải (02 giải Nhất; 04 giải Nhì; 09 giải Ba; 15 giải Khuyến Khích) thứ tự giải như sau:

TT	Tên giải pháp	Lĩnh vực	Tác giả	Đạt giải
1	Xe lăn điện dạng đứng	Y dược, GD&ĐT	Nguyễn Văn Thắng T.x Sông Cầu	NHẤT
2	Pha chế môi chất nhiệt độ sôi - 60°C cho máy lạnh 1 cấp dùng kết đông siêu tốc thủy sản	Vật liệu, hóa chất, năng lượng	Đặng Văn Lái Trường CĐCN Tuy Hòa	NHẤT
3	Nghiên cứu chế tạo Thiết bị gậy tê hỗ trợ đánh bắt cá ngừ đại dương	Nông lâm, ngư nghiệp, TN&MT	Nhóm tác giả: Phạm Duy Phương Bùi Ngọc Định Trường CĐCN Tuy Hòa	NHÌ
4	Phần mềm tra cứu bệnh vật nuôi	Nông lâm, ngư nghiệp, TN&MT	Lê Thị Ngọc Tâm	NHÌ
5	T-res Robot thông minh phục vụ học tập và quản lý nhà cửa	CNTT, Điện tử, Viễn thông	Nhóm tác giả: Phạm Khánh Huy Nguyễn Duy Tâm Phạm Thành Kỳ Hưng	NHÌ
6	Hệ thống lái xe thông minh dành cho xe moto	CNTT, Điện tử, Viễn thông	Trần Thanh Lộc Trường Chuyên LVC	NHÌ
7	Kỹ thuật nuôi tôm theo công nghệ Semi Biofloc	Nông lâm, ngư nghiệp, TN&MT	KS Huỳnh Văn Vũ Trung tâm KN-KN	BA
8	Hệ thống canh tác "Lạc ĐX - Ngô lai vụ hè - Ngô trồng dày vụ thu đông" thích ứng với ngập lụt trên vùng đất ven sông Kỳ Lộ, huyện Đồng Xuân, Phú Yên"	Nông lâm, ngư nghiệp, TN&MT	Nhóm tác giả: Nguyễn Thanh Phương Huỳnh Văn Xuân Đình Quốc Huy	BA
9	Máy quạt làm mát môi trường không khí tự nhiên MTKK-001	Nông lâm, ngư nghiệp, TN&MT	Nguyễn Bá Nha Huyện Sơn Hòa	BA
10	Phần mềm kê đơn thuốc điện tử TD - SH.12	CNTT, Điện tử, Viễn thông	Nhóm tác giả: Nguyễn Thanh Tùng Đào Hà An Duyên Bệnh viện Sơn Hòa	BA
11	Nhà thông minh - Smarthome	CNTT, Điện tử, Viễn thông	Trần Lê Bảo Vân	BA
12	Bộ thiết bị bắn súng B40 (B41), cối 60 (cối 82), ĐKZ bằng điện điều khiển từ xa	Cơ khí, tự động hóa, xây dựng, GTVT	Trần Văn Hiến BCH Quân sự Tỉnh	BA
13	Máy tập đánh bóng bàn (Hiệu: MIMITA)	Cơ khí, tự động hóa, xây dựng, GTVT	Huỳnh Công Thế	BA
14	Tủ điều khiển từ xa Recloser giá rẻ thay thế được cho hầu hết Recloser các hãng (Model VITA-15.2)	Vật liệu, hóa chất, năng lượng	Đặng Như Ý	BA

15	Tiết kiệm điện trong điều khiển lưu lượng bom, quạt, máy nén bằng biến tần	Vật liệu, hóa chất, năng lượng	Nhóm tác giả: Đặng Như Ý Nguyễn Xuân Chính Lê Ngọc Nhật	BA
16	Máy ấp trứng tự động đa năng, đa kỳ	Nông lâm, ngư nghiệp, TN&MT	Nguyễn Hữu Thăng Trương Chuyên LVC	KK
17	Xây dựng mô hình sản xuất lúa chất lượng cao theo hướng VIETGAP trên địa bàn tỉnh Phú Yên	Nông lâm, ngư nghiệp, TN&MT	Nhóm tác giả: Phạm Quốc Hoàng Trương Văn Tuấn	KK
18	Nghiên cứu phương pháp mới trong khử trùng nước và nước thải ô nhiễm vi sinh dùng vi bong bóng áp lực CO ₂	Nông lâm, ngư nghiệp, TN&MT	Võ Thanh Huy Trương ĐH Xây dựng miền Trung	KK
19	Máy urom mầm tự động đa năng	Nông lâm, ngư nghiệp, TN&MT	Lưu Quốc Toán Trương CD CN Tuy Hòa	KK
20	Xe trồng mi	Nông lâm, ngư nghiệp, TN&MT	Trần Vũ Huyện Tây Hòa	KK
21	Nâng cao bảo mật cho hệ thống mạng doanh nghiệp với chương trình nguồn mở SNORT và SNORTSAM	CNTT, Điện tử, Viễn thông	Huỳnh Thanh Tâm Huyện Tây Hòa	KK
22	Thiết bị phát hiện và cảnh báo sớm cho trẻ sơ sinh	CNTT, Điện tử, Viễn thông	Nhóm tác giả: Phạm Quốc Bảo Trần Thanh Lộc Trương Chuyên LVC	KK
23	Điều khiển hệ thống đèn tín hiệu giao thông bằng công nghệ không dây	CNTT, Điện tử, Viễn thông	Nguyễn Thanh Tước Nguyễn Hoàng Viên Trương CD CN Tuy Hòa	KK
24	Máy cắt rạch mía "K4-10" tự lắp hàng, bỏ phân	Cơ khí, tự động hóa, xây dựng, GTVT	Phí Đức Độ Huyện Sơn Hòa	KK
25	Hệ thống cảnh báo tàu hỏa cho đường ngang dân sinh bằng tia laser	Cơ khí, tự động hóa, xây dựng, GTVT	Huỳnh Văn Giang T.x Sông Cầu	KK
26	Máy cắt gạch tường không bụi	Cơ khí, tự động hóa, xây dựng, GTVT	Lê Quang Hội	KK
27	Chế tạo Máy đồ vui để học	Y dược, GD&ĐT	Huỳnh Thị Chung	KK
28	Tổng hợp Biodiezen từ dầu Jatropha	Vật liệu, hóa chất, năng lượng	Nhóm tác giả: Đào Thị Thương Trương CD CN Tuy Hòa	KK
29	Mô hình thủy điện tích năng công suất nhỏ	Vật liệu, hóa chất, năng lượng	Huỳnh Ngọc Quang	KK
30	Khẩu trang vải - bạc nano diệt khuẩn	Vật liệu, hóa chất, năng lượng	Nguyễn Thụy Ái Trinh Trương Chuyên LVC	KK

TM. BAN TỔ CHỨC
TRƯỞNG BAN



Nguyễn Hoài Sơn
CHỦ TỊCH LIÊN HIỆP HỘI PHÚ YÊN