

Số: 2576 /QĐ-UBND

Thừa Thiên Huế, ngày 04 tháng 10 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt kết quả Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Thừa Thiên Huế lần thứ XIV, năm 2024

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

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

Căn cứ Quyết định số 81/2006/QĐ-TTg ngày 14 tháng 7 năm 2006 của Thủ
tướng Chính phủ về việc tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật;

Căn cứ Kế hoạch số 114/KH-UBND ngày 11 tháng 3 năm 2024 của UBND
tỉnh về việc tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Thừa Thiên Huế lần thứ XIV,
năm 2024;

Theo đề nghị của Trưởng ban Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh
Thừa Thiên Huế lần thứ XIV, năm 2024 tại Tờ trình số 255/TTr-BTCHT ngày 01
tháng 10 năm 2024 về việc đề nghị công nhận kết quả Hội thi.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt kèm theo Quyết định này Danh sách 63 đề tài đạt giải tại
Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Thừa Thiên Huế lần thứ XIV, năm 2024, gồm: 04
giải Nhất, 07 giải Nhì, 13 giải Ba và 39 giải Khuyến khích.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Trưởng Ban Tổ chức Hội thi Sáng
tạo kỹ thuật tỉnh, Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan có trách nhiệm thi
hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy;
- Liên hiệp các Hội KH&KT tỉnh;
- Sở: KH-CN, NV, TC, CT;
- Ban Thi đua Khen thưởng;
- Đài PT&TH, Báo Thừa Thiên Huế;
- VP: CVP, các PCVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, CN.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Thanh Bình

DANH SÁCH ĐỀ TÀI ĐẠT GIẢI
HỘI THI SÁNG TẠO KỸ THUẬT TỈNH THỪA THIÊN HUẾ LẦN THỨ XIV, NĂM 2024
(Kèm theo Quyết định số 2576 /QĐ-UBND ngày 04/10/2024
của Chủ tịch UBND tỉnh Thừa Thiên Huế)

STT	TÊN GIẢI PHÁP	TÊN TÁC GIẢ	ĐƠN VỊ, ĐỊA CHỈ
Giải Nhất (04 đề tài)			
1	amr.ai.vn – Giải pháp toàn diện hỗ trợ đọc kết quả kháng sinh đồ kỹ thuật khoan giấy khuếch tán Kirby-Bauer bằng AI cho các đơn vị y tế	Nguyễn Hoàng Bách, Phan Thanh Luân, Nguyễn Thị Khánh Linh, Ung Thị Thuý, Nguyễn Minh Huy, Trần Nguyễn Quang Tiến, Trần Anh Hùng, Trần Khánh Toàn, Nguyễn Vũ Thành	Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế
2	Chuỗi hành trình sản phẩm tinh dầu Tràm gió (Melaleuca cajuputi Powell) - từ nuôi cấy mô đến sản phẩm đạt tiêu chuẩn FSC	Tôn Thất Ái Tín, Nguyễn Cao Danh, Tống Phước Bình, Lê Thị Thúy Nga, Nguyễn Thị Mỹ Phương, Ngô Thành	Công ty TNHH nhà nước MTV lâm nghiệp Tiên Phong
3	Thiết kế và vận hành hệ thống phòng sạch chên áp thấp: Giải pháp tối ưu hóa chất lượng không khí cho các phòng thí nghiệm	Lê Minh Tâm, Nguyễn Văn Trung, Nguyễn Vũ Quốc Huy, Cao Ngọc Thành	Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế
4	Quyền lực trong tương tác lớp học tiếng Anh trong giáo dục đại học ở Việt Nam dưới góc độ lý thuyết phân tích diễn ngôn phê phán	Đỗ Thị Xuân Dung, Mai Văn Kết, Trần Văn Phước, Lê Lâm Thi, Trần Thị Huyền Gấm, Nguyễn Thị Ái Hữu	Đại học Huế
Giải Nhì (07 đề tài)			
1	Hệ thống quản lý cây xanh, cảnh quan và môi trường	Lê Vĩnh Chiến, Nguyễn Thị Thanh Thủy, Nguyễn Phước Gia Huy,	Trung tâm Công nghệ thông tin tỉnh Thừa Thiên Huế

