

Số: /QĐ-BGDĐT

Hà Nội, ngày tháng 3 năm 2023

**QUYẾT ĐỊNH**

**Phê duyệt danh sách và cấp giấy chứng nhận cho các dự án đoạt giải trong Cuộc thi Khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia học sinh trung học năm học 2022-2023**

**BỘ TRƯỞNG BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

*Căn cứ Nghị định số 86/2022/NĐ-CP ngày 24 tháng 10 năm 2022 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Giáo dục và Đào tạo;*

*Căn cứ Thông tư số 38/2012/TT-BGDĐT ngày 02/11/2012 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy chế thi nghiên cứu khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia học sinh trung học cơ sở và trung học phổ thông, được sửa đổi, bổ sung bởi Thông tư số 32/2017/TT-BGDĐT ngày 19/12/2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;*

*Căn cứ kết quả chấm thi Cuộc thi Khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia học sinh trung học năm học 2022-2023;*

*Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Giáo dục Trung học.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt danh sách và cấp giấy chứng nhận cho các dự án đoạt giải trong Cuộc thi Khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia học sinh trung học năm học 2022-2023 (có danh sách kèm theo).

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký; Chánh Văn phòng, Vụ trưởng Vụ Giáo dục Trung học, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan và các cá nhân có tên trong Danh sách tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./

**Nơi nhận:**

- Như Điều 2;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- Các Sở GDĐT;
- Các ĐH, trường ĐH có HS đoạt giải;
- Lưu: VT, Vụ GDTrH.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**

  
**Nguyễn Hữu Độ**

**DANH SÁCH HỌC SINH ĐOẠT GIẢI TẠI CUỘC THI KHOA HỌC, KỸ THUẬT CẤP QUỐC GIA**

**HỌC SINH TRUNG HỌC NĂM HỌC 2022-2023**

(Kèm theo Quyết định số 869/QĐ-BGDĐT ngày 23/3/2023 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo)

TT	Đơn vị dự thi	Lĩnh Vực	Tên Dự án	Học Sinh 1	Trưởng 1	Học Sinh 2	Trưởng 2	Giải
1	Nam Định	Y sinh và khoa học sức khỏe	Nghiên cứu khả năng bảo hộ chống tia X của nanomelanin điều chế từ tảo mực trên tế bào gốc trung mô và nguyên bào sợi	Vũ Đức Mạnh	THPT Lê Hồng Phong	Nguyễn Trọng Phúc	THPT Lê Hồng Phong	Nhất
2	Trường Đại học Khoa học tự nhiên - ĐHQG HN	Hóa học	Nghiên cứu tác dụng giải lo âu, trầm cảm của tinh dầu cảnh và lá măng tang in vivo và in silico	Nguyễn Thị Mai Anh	THPT Chuyên KHTN	Nguyễn Bình Giang	THPT Chuyên KHTN	Nhất
3	Kiên Giang	Hóa sinh	Nghiên cứu điều chế hydrogel tiêm tại chỗ từ alginate và cao chiết lá cây Hồng Sim (Rhodomyrtus tomentosa) – định hướng trong chữa lành vết thương	Nguyễn Thành Khoa	THPT Chuyên Huỳnh Mãn Đạt			Nhất
4	Tuyên Quang	Khoa học vật liệu	NGHIÊN CỨU TỔNG HỢP VẬT LIỆU POLYMER SIÊU HẤP THỤ TỪ TINH BỘT SẴN (TAPIOCA STARCH) VÀ ỨNG DỤNG CHẾ TẠO CHẾ PHẨM HYDROGEL CHỐNG CHÁY	Lê Thảo Uyên	THPT Chuyên Tuyên Quang	Nguyễn Lê Việt Hoàng	THPT Chuyên Tuyên Quang	Nhất
5	An Giang	Kĩ thuật môi trường	Tái chế bã mía và thân chuối thành chậu kiếng và lọ thơm cây, tạo sản phẩm thân thiện môi trường	Lê Thế Trần	THPT Nguyễn Khuyến	Trần Nhật Hào	THPT Nguyễn Khuyến	Nhất
6	Hải Phòng	Kĩ thuật cơ khí	I-KROBS - Robot phân phối viên nang I-131 cho bệnh nhân tuyến giáp	Đỗ Trung Kiên	THPT Chuyên Trần Phú	Nguyễn Đức Soát	THPT Chuyên Trần Phú	Nhất
7	Bến Tre	Hệ thống nhúng	Hệ thống giám sát, định hướng thoát hiểm khỏi đám cháy bằng máy bay không người lái ứng dụng mạng nơron nhân tạo trong xử lý hình ảnh nhiệt	Phan Mỹ Uyên	THPT Nguyễn Đình Chiểu	Trần Dương Minh Nhật	THPT Ngô Văn Cán	Nhất
8	Hồ Chí Minh	Rò bốt và máy thông minh	MÔ HÌNH ROBOT BÓN CHÂN HỖ TRỢ TÌM KIẾM, CỨU HỘ NGƯỜI TRONG VÙNG BỊ SẠT LỖ	Lê Minh Đức	THPT Chuyên Lê Hồng Phong	Nguyễn Lê Trung Kiên	THPT Chuyên Lê Hồng Phong	Nhất
9	Quảng Nam	Phần mềm hệ thống	Cải tiến mô hình khuyết tán để tạo sinh hình ảnh	Huỳnh Hà Giang	THPT Chuyên Nguyễn Bình Khiêm	Đặng Bảo Khoa	THPT Chuyên Nguyễn Bình Khiêm	Nhất

