

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc tặng Bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh cho đồng tác giả
và các tác giả đạt giải Cuộc thi Sáng tạo Hội thi Sáng tạo kỹ thuật
tỉnh Bình Định lần thứ 12, năm 2020 - 2021**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;

Căn cứ Luật Thi đua, Khen thưởng ngày 26/11/2003 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, Khen thưởng ngày 16/11/2013;

Theo đề nghị của Trưởng ban Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bình Định tại Tờ trình số 27/TTr-BTCHT ngày 01/11/2021 và đề xuất của Giám đốc Sở Nội vụ tại Tờ trình số 666/TTr-SNV ngày 18/11/2021.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Tặng Bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh cho 01 đồng tác giả và 03 tác giả (có Danh sách kèm theo),

Đã đạt Giải Nhất Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bình Định lần thứ 12, năm 2020 - 2021.

Điều 2. Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc Sở Nội vụ, Trưởng ban Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bình Định, đồng tác giả và các tác giả có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 2;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Lưu: VT, TĐKT, K2 (11b).

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Tuấn Thanh

DANH SÁCH KHEN THƯỞNG

*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày tháng 11 năm 2021
của Chủ tịch UBND tỉnh)*

1. Đồng tác giả Tiến sỹ Đỗ Phương Anh, Trường THPT Trần Cao Vân, thành phố Quy Nhơn và Cử nhân Nguyễn Thị Ánh Tuyết, Trường Phổ thông Dân tộc nội trú tỉnh Bình Định với giải pháp “Nghiên cứu, chế tạo mạch dẫn điện ứng dụng trong thiết kế mạch điện tử”.

2. Tác giả Thạc sỹ Tạ Thị Huy Phú, Viện Khoa học kỹ thuật Nông nghiệp Duyên hải Nam Trung Bộ với giải pháp “Nghiên cứu chọn tạo và phát triển giống lúa mới An Sinh 1399 (ANS1) ngắn ngày, phù hợp với cơ cấu sản xuất và thích nghi với biến đổi khí hậu tại Bình Định”.

3. Thầy thuốc nhân dân, Bác sỹ chuyên khoa II Phạm Văn Phú, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Định với giải pháp “Quy trình phẫu thuật nội soi cắt bán phần dưới dạ dày do ung thư, phục hồi lưu thông tiêu hóa theo kỹ thuật Billroth I”.

4. Thạc sỹ Lê Ngọc Vịnh, Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh Bình Định với giải pháp “Nghiên cứu vận dụng phương pháp dạy học theo dự án hướng tích hợp khoa học tự nhiên (Vật lý, hóa học, sinh học) ở trường THCS tỉnh Bình Định”./.