		Nguyễn Ngọc Long, Nguyễn Thành Mãn, Hồ Xuân Ý Nhi, Lê Đức Thành	
2	Quy trình kỹ thuật sản xuất cây giống thanh trà nhờ ứng dụng công nghệ cao	Lã Thị Thu Hằng, Nguyễn Tiến Long, Trần Thị Triều Hà, Thái Thị Huyền, Dương Thanh Thủy	Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế
3	Ứng dụng khoa học và công nghệ xây dựng mô hình liên kết sản xuất và tiêu thụ sản phẩm có giá trị cao từ cây Atiso đỏ tại Phong Điền, tỉnh Thừa Thiên Huế	Nguyễn Văn Toán, Trần Thị Kim Nhi, Nguyễn Thị Thu Hiền, Hồ Sỹ Vương, Phan Thị Phương Nhi, Nguyễn Văn Huế, Nguyễn Đức Chung, Nguyễn Thị Vân Anh, Lê Khắc Phúc, Phạm Hữu Ty	Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế
4	Tối ưu hóa kỹ thuật can thiệp nội mạch để tăng tính hiệu quả và an toàn trong điều trị đột quy và bệnh lý mạch máu não	Phạm Như Hiệp, Lê Vũ Huỳnh, Dương Đăng Hóa, Phan Lê Hiếu, Trần Đức Anh, Hoàng Hải Phú, Lê Nguyễn Ngọc Minh, Trần Thanh Tú	Bệnh viện Trung ương Huế
5	Nghiên cứu mô phỏng, thực nghiệm và phát triển một số sản phẩm chăm sóc sức khỏe từ dược liệu quý Gừng đen và nấm Đông trùng Hạ thảo	Nguyễn Thị Ái Nhung, Nguyễn Thị Thanh Hải, Nguyễn Đại Châu, Tôn Thất Hữu Đạt, Trần Quang Huy, Lê Trung Hiếu, Đặng Thị Thanh Lộc, Phan Tứ Quý, Nguyễn Viết Khản	Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế
6	Thiết kế và sử dụng hệ thống thí nghiệm hoá học đáp ứng yêu cầu của chương trình giáo dục phổ thông năm 2018	Đặng Thị Thuận An, Nguyễn Thị Phương Linh, Lê Văn Dũng, Lê Trọng Dũng	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế

7	Ứng dụng nghệ thuật trang trí trên Cửa đình vào dạy học môn Mỹ thuật ở trường phổ thông	Phạm Châu Lê Nga, Nguyễn Thị Phương Hoài	Trường THCS thị trấn Phú Lộc; Trường THCS Lộc Thủy.
Giải Ba (13 đề tài)			
1	Thiết kế chế tạo Robot tự hành/điều khiển xa phục vụ công tác giám sát vận hành trạm biến áp 110kV không người trực	Hoàng Ngọc Hoài Quang, Cao Huy Đỗ, Hồ Đức Phương, Trịnh Phúc Huỳnh, Đoàn Lê Phước Sơn	Công ty Điện lực Thừa Thiên Huế
2	Tổng hợp chế phẩm nano bạc từ dịch chiết lá Nha đam giống Mỹ (<i>Aloe barbadensis</i> Miller) để ứng dụng trong phòng bệnh hại và phát triển giống Ngô nếp mới ở Cồn Hến, tỉnh Thừa Thiên Huế	Hoàng Thị Kim Hồng, Nguyễn Quang Hoàng Vũ, Hồ Đức Nhật Quang, Lê Quang Tiến Dũng	Trường Y Dược, Đại học Duy Tân, Đà Nẵng
3	Chế tạo vật liệu composite nickel ferrite/graphene oxide pha tạp và ứng dụng phân hủy thuốc nhuộm dưới tác dụng của ánh sáng khả kiến	Nguyễn Quang Mẫn, Nguyễn Ngọc Nghĩa, Võ Thị Khánh Ly, Hồ Xuân Anh Vũ, Lê Trung Hiếu	Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế
4	Quy trình công nghệ sản xuất giống cá Nâu <i>Scatophagus argus</i> (Linnaeus, 1766)	Nguyễn Văn Huy, Nguyễn Anh Tuấn, Nguyễn Tử Minh, Hồ Thị Thu Hoài, Nguyễn Đức Thành, Võ Điều, Trần Thị Thúy Hằng	Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế
5	Nghiên cứu và phát triển một số chế phẩm sinh học từ các loài thực vật bản địa thay thế hóa chất bảo vệ thực vật phục vụ sản xuất nông nghiệp	Nguyễn Thị Ái Nhung, Nguyễn Thị Thanh Hải, Nguyễn Văn Cơ, Trần Quang Huy, Nguyễn Thị Thu Thủy, Nguyễn Đại Châu, Bùi Quang Thành, Nguyễn Vĩnh Phú	Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế

6	Sản xuất dầu gội thảo dược từ phế phẩm cây bưởi, thanh trà tại xã Dương Hòa - Tx. Hương Thủy - tỉnh Thừa Thiên Huế	Ngô Thị Tuyết, Ngô Minh Thắng, Đặng Thị Hạnh, Trương Nữ Diệu Hoà, Hồ Thị Mỹ Ni	Hộ kinh doanh Tuyết Bắp
7	Nghiên cứu tình hình bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính trong cộng đồng người dân Thừa Thiên Huế	Hoàng Thị Lan Hương, Trần Thừa Nguyên, Nguyễn Thị Bạch Oanh, Phan Thị Phương, Trần Duy Vĩnh, Phạm Trung Hiếu, Trần Thị Thanh Nhàn, Hoàng Vĩnh Trung Hiếu, Nguyễn Thị Diệu Đoan, Trần Quang Nhật, Nguyễn Thành Đạt, Nguyễn Thị Thu Hương	Bệnh viện Trung ương Huế
8	Đánh giá kết quả điều trị sỏi thận lớn bằng phẫu thuật lấy sỏi thận qua da đường hầm nhỏ và đường hầm tiêu chuẩn trên cùng một vị trí với ống soi thận nhỏ	Trương Văn Cẩn, Phạm Ngọc Hùng, Nguyễn Kim Tuấn, Hoàng Vương Thắng, Võ Đại Hồng Phúc, Nguyễn Văn Quốc Anh, Phan Hữu Quốc Việt, Trương Minh Tuấn, Lê Nguyên Kha, Lê Văn Hiếu	Bệnh viện Trung ương Huế
9	Xây dựng nguồn học liệu điện tử hỗ trợ học tập môn giáo dục địa phương cho học sinh trung học phổ thông tỉnh Thừa Thiên Huế	Phạm Nguyễn Trang Ngân, Văn Hữu Hoàng Dũng, Phan Nguyễn Gia Hân, Nguyễn Thùy Trinh	Trường THPT A Lưới
10	Sáng tạo hai bộ thí nghiệm đa năng	Nguyễn Trường Vũ, Nguyễn Thị Diệu Ái, Nguyễn Thị Diệu Minh	Trường TH&THCS Phụng Hoàng, thành phố Huế; Trường THCS Thủy Phù, Hương Thủy.