*(Chữ ký)*

10	Lào Cai	Khoa học xã hội và hành vi	Khả năng phục hồi trong học tập của học sinh trung học phổ thông	Phạm Minh Đức	THPT chuyên Lào Cai	Đỗ Mai Trang	THPT chuyên Lào Cai	Nhất
11	Hải Phòng	Kĩ thuật y sinh	CEREPAD - Thiết bị hỗ trợ phục hồi nhóm cơ vận động và một số giác quan cho trẻ bại não thể cơ cứng	Lê Hoàng Hà Anh	THPT Chuyên Trần Phú	Vũ Đức Dũng	THPT Chuyên Trần Phú	Nhất
12	Đắk Lắk	Y học chuyển dịch	Sử dụng trí tuệ nhân tạo để xây dựng ứng dụng ASDOPBOCXR hỗ trợ chẩn đoán bệnh viêm phổi do COVID-19 dựa trên X-quang ngực	Trần Mạnh Dũng	TH, THCS và THPT Hoàng Việt	Lê Hữu Diệu Uyên	TH, THCS và THPT Hoàng Việt	Nhì
13	Bình Định	Hóa học	Nghiên cứu chế tạo và tích hợp một số cảm biến điện hóa trong hệ thiết bị quan trắc môi trường nước nuôi thủy sản thông minh.	Nguyễn Minh Quang	THPT chuyên Lê Quý Đôn			Nhì
14	Trường Đại học Giáo dục - ĐHQG HN	Hóa sinh	Nghiên cứu hấp phụ protein động vật lysozyme chế tạo từ lòng trắng trứng gà trên nanosilica và ứng dụng trong xử lý kháng sinh và diệt vi khuẩn	Vũ Lâm Khanh	THPT Khoa học Giáo dục	Vũ Nguyễn Diệu Quỳnh	THPT Khoa học Giáo dục	Nhì
15	Gia Lai	Năng lượng: Vật lí	CHẾ TẠO THIẾT BỊ PHÁT HIỆN VI KHUẨN TRONG NƯỚC UỐNG VÀ THỰC PHẨM DỰA TRÊN NỀN TẢNG INTERNET VẠN VẬT ( IOT )	Văn Gia Hy	THPT Chuyên Hùng Vương	Đỗ Hà Minh Thái	THPT Chuyên Hùng Vương	Nhì
16	Hà Nội	Kĩ thuật môi trường	Nghiên cứu ứng dụng vi nấm Trichoderma spp. bản địa trong xử lý rác thải hữu cơ giàu cellulose thu gom tại chợ Long Biên, Hà Nội	Trương Minh Anh	THPT Phan Đình Phùng	Nguyễn Chí Kiên	THPT Phan Đình Phùng	Nhì
17	Vĩnh Phúc	Kĩ thuật cơ khí	NGHIÊN CỨU, THIẾT KẾ VÀ CHẾ TẠO CÁNH TAY ROBOT ĐIỀU KHIỂN BẰNG MÁT VÀ GIỌNG NÓI DANH CHO NGƯỜI KHUYẾT TẬT	Phan Trọng Đạt	THPT Chuyên Vĩnh Phúc	Đình Tiến Mạnh	THPT Chuyên Vĩnh Phúc	Nhì
18	An Giang	Hệ thống nhúng	Dây đeo thất lạng hỗ trợ người khiếm thị	Quách Hải Thọ	THPT Nguyễn Sinh Sắc			Nhì
19	Hòa Bình	Hệ thống nhúng	Quạt điều hòa thông minh sử dụng năng lượng địa nhiệt.	Phạm Đình Tuấn Phong	THPT Chuyên Hoàng Văn Thụ	Cao Minh Hưng	THPT Chuyên Hoàng Văn Thụ	Nhì
20	Hưng Yên	Hệ thống nhúng	Headcom thiết bị giao tiếp bằng đầu cho người hạn chế vận động	Phạm Trọng Bình	THPT Chuyên Hưng Yên	Trần Trọng Bách	THPT Chuyên Hưng Yên	Nhì
21	Quảng Ninh	Hệ thống nhúng	RESCUE EYE - HỆ THỐNG PHÁT HIỆN VÀ CẢNH BÁO SỚM NẠN NHÂN CÓ NGUY CƠ TAI NẠN ĐUỐI NƯỚC	CÙ THỊ ÁNH DƯƠNG	THPT Chuyên Hạ Long	Bùi Thị Ngọc Linh	THPT Chuyên Hạ Long	Nhì
22	Quảng Trị	Rò bốt và máy thông minh	Thiết bị hỗ trợ người khiếm thị di chuyển thông qua xử lý ảnh 2D	Trần Quốc Hưng	THPT Chuyên Lê Quý Đôn	Lê Vĩnh Thuận	THPT Chuyên Lê Quý Đôn	Nhì
23	Đại học Quốc gia TP HCM	Phần mềm hệ thống	VINA trợ lý ảo Offline - giải pháp làm bạn với học sinh con một - giúp đỡ học tập, thư giãn, ngăn chặn căng thẳng	Phạm Quang Bách	Phổ thông Năng khiếu - ĐHQG-HCM			Nhì

