

## THÔNG BÁO

### Kết quả phiên toàn thể Hội nghị Sinh viên nghiên cứu khoa học Đại học Duy Tân năm 2026

Kính gửi:

- Lãnh đạo các Trường đào tạo
- Cán bộ, Giảng viên và Sinh viên
- Căn cứ Kế hoạch số 64/KH-ĐHDT ngày 04/4/2026 về việc Tổ chức Hội nghị Sinh viên Nghiên cứu khoa học (SVNCKH) Đại học Duy Tân 2026;
- Căn cứ nội dung biên bản chấm của Hội đồng khoa học vào ngày 4/6/2026;

Ban Tổ chức HN SVNCKH thông báo kết quả của phiên toàn thể Hội nghị Sinh viên nghiên cứu khoa học năm 2026 như sau:

| STT | Trường (Viện, Khoa) đào tạo | Tên đề tài   | Nhóm SV   | GVHD  | Kết quả   |
|-----|-----------------------------|--|---|---|-----------|
| 1   | Công nghệ và Kỹ thuật       | Đánh giá sụp đổ dây chuyền do động đất của khung 3D bê tông cốt thép   | Nguyễn Đức Tuấn<br>Nguyễn Thanh Tùng<br>Nguyễn Văn Vương            | TS. Phạm Phú Anh Huy  | Giải Nhất |
| 2   | Công nghệ và Kỹ thuật       | Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quy trình sản xuất sản phẩm mứt nhuyển xoài kết hợp chanh dây                    | Trần Nguyễn Thị Mỹ Duyên<br>Phan Lưu Ngọc Ánh<br>Trương Lê Hoàng Vy | ThS. Phạm Thị Nga<br>ThS. Ngô Thị Minh Thu<br>ThS. Huỳnh Ngọc Thành | Giải Nhì  |
| 3   | Công nghệ và Kỹ thuật       | Tái định nghĩa không gian vệ sinh công cộng ven biển: Giải pháp thiết kế tích hợp công năng và trải nghiệm cảnh quan | Cao Thị Duyên<br>Nguyễn Thị Lệ Thu                                  | ThS. Phan Hạnh Liên   | Giải Ba   |

|    |                           |  |   |                                |                   |
|----|---------------------------|--|---|--------------------------------|-------------------|
| 4  | Công nghệ và Kỹ thuật     | Kỹ thuật đan truyền thống Việt Nam trong thiết kế trang phục dạ hội nữ: dưới góc nhìn thời trang bền vững.                               | Chàng Thanh Chúc<br>Nguyễn Thị<br>Phương Dung   | Bùi Mai Trinh                  | Giải Khuyến khích |
| 5  | Công nghệ và Kỹ thuật     | Hiện tượng đồng nhất hóa thị giác trong thiết kế đồ họa hiện nay: Ảnh hưởng đến bản sắc thẩm mỹ của giới trẻ Việt Nam                    | Võ Thị Thanh Nga<br>Nguyễn Võ Nghi<br>Văn   | ThS.Nguyễn<br>Thị Sương        | Giải Khuyến khích |
| 6  | Công nghệ và Kỹ thuật     | So sánh hiệu quả của quy trình tạo chuyển động giữa phương pháp truyền thống và phần mềm Spine trong việc xây dựng và phát triển game 2D | Nguyễn Đình<br>Hung<br>Vũ Văn Cường   | ThS.Huỳnh<br>Thị Thu Mơ        | Giải Khuyến khích |
| 7  | Khoa học máy tính và TTNT | Xây dựng hệ thống Multi Agent hỗ trợ ôn thi môn toán cho kỳ thi Trung học phổ thông quốc gia   | Võ Bảo Long<br>Cao Minh<br>Nguyễn Nhật Minh<br>Phạm Văn Nhật<br>Trường  | ThS.Nguyễn<br>Dũng             | Giải Nhất         |
| 8  | Khoa học máy tính và TTNT | Xây dựng mô hình AI phát hiện nguy cơ trầm cảm dựa trên hành vi sử dụng mạng xã hội  | Lê Phùng Hà   | ThS.Lương<br>Thị Thu<br>Phương | Giải Khuyến khích |
| 9  | Khoa học máy tính và TTNT | Nghiên cứu và phát triển hệ thống giám sát thi trực tuyến phát hiện gian lận bằng AI   | Văn Hữu Thành<br>Long   | ThS.Phạm<br>Khánh Linh         | Giải Khuyến khích |
| 10 | Khoa học máy tính và TTNT | Ứng dụng AI hỗ trợ di chuyển cho người khiếm thị   | Trần Duy Khải<br>Nguyễn Bá Hậu<br>Nguyễn Văn Phi<br>Hùng<br>Phạm Huỳnh<br>Trung Kiên<br>Phạm Vũ Khánh<br>Trường | ThS.Nguyễn<br>Dũng             | Giải Khuyến khích |
| 11 | Đào tạo quốc tế           | Nghiên cứu AI phân tầng nhằm giảm dương tính giả trong hệ thống phát hiện xâm nhập mạng  | Huỳnh Chí Trung<br>Nguyễn Văn<br>Chung<br>Phạm Nam Vũ   | ThS.Lê Văn<br>Tịnh             | Giải Nhì          |