11	Hành vi tự gây tổn thương của trẻ tự kỷ tại các cơ sở giáo dục trên địa bàn thành phố Huế	Phan Minh Tiến, Nguyễn Thị Ngọc Bé, Phạm Thị Thuý Hằng, Mai Thị Thanh Thủy, Nguyễn Hoài Anh, Nguyễn Bảo Uyên	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế
12	Phát triển phẩm chất, năng lực học sinh Trung học cơ sở thông qua giáo dục STEM	Phạm Thị Cẩm Vân, Đặng Thị Quỳnh Lan, Hồ Văn Thành, Trần Thụy Cẩm Hà	Trường Cao đẳng Huế
13	Ứng dụng di sản những bản đúc nổi trên Cửu Đỉnh vào chương trình giáo dục địa phương và sản phẩm thủ công mỹ nghệ Huế	Phạm Đăng Nhật Thái	Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế
Giải Khuyến khích (39 đề tài)			
1	Phần mềm quản trị sản xuất nhà máy Dệt Nhuộm	Huỳnh Quang Nhật, Huỳnh Thị Phương Mai, Đoàn Ngọc Hiệp, Lê Mai Hiệp, Phan Quý Nhật Minh, Nguyễn Kiều Oanh, Hồ Thị Thanh, Nguyễn Thị Thanh Hà	Công ty Cổ phần Dệt May Huế
2	Quản trị, điều hành tại HueWACO trên nền tảng 4.0	Lê Quang Minh, Dương Quý Dương, Phan Gia Nhật, Lê Bá Quang Anh	Công ty Cổ phần Cấp nước Thừa Thiên Huế
3	Robot hướng dẫn viên du lịch	Hồ Đức Nhật Quang, Mai Phước Thịnh	Câu lạc bộ Sáng tạo trẻ Thừa Thiên Huế
4	Nguyên liệu đan lát thân thiện với môi trường từ thân cây chuối	Nguyễn Ngọc Nghĩa, Phan Khánh Vi, Nguyễn Mạnh Tùng	Trường THPT A Lưới

5	Tận dụng vật liệu loại thải (quả thanh trà loại thải) để sản xuất các sản phẩm thảo mộc thiên nhiên	Phạm Quyên, Dương Ngọc Phước, Ngô Thị Tuyết, Ngô Minh Thắng	Trung tâm Nghiên cứu và phát triển cộng đồng bền vững (CRS)
6	Đa dạng hóa sản phẩm từ thân cây chuối	Trần Thị Bạch Yến, Nguyễn Thị Thanh, Phan Hồ Anh Phương, Nguyễn Trần Tường Vy, Đồng Lê Thảo Linh	Trường THCS Tôn Thất Tùng, thành phố Huế
7	Phân lập các chủng vi sinh vật có khả năng tạo hạt biofloc nhằm ứng dụng trong công nghệ nuôi tôm biofloc tại tỉnh Thừa Thiên Huế	Lê Công Tuấn, Nguyễn Hoàng Lộc, Lê Thị Hà Thanh, Nguyễn Ngọc Lương, Nguyễn Đức Huy, Nguyễn Quang Đức Tiến	Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế; Viện Công nghệ sinh học, Đại học Huế.
8	Ứng dụng kỹ thuật mới trong sản xuất giống cá Leo (<i>Wallago attu</i>)	Võ Đức Nghĩa, Nguyễn Văn Huy, Nguyễn Anh Tuấn, Nguyễn Đức Thành, Lê Thị Thu An, Hà Thị Huệ	Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế
9	Nghiên cứu khả năng kháng bệnh héo rũ gốc mốc trắng của cây lạc (<i>Arachis hypogaea</i> L.) được chuyển gen <i>chi42</i>	Phùng Thị Bích Hòa, Nguyễn Hoàng Lộc, Nguyễn Quang Đức Tiến, Nguyễn Ngọc Lương, Nguyễn Hoàng Tuệ	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế
10	Ứng dụng công nghệ sinh học trong chọn tạo dòng lạc mới chịu hạn, có hàm lượng dầu cao thích ứng với biến đổi khí hậu	Nguyễn Tiến Long, Đặng Thanh Long, Nguyễn Thị Thu Thủy, Cao Thị Thuyết, Nguyễn Quang Cơ, Nguyễn Minh Tuấn	Viện Công nghệ Sinh học, Đại học Huế
11	Nghiên cứu các biện pháp sinh học quản lý nhện gié hại lúa (<i>Steneotarsonemus spinki</i> Smiley) tại Thừa Thiên Huế	Trần Thị Hoàng Đông, Nguyễn Thị Giang, Lê Khắc Phúc, Trần Thị Xuân	Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế

		Phuong, Thái Doãn Hùng, Phùng Lan Ngọc, Huỳnh Thị Tâm Thúy	
12	Nghiên cứu sản xuất phân bón hữu cơ từ chất thải chăn nuôi và phế phụ phẩm nông nghiệp	Hoàng Thị Thái Hòa, Trương Thị Diệu Hạnh, Hồ Công Hưng, Trần Minh Quang, Đinh Hồ Anh, Phạm Hữu Ty, Hồ Tấn Đức	Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế
13	Khảo sát đa dạng di truyền và các tính trạng đi kèm của các xuất xứ Ba kích tím (<i>Morinda officinalis</i> How.) hiện có, phục vụ bảo tồn và chọn giống cây trồng tại khu vực Trung Trung bộ	Trần Nam Thắng, Trần Minh Đức, Phạm Thành, Văn Thị Yên, Hoàng Thị Hồng Quê, Nguyễn Hợi, Lê Thái Hùng, Tôn Thất Ái Tín	Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế
14	Ứng dụng Machine Learning dự báo nhu cầu, quản lý vận hành bền vững cấp nước - Áp dụng tại hệ thống cấp nước khu vực Chân Mây thuộc HueWACO	Lê Bá Quang Anh, Trương Nữ Như Ngọc	Công ty Cổ phần Cấp nước Thừa Thiên Huế
15	Hướng dẫn tạo mã truy xuất nguồn gốc và quảng bá sản phẩm chăn nuôi thông qua số hóa các sản phẩm chăn nuôi gắn với du lịch	Nguyễn Văn Hưng, Trương Công Thành, Nguyễn Phan Thành Nhân, Nguyễn Đăng Duy Khánh	Chi cục Chăn nuôi và Thú y
16	Nghiên cứu kỹ thuật chuyển vị buồng trứng ở bệnh nhân ung thư cổ tử cung, nội mạc tử cung giai đoạn I tại Bệnh viện Trung ương Huế	Hoàng Thanh Hà, Nguyễn Thanh Xuân, Lê Việt Hùng, Lê Sĩ Phương, Châu Khắc Tú, Phan Cảnh Quang Thông	Bệnh viện Trung ương Huế

17	Tiếp cận toàn diện trong chẩn đoán và điều trị hội chứng buồng trứng đa nang ở các trường hợp vô sinh	Lê Minh Tâm, Lê Việt Nguyên Sa, Cao Ngọc Thành, Trần Thị Như Quỳnh, Nguyễn Vũ Quốc Huy	Trường Đại học Y Dược, Đại học Huế
18	Nghiên cứu giảm đau đa mô thức sau các phẫu thuật lớn trong ổ bụng	Nguyễn Văn Minh, Trần Thị Thu Lành, Phan Thắng, Phạm Thị Minh Thư, Trần Xuân Thịnh, Lê Văn Long, Bùi Thị Thương, Nguyễn Hữu Trí, Bùi Thị Thuý Nga	Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế
19	Nghiên cứu một số thành phần hóa học có hoạt tính chống oxy hóa từ Sâm Đá - <i>Myxopyrum smilacifolium</i>	Lê Trung Hiếu, Lê Lâm Sơn, Nguyễn Quang Mẫn, Trần Thị Văn Thi, Trần Thanh Minh, Nguyễn Đăng Giáng Châu, Nguyễn Minh Nhung, Lê Thùy Trang, Nguyễn Vĩnh Phú, Hồ Xuân Anh Vũ	Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế
20	Hiệu quả của phương pháp vi phẫu trích thu tinh trùng từ tinh hoàn ở bệnh nhân nam vô tinh tại Bệnh viện Trung ương Huế	Nguyễn Thanh Xuân, Nguyễn Dư Vinh, Lê Lương Vinh, Phan Tấn Vũ, Nguyễn Hữu Công	Bệnh viện Trung ương Huế
21	Nghiên cứu giá trị Procalcitonin và Lactate trong tiên lượng mức độ nặng ở bệnh nhân nhiễm khuẩn huyết và sốc nhiễm khuẩn tại Khoa Hồi sức tích cực - Bệnh viện Trung ương Huế	Hoàng Thị Lan Hương, Hoàng Trọng Hanh, Huỳnh Đoàn Thu Hương, Hoàng Đông, Nguyễn Tất Dũng, Bùi Mạnh Hùng, Nguyễn Thái Thuận, Trần Thừa Nguyên, Phạm Trung Hiếu, Nguyễn Vĩnh Phú, Trần Thuý Quỳnh, Phan Văn Minh Quân	Bệnh viện Trung ương Huế; Trung tâm Y tế huyện Phú Vang; Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cu Ba Đồng Hới.