4

24	Hà Nội	Khoa học xã hội và hành vi	Hội chứng tự hủy hoại bản thân- Thực trạng và cách ứng phó của học sinh trung học phổ thông trên địa bàn thành phố Hà Nội.	Nguyễn Công Phúc Minh	THPT Phan Đình Phùng	Thân Quốc Hưng	TH, THCS & THPT Chu Văn An	Nhi
25	Thừa Thiên Huế	Khoa học xã hội và hành vi	Hành vi lạm dụng điện thoại thông minh ở học sinh trung học: thực trạng và cách phòng ngừa	Đậu Nguyễn Thái Bình	THPT Chuyên Quốc Học Huế	Trần Hoàng Nguyễn	THPT Chuyên Quốc Học Huế	Nhi
26	Quảng Ninh	Khoa học xã hội và hành vi	Quản lí cảm xúc trong tình yêu khác giới và đồng giới ở học sinh trung học phổ thông	Nguyễn Thảo Nguyên	THPT Chuyên Hạ Long	Nguyễn Trà Giang	THPT Chuyên Hạ Long	Nhi
27	Ninh Bình	Vi sinh	NGHIÊN CỨU SỬ DỤNG NANO BERBERIN THAY THẾ KHÁNG SINH PHÒNG, TRỊ BỆNH PHÁN TRẮNG TRÊN TÓM	Bùi Nguyễn Mạnh Hùng	THPT Ninh Bình - Bạc Liêu	Đinh Phương Dung	THPT Ninh Bình - Bạc Liêu	Nhi
28	Hải Dương	Khoa học động vật	Nguy cơ tuyệt chủng của loài thạch sùng mí Lichtenfelder (Goniurosaurus lichtenfelder) quý hiếm và những đề xuất bảo tồn tại Việt Nam	Vũ Xuân Đức	THCS Lê Quý Đôn-TP Hải Dương	Nguyễn Khuê Nhân	THCS Lê Quý Đôn-TP Hải Dương	Ba
29	Lạng Sơn	Hóa học	Phân lập một số hợp chất hữu cơ từ cây Náng hoa trắng (Crinum asiaticum L.) và khảo sát khả năng ức chế AChE nhằm hỗ trợ điều trị bệnh Alzheimer	Phạm Nguyễn Bảo Ngọc	THPT Chuyên Chu Văn An	Vũ Đình Quỳnh Anh	THPT Chuyên Chu Văn An	Ba
30	Trường Đại học Khoa học tự nhiên - ĐHQG HN	Hóa sinh	Nghiên cứu tổng hợp, đánh giá khả năng ức chế tế bào ung thư và khả năng kháng viêm của một số phức chất vàng với phối tử chứa dị vòng nitro	Vũ Hoàng Minh	THPT Chuyên KHTN	Lý Hán Minh Quang	THPT Chuyên KHTN	Ba