|    |                       |   |   |   |                   |
|----|-----------------------|---|---|---|-------------------|
| 12 | Đào tạo quốc tế       | Ứng dụng AI xây dựng Hệ thống thi trực tuyến có hỗ trợ phát hiện gian lận   | Đỗ Xuân Trường<br>Phạm Lê Vinh<br>Phan Quang Trung<br>Trần Văn Lực                                | TS.Huỳnh Bá Diệu                              | Giải Ba           |
| 13 | Đào tạo quốc tế       | Tác động của nhận thức tẩy xanh đến hành vi tiêu dùng F&B xanh của sinh viên đa năng: vai trò trung gian của sự mệt mỏi xanh và vai trò điều tiết của chủ nghĩa hoài nghi | Nguyễn Trần Uyên Trang<br>Lê Bảo Châu<br>Trần Như Thảo<br>Nguyễn Quốc Vinh<br>Nguyễn Đắc Minh Tâm | ThS.Đặng Lê Vũ                                | Giải Khuyến khích |
| 14 | Đào tạo quốc tế       | Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến ý định sử dụng dịch vụ cho vay ngang hàng P2P Lending của người dân tại Thành Phố Đà Nẵng  | Nguyễn Thị Diễm Quỳnh<br>Phạm Nữ Kiều Diễm<br>Bùi Nhật Nam<br>Văn Thành Nhân                      | ThS.Nguyễn Như Hiền Hoà                       | Giải Khuyến khích |
| 15 | Kinh tế và kinh doanh | Vai trò của giáo dục khởi nghiệp số trong việc hình thành ý định khởi nghiệp số: Phân tích multi-dimensional bằng NCA và PLS-SEM  | Nguyễn Thúy Anh<br>Nguyễn Hoài Oanh<br>Trần Trương Đăng Ngô Thanh Thảo                            | ThS.Đặng Thiện Tâm<br>ThS Nguyễn Thị Thu Hằng | Giải Nhất         |
| 16 | Kinh tế và kinh doanh | Cách thức Remarketing số định hình hành vi mua sắm ngẫu hứng của người tiêu dùng trẻ tại Thành phố Đà Nẵng: Góc nhìn cảm xúc - nhận thức trong kỷ nguyên số               | Trần Quỳnh Như<br>Lê Thị Minh Châu<br>Trần Hoài Trúc<br>Lê Ngọc Bảo Khuê                          | ThS.Phạm Thị Quỳnh Lệ<br>ThS.Đặng Thiện Tâm   | Giải Nhì          |
| 17 | Kinh tế và kinh doanh | Nghiên cứu vai trò của tiêu thụ nội dung truyền thông xã hội trong việc định hình Brain Rot và suy giảm tư duy phân biện: Phân tích đa chiều thông qua NCA và PLS-SEM     | Phan Lê Bảo Ngọc<br>Nguyễn Thị Kim Chi<br>Trần Đình Phúc<br>Nguyễn Lâm Tuyền                      | ThS.Đặng Thiện Tâm                            | Giải Ba           |
| 18 | Ngoại ngữ và XHNV     | Giao dịch tài sản mã hóa tại Việt Nam thực trạng và kiến nghị hoàn thiện pháp luật  | Dương Thị Tuyết Ngân<br>Nguyễn Sơn Hải<br>Duyên   | ThS. Mai Thị Mai Hương                        | Giải Nhất         |
| 19 | Ngoại ngữ và XHNV     | Ứng dụng kể chuyện kỹ thuật số nhằm nâng cao sự hứng thú và kỹ năng nghe - nói cho trẻ mầm non  | Nguyễn Thành Đạt  | ThS. Nguyễn Thị Bích Giang                    | Giải Ba           |