22	Nghiên cứu ứng dụng phẫu thuật nội soi Pectopexy với mảnh ghép cải tiến điều trị sa sinh dục	Nguyễn Thanh Xuân, Đinh Thị Phương Minh, Lý Thanh Trường Giang, Lê Viết Nguyên Sa, Đặng Văn Tân, Võ Quang Tân, Nguyễn Văn Tuấn Anh	Bệnh viện Trung ương Huế
23	Dạy học nội dung giáo dục địa phương ở trường Trung học cơ sở tỉnh Thừa Thiên Huế	Trần Thị Hải Lê, Nguyễn Thành Nhân, Nguyễn Thị Bích	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế; Trường Đại học Sư phạm Hà Nội.
24	Nghiên cứu xây dựng hệ thống học liệu số phục vụ dạy học chủ đề “Cách mạng tháng Tám năm 1945, Chiến tranh giải phóng dân tộc và Chiến tranh bảo vệ Tổ quốc trong Lịch sử Việt Nam (từ tháng 8 năm 1945 đến nay)”, Lớp 12, Chương trình môn Lịch sử năm 2022 theo định hướng phát triển năng lực	Lê Thị Quý Đức, Phạm Thị Ngân, Võ Trần Ngọc Minh, Dương Thi Cử, Đỗ Hoàng Sơn	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế; Trường THPT Nam Đông, tỉnh Thừa Thiên Huế; Văn phòng Đảng uỷ, Hội đồng và Đoàn thể Đại học Huế; Trường THPT An Lương Đông, tỉnh Thừa Thiên Huế; Trường THPT Thuận Hoá, Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế.
25	Nâng cao năng lực ứng phó với rác thải nhựa cho học sinh trung học phổ thông ở thành phố Huế thông qua các hoạt động trải nghiệm	Nguyễn Thị Hiền, Nguyễn Đức Vũ, Nguyễn Văn Thái, Trần Thị Cẩm Tú, Cao Thị Hoa	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế

26	Hồ sơ Khoa học Điều múa cung đình “Tam tinh chúc thọ”	Trương Trọng Bình, Hoàng Trọng Cương, Lê Mai Phương, Trần Đại Nhật Nhật	Trung tâm Bảo tồn Di tích Cố đô Huế
27	Mối quan hệ giữa sự tự tin và sự hài lòng trong học tập của sinh viên Đại học Huế	Hồ Thị Trúc Quỳnh, Phạm Thị Thúy Hằng, Nguyễn Thanh Hùng, Nguyễn Thị Ngọc Bé, Nguyễn Bá Phú, Nguyễn Thị Hà	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế
28	Chứng sợ thiếu điện thoại di động và mối quan hệ với thành tích học tập ở học sinh trung học thành phố Huế	Nguyễn Tuấn Vĩnh, Nguyễn Phương Hồng Ngọc, Nguyễn Bảo Uyên, Trần Thị Thuỷ Thương Ngọc, Nguyễn Thị Ngọc Bé, Trần Văn Công	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế
29	Xây dựng kỹ thuật biên đạo múa cho trẻ - Nghiên cứu ứng dụng tại một số trường mầm non trên địa bàn thành phố Huế	Hoàng Thị Diễm Trinh, Nguyễn Thị Phương Nam, Hoàng Thị Minh Nguyệt	Trường Cao đẳng Huế
30	Thiết kế tài liệu phục vụ hoạt động giảng dạy, bồi dưỡng chuyên ngành nghiệp vụ văn thư lưu trữ tại các cơ sở giáo dục	Mai Hồng Quyên, Cao Xanh Hà, Nguyễn Thủy Tiên	Trường Cao đẳng Huế; Trường Chính trị Nguyễn Chí Thanh
31	Vận dụng mô hình tháp học tập (Learning Pyramid) để phát triển năng lực hợp tác, tăng cường ghi nhớ cho học sinh trong dạy học phân môn Lịch sử lớp 8 (Chương trình GDPT 2018)	Trần Thanh Hương	Trường THCS Lộc Thủy, huyện Phú Lộc