31	Trường Đại học sư phạm Hà Nội	Vật lí và thiên văn	Hệ thống đo và giám sát nhịp thở dựa trên cảm biến Fluxgate đo từ trường hỗ trợ điều trị bệnh hô hấp	Vũ Uyển Nhi	THCS, THPT Nguyễn Tất Thành			Ba
32	Quảng Ninh	Kĩ thuật môi trường	NGHIÊN CỨU THỰC TRẠNG VÀ GIẢI PHÁP GIẢM THIỂU Ô NHIÊM TIẾNG ỒN TRƯỜNG HỌC	Đỗ Bảo Chi	THPT Chuyên Hạ Long	Nguyễn Thị Thanh Giang	THPT Chuyên Hạ Long	Ba
33	Quảng Ninh	Kĩ thuật cơ khí	Nghiên cứu và chế tạo máy đóng gói mắmm tép	Lê Đức Anh	THPT Cẩm Phả	Trần Long Hải	THPT Cẩm Phả	Ba
34	Tuyên Quang	Hệ thống nhúng	THIẾT BỊ HỒ TRỢ PHỤC HỒI CHỨC NĂNG LIỆT VẬN ĐỘNG CHO NGƯỜI BỆNH SAU ĐỘT QUỴ	Nguyễn Phi Hùng	THPT Sơn Dương	Nguyễn Anh Đức	THPT Sơn Dương	Ba
35	Kon Tum	Hệ thống nhúng	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo vào nhận biết các bệnh phổ biến ở gia súc.	Lê Doãn Thọ	THPT Chuyên Nguyễn Tất Thành	Lê Trần Duy	THPT Chuyên Nguyễn Tất Thành	Ba
36	Đà Nẵng	Hệ thống nhúng	Máy quản lý, pha chế thức uống theo chế độ dinh dưỡng cho từng trẻ tiểu học	Nguyễn Ngọc Mai Khanh	THPT Sơn Trà	Nguyễn Văn Quốc	THPT Chuyên Lê Quý Đôn	Ba
37	Đại học Sư phạm Huế	Hệ thống nhúng	NGHIÊN CỨU, THIẾT KẾ VÀ CHẾ TẠO CHÂN TRỢ LỰC ĐIỀU KHIỂN BĂNG GIỌNG NÓI VÀ SÓNG NÁO TẬP PHỤC HỒI CHỨC NĂNG VÀ HỖ TRỢ ĐI LẠI CHO NGƯỜI KHUYẾT TẬT	Nguyễn Nhật Khánh	THPT Thuận Hóa	Trương Nam Anh	THPT Thuận Hóa	Ba
38	Đồng Nai	Hệ thống nhúng	Ứng dụng công nghệ trí tuệ nhân tạo và Internet vạn vật để chế tạo hệ thống cảnh báo sớm các nguy hiểm và hỗ trợ cứu cứu dành cho tài xế lái xe có trọng tải lớn	Nguyễn Vĩnh Thành	THPT Ngô Quyền			Ba