|    |                   |  |  |   |                   |
|----|-------------------|--|--|---|-------------------|
| 20 | Ngoại ngữ và XHNV | Ứng dụng trợ lý AI Doubao để nâng cao kỹ năng giao tiếp khẩu ngữ tiếng trung cho sinh viên khóa K29, K30 khoa Tiếng Trung Đại học Duy Tân                              | Huỳnh Thị Thảo Ly, Đàm Thị Mai   | ThS. Phạm Thị Minh Hằng                                 | Giải Khuyến khích |
| 21 | Ngoại ngữ và XHNV | Quyền yêu cầu phân tố của bị đơn trong tố tụng dân sự  | Lê Thảo Nguyên Hương; Trương Nguyễn Bảo Châu; Trần Thị Thanh Hiền; Lê Thị Hồng Vân                         | ThS. Trần Hữu Trang                                     | Giải Khuyến khích |
| 22 | Du lịch           | Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến hành vi lựa chọn du lịch xanh đối với du khách quốc tế tại điểm đến thành phố Đà Nẵng   | Hồ Thị Thanh Tiên<br>Nguyễn Thị Phương Thảo<br>Nông Thị Thu Hoài<br>Lê Thùy Như Ý<br>Phạm Thị Tuyền        | ThS Mai Thị Thương                                      | Giải Nhì          |
| 23 | Y dược            | Nghiên cứu bào chế viên nang cứng chứa phytosome chiết xuất trà xanh ( <i>Camellia sinensis</i> L.)  | Thái Trần Yến Nhi  | TS. Dương Thị Thuần<br>ThS Phạm Thị Yến Nhi             | Giải Nhất         |
| 24 | Y dược            | Đánh giá kết quả phẫu thuật nội soi điều trị ung thư đại tràng có áp dụng quy trình phục hồi sớm ERAS tại Bệnh viện Trung Ương Huế                                     | Trương Gia Hân<br>Lê Nguyễn Minh Khoa,<br>Ngô Thị Mến Thương,<br>Nguyễn Hoàng Lan Hương,<br>Nguyễn Văn Huy | PGS.TS.BS. Nguyễn Thanh Xuân,<br>BS CKI Lê Văn Lộc Phát | Giải Nhì          |
| 25 | Y dược            | Khảo sát các yếu tố ảnh hưởng đến quá trình tăng sinh khối rễ bất định ở Sâm Ngọc Linh   | Nguyễn Trần Kim Long<br>Nguyễn Thị Thu Thúy,<br>Văn Thị Kiều Nga,<br>Lê Văn An                             | TS. Hồ Thanh Tâm  | Giải Ba           |
| 26 | Y dược            | Phát triển mô hình phân tích tích hợp Transcriptomics nhằm khảo sát đặc trưng phân tử và động học đáp ứng sinh học của xạ trị Proton và Photon trên các tế bào ung thư | Nguyễn Ngọc Thảo Vân, Trần Võ Lâm Nhi, Đinh Quang Nhật,<br>Trương Lê Khánh Vy, Hồ Bình Phương              | TS. Đinh Phong Sơn<br>ThS Trần Châu Mỹ Thanh            | Giải Khuyến khích |

|    |        |   |   |  |                   |
|----|--------|---|---|--|-------------------|
| 27 | Y dược | Khảo sát thực trạng điều trị bệnh tim mạch trên bệnh nhân nội trú tại Bệnh viện 199 - Bộ Công An trong 6 tháng đầu năm 2025 | Phạm Thanh Hương  | DSCKII. Hà Văn Thạnh,<br>DSCKI. Trần Thị Vân Anh | Giải Khuyến khích |
| 28 | Y dược | NSAID có đang được sử dụng an toàn không? Tổng quan tường thuật về việc kê đơn hợp lý và các vấn đề có thể phòng tránh      | Vangala Sri Alaya Thanmay<br>Konisi Geethika,<br>Singuru Tanishka,<br>Indukuri Meghana,<br>Kamiseti Lalitha | TS. Dương Thị Thuần                              | Giải Khuyến khích |

Trên đây là nội dung thông báo về kết quả của phiên toàn thể Hội nghị Sinh viên nghiên cứu khoa học năm 2026. *Các nhóm Sinh viên đạt giải Nhất, Nhì, Ba sẽ nhận thưởng tại lễ phát bằng tốt nghiệp vào lúc 7h30 ngày 9/6/2026 tại Hội trường tầng 4 số 03 Quang Trung.*

#### Nơi nhận

- Như trên (để thực hiện)
- Giám đốc (b/c)
- Các Phó GD (phối hợp chi đạo)
- Lưu: VP

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**TS. Trần Nhật Tân**