32	Nghiên cứu xây dựng “Bản đồ trí tuệ thị giác” nhằm tăng cường năng lực ghi nhớ kiến thức cho học sinh phổ thông	Hoàng Hữu Phước, Trần Văn Dũng, Bùi Thị Thúy Hằng, Hoàng Thanh Thủy	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế; Sở Văn hóa - Thể thao Thừa Thiên Huế; Trường THCS Phú Bài; Trường Tiểu học Số 1 An Đông.
33	Học liệu điện tử hỗ trợ dạy học các phép tính với số tự nhiên	Nguyễn Hoài Anh, Nguyễn Anh Long, Nguyễn Phước, Phan Thị Thúy Dinh, Phạm Thị Bích Thuận	Trường THCS Hàm Nghi, thành phố Huế
34	Học liệu số Azota và Plickers trong môn Toán Trung học cơ sở	Đặng Ngọc Nhật, Trương Phước Thiện Ân	Trường THCS Nguyễn Văn Trỗi, thành phố Huế
35	Tổ chức dạy học theo chủ đề nhằm bồi dưỡng năng lực tìm hiểu thế giới tự nhiên dưới góc độ Vật lý cho học sinh trong dạy học Vật lý ở trường phổ thông	Lê Thị Cẩm Tú, Trương Thị Hiếu Thảo, Bạch Thị Hồng Nhung, Đỗ Thị Kim Thi	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế
36	Xây dựng thang đánh giá năng lực giải quyết vấn đề của học sinh trung học phổ thông ở nội dung thống kê	Nguyễn Thị Hồng Nga, Nguyễn Thị Tân An	Trường Đại học Y - Dược, Đại học Huế; Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế.
37	Bảo tồn và phát huy giá trị di sản truyền thống trên địa bàn tỉnh Thừa Thiên Huế	Võ Anh Tú, Trần Minh Đức, Lê Ngọc Lan Anh	Trường THPT Chuyên Quốc học Huế; Trường THPT Hai Bà Trưng; Trường THPT Thuận An.

38	Thực trạng nhận thức về trẻ em tự kỷ của học sinh Trung học phổ thông và một số giải pháp nhằm giáo dục kỹ năng phát hiện, hỗ trợ trẻ em tự kỷ trong gia đình và cộng đồng cho học sinh trung học phổ thông tại thị xã Hương Thủy, tỉnh Thừa Thiên Huế	Đặng Thị Thùy Trang, Mai Kim Thuận	Trường THPT Phú Bài; Trường THCS Phú Bài.
39	Ứng dụng Chat GPT để thiết kế bài tập chủ đề năng lượng và sự biến đổi nhằm rèn luyện năng lực nhận thức Khoa học tự nhiên cho học sinh lớp 8	Nguyễn Văn Càn, Nguyễn Thị Ánh Hà	Trường THCS Thủy Phương; Trường THPT Nguyễn Trường Tộ.

Danh sách có 63 giải, gồm: 04 giải Nhất, 07 giải Nhì, 13 giải Ba, 39 giải Khuyến khích ./.