39	Đại học Khoa học - ĐH Huế	Rô bốt và máy thông minh	Thiết kế và chế tạo mô hình robot hai bánh tự cân bằng ứng dụng vào công tác tìm kiếm cứu nạn và quan trắc môi trường	Nguyễn Phan Nguyễn Bảo	Trường THPT Chuyên Khoa học Huế	Nguyễn Huỳnh Minh Nhật	Trường THPT Chuyên Khoa học Huế	Ba
40	Cần Thơ	Phần mềm hệ thống	Phần mềm NVN - Sắc màu Anh ngữ kì thú cho học sinh bậc THCS	Nguyễn Nhật Quang Vinh	THPT Chuyên Lý Tự Trọng			Ba
41	Tây Ninh	Phần mềm hệ thống	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong nhận diện người vi phạm không đội mũ bảo hiểm, sử dụng điện thoại khi tham gia giao thông	Nguyễn Chí Tính	THPT Chuyên Hoàng Lê Kha	Nguyễn Phạm Thanh Tâm	THPT Chuyên Hoàng Lê Kha	Ba
42	Cần Thơ	Khoa học xã hội và hành vi	Giải pháp lan tỏa hứng thú học tập môn Lịch sử cho học sinh Trung học phổ thông	Nguyễn Thanh Thành	THPT Thới Long	Trần Thị Như Ý	THPT Thới Long	Ba
43	Kiên Giang	Khoa học xã hội và hành vi	Nghiên cứu ứng phó với thực trạng áp lực đồng trang lứa cho học sinh trung học phổ thông trên địa bàn thành phố Rạch Giá, tỉnh Kiên Giang	Nguyễn Vũ Quỳnh Trâm	THPT Chuyên Huỳnh Mãn Đạt	Phan Lê Chí Phúc	THPT Chuyên Huỳnh Mãn Đạt	Ba
44	Hà Nội	Khoa học xã hội và hành vi	Nhận thức của học sinh THPT Hà Nội về tác động tiêu cực của Mạng xã hội tới bạo lực học đường	Đình Minh Quang	THPT Chu Văn An	Nguyễn Như Khôi	THPT Chu Văn An	Ba
45	Sơn La	Khoa học xã hội và hành vi	Thực trạng và giải pháp về thấu hiểu bản thân của học sinh từ lớp 9 đến lớp 12 tại một số trường trên địa bàn thành phố Sơn La, tỉnh Sơn La	Trần Bảo Ngọc	TH, THCS & THPT Chu Văn An	Vũ Thị Thu Ngân	TH, THCS & THPT Chu Văn An	Ba
46	Yên Bái	Kĩ thuật y sinh	Thiết bị giải mã tín hiệu điện não thành ngôn ngữ nói hỗ trợ người rối loạn phát âm	Đào Đình Bình	THPT Chuyên Nguyễn Tất Thành	Trần Bảo Minh	THPT Chuyên Nguyễn Tất Thành	Ba
47	Cao Bằng	Y sinh và khoa học sức khỏe	Thiết bị hỗ trợ chăm sóc sức khỏe cho bệnh nhân và người bệnh phục hồi sau phẫu thuật	Hoàng Hồng Anh	THPT Chuyên Cao Bằng	Nguyễn Hoàng Như Hạnh	THPT Chuyên Cao Bằng	Tư
48	Đại học Vinh	Hóa học	PHÂN LẬP CÁC HỢP CHẤT CÓ HOẠT TÍNH SINH HỌC VÀ KHẢO SÁT KHẢ NĂNG KIỂM SOÁT ĐƯỜNG HUYẾT CỦA DỊCH CHIẾT CÂY DỨA THOM	Nguyễn Thị Như Trang	THPT Chuyên Đại học Vinh	Phạm Nguyễn Hải	THPT Chuyên Đại học Vinh	Tư
49	Bắc Giang	Hóa sinh	Thu hồi limonene từ găng tay y tế	Nguyễn Hoàng Dương	THPT Chuyên Bắc Giang	Đỗ Hà Phương	THPT Chuyên Bắc Giang	Tư
50	Hồ Chí Minh	Hóa sinh	Khảo sát hoạt tính sinh học từ cao chiết cây Ráy Gai (Lasia spinosa Thwaites), định hướng tạo sản phẩm bột hòa tan hỗ trợ điều trị viêm gan B.	Lại Thị Mỹ Dung	THPT Chuyên Lê Hồng Phong	Võ Trọng Nhân	THPT Chuyên Lê Hồng Phong	Tư
51	Quảng Nam	Kĩ thuật cơ khí	Ứng dụng cấu trúc giám chấn của chim gõ kiến trong việc thiết kế và chế tạo hộp giảm tốc	Huỳnh Nguyễn Bảo Nguyễn	THPT Chuyên Lê Thánh Tông	Phan Thị Như Nguyệt	THPT Chuyên Lê Thánh Tông	Tư
52	Phú Yên	Hệ thống nhúng	ICARUS - Thiết bị bay hỗ trợ khảo sát địa chất, quan trắc mặt đất, thu thập dữ liệu thời tiết, khí tượng, phát hiện và phòng chống thiên tai, cháy rừng	Huỳnh Thái Bảo	THPT Nguyễn Huệ			Tư
53	Phú Thọ	Hệ thống nhúng	Nghiên cứu chế tạo robot AGV hỗ trợ các Y bác sỹ trong bệnh viện	Nguyễn Trọng Đạt	THPT Thanh Thủy	Nguyễn Đức Nam	THPT Thanh Thủy	Tư

54	Bình Dương	Hệ thống nhúng	Thiết bị phát hiện chất làm trắng Tinopal có trong sợi bún dựa trên hiện tượng quang - phát quang	Nguyễn Phan Quỳnh Như	THPT Thanh Tuyên	Nguyễn Anh Kiệt	THPT Thanh Tuyên	Tư
55	Bắc Giang	Hệ thống nhúng	Thiết kế, chế tạo thiết bị đo điện áp và cường độ dòng điện có kết nối không dây cho học sinh phổ thông	Hoàng Quốc Khánh	THPT Chuyên Bắc Giang	Nguyễn Thái Việt Trung	THPT Chuyên Bắc Giang	Tư
56	Lào Cai	Hệ thống nhúng	Điều khiển thông minh đèn giao thông để tối ưu thời gian di chuyển cho xe cứu hỏa, cứu thương	Nguyễn Trọng Nghĩa	THPT chuyên Lào Cai	Trần Bảo Ngọc	THPT chuyên Lào Cai	Tư
57	Sóc Trăng	Hệ thống nhúng	Nghiên cứu hệ thống intelligent nurse hỗ trợ khám chữa bệnh	Lý Quang Tuấn	THPT Chuyên Nguyễn Thị Minh Khai	Lưu Khánh Uyên	THPT Chuyên Nguyễn Thị Minh Khai	Tư
58	Hậu Giang	Rô bốt và máy thông minh	Ứng dụng công nghệ IoT trong nuôi cá Chạch lấu thương phẩm	Trần Minh Thi	Phổ thông dân tộc nội trú Him Lam	Trần Minh Tiến	Phổ thông dân tộc nội trú Him Lam	Tư
59	Đồng Nai	Rô bốt và máy thông minh	Thiết kế tủ sách thông minh hỗ trợ thư viện luân chuyển sách xuống các lớp học trong trường THCS	Nguyễn Thị Quỳnh Vy	THCS Võ Trường Toản	Tống Gia Huy	THCS Võ Trường Toản	Tư
60	Trà Vinh	Phần mềm hệ thống	Phần mềm bảo tàng văn hoá dân tộc Khmer	Nguyễn Anh Bảo	THPT Chuyên Nguyễn Thiện Thành	Hồ Việt Thuận Phú	THPT Chuyên Nguyễn Thiện Thành	Tư
61	Hà Nội	Phần mềm hệ thống	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo dự đoán chỉ số bụi mịn PM2.5 từ ảnh chụp bằng điện thoại thông minh	Nguyễn Việt Hoàn	THPT Chuyên Nguyễn Huệ	Bùi Lê Minh	THPT Chuyên Nguyễn Huệ	Tư
62	Quảng Trị	Phần mềm hệ thống	Xây dựng mô hình thực tế ảo 3D di tích quốc gia đặc biệt Thành Cổ Quảng Trị	Thái Việt Ý	THPT Chuyên Lê Quý Đôn	Nguyễn Cao Minh Huyền	THPT Chuyên Lê Quý Đôn	Tư
63	Nghệ An	Phần mềm hệ thống	"Mắt thần" công trường – Môi trường giáo dục thân thiện	Nguyễn Hồ An Minh	THCS Đặng Thai Mai	Lê Thế Anh	THCS Đặng Thai Mai	Tư
64	Vĩnh Phúc	Khoa học xã hội và hành vi	Hành vi nguy cơ của học sinh THCS dưới tác động của Internet và mạng xã hội tại thành phố Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc	Phạm Nguyễn An Chi	THCS Vĩnh Yên	Kim Nhật Anh	THCS Vĩnh Yên	Tư
65	Bến Tre	Khoa học xã hội và hành vi	Phát huy giá trị Danh nhân văn hóa Nguyễn Đình Chiểu trong giáo dục đạo đức đoàn viên, thanh niên	Trần Anh Khoa	THPT Nguyễn Đình Chiểu	Lê Chấn Nam	THPT Nguyễn Đình Chiểu	Tư
66	Đắk Nông	Khoa học xã hội và hành vi	Nâng cao nhận thức cho học sinh THCS huyện Đắk R'lấp trong việc bảo tồn và lưu truyền nét đẹp dân ca M'Nông	Đỗ Thị Thanh Phương	THCS Lương Thế Vinh	Trần Nguyễn Thiên Bảo	THCS Lương Thế Vinh	Tư
67	Hà Tĩnh	Khoa học xã hội và hành vi	Biện pháp tăng cường đoàn kết xã hội của học sinh các trường trung học phổ thông trên địa bàn tỉnh Hà Tĩnh	Lê Minh Huyền	THPT Chuyên Hà Tĩnh	Nguyễn Đức Khánh	THPT Chuyên Hà Tĩnh	Tư
68	Bà Rịa - Vũng Tàu	Khoa học xã hội và hành vi	"Ứng dụng công nghệ thông tin để truyền tải thông tin, lịch sử, số hoá nhằm hỗ trợ phát triển ngành du lịch Côn Đảo."	Lý Hoàng Anh	THPT Võ Thị Sáu (Côn Đảo)	Hà Quốc Đạt	THPT Võ Thị Sáu (Côn Đảo)	Tư
69	Bình Định	KI thuật y sinh	Giường đa năng dành cho bệnh nhân đột quỵ.	Nguyễn Thị Cẩm Ly	THCS Cát Tường	Nguyễn Đình Trực	THCS Cát Tường	Tư
70	Đà Nẵng	KI thuật y sinh	Ứng dụng Deep Learning nhận diện bệnh viêm phổi và lao phổi qua hình ảnh X-quang	Nguyễn Thị Thanh Châu	THPT Chuyên Lê Quý Đôn	Văn Đức Trường Giang	THPT Phan Châu Trinh	Tư