

## **KẾ HOẠCH**

### **Tổ chức Hội nghị nghiên cứu khoa học trong sinh viên năm 2025**

Căn cứ Quyết định số 566/QĐ-ĐHKTCN ngày 30 tháng 08 năm 2024 của Trường Đại học Kỹ thuật - Công nghệ Cần Thơ về việc thành lập Khối thi đua và phân công Trường, Phó Trường Khối thi đua thuộc Trường Đại học Kỹ thuật - Công nghệ Cần Thơ năm học 2024 - 2025;

Căn cứ Biên bản cuộc họp khối thi đua các khoa về việc thống nhất tổ chức các hoạt động thi đua năm học 2024 - 2025 ngày 19/02/2025;

Căn cứ chức năng, nhiệm vụ và năng lực của Khối thi đua các khoa thuộc Trường Đại học Kỹ thuật - Công nghệ Cần Thơ.

Nhằm thiết thực chào mừng kỷ niệm 12 năm ngày Khoa học Công nghệ Việt Nam 18/5/2013 - 18/05/2025, tạo môi trường hoạt động tích cực và thúc đẩy phong trào NCKH trong lực lượng sinh viên của Trường. Khối thi đua các khoa lập kế hoạch tổ chức Hội nghị khoa học trong sinh viên với chủ đề "**Tri thức khoa học trẻ CTUT năm 2025**" (CTUT\_Young Science Knowledge "YSK 2025"), nội dung như sau:

#### **I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU**

##### **1. Mục đích**

Hội nghị khoa học là một hoạt động tạo diễn đàn và cơ hội cho sinh viên, học viên giao lưu, chia sẻ, trao đổi học thuật, cập nhật kiến thức mới trong chuyên ngành đang theo học và phát triển các ý tưởng nghiên cứu sáng tạo của học viên, sinh viên trường Đại học Kỹ thuật - Công nghệ Cần Thơ.

Đề ra những giải pháp thiết thực để giúp sinh viên học tập và nghiên cứu khoa học hiệu quả, phát triển mạnh mẽ phong trào sinh viên nghiên cứu khoa học nói riêng, nâng cao chất lượng đào tạo và nghiên cứu khoa học của Nhà trường nói chung. Đồng thời, qua Hội nghị, sinh viên có cơ hội được trưng bày, trình diễn các mô hình sáng tạo, giải pháp kỹ thuật phục vụ cuộc sống; được lắng nghe các ý kiến đóng góp sâu sắc về chuyên môn để từ đó hoàn thiện năng lực nghiên cứu khoa học của bản thân nhằm đáp ứng yêu cầu ngày càng cao của nền kinh tế trong điều kiện hội nhập và cách mạng công nghiệp 4.0.

##### **2. Yêu cầu**

Nội dung bài viết, thông tin số liệu chính xác, mang tính mới, khoa học, chưa được trình bày, đăng tải hoặc xuất bản tại các hội thảo, hội nghị, công thông tin điện tử hoặc tạp chí dưới mọi hình thức. Đồng thời, tác giả chịu trách nhiệm hoàn

toàn về bản quyền thông tin, tư liệu nghiên cứu và trích dẫn trong bài viết của mình.

Đảm bảo tổ chức Hội nghị chất lượng, thiết thực, tiết kiệm, hiệu quả.

Các bài viết được phân biệt theo quy định của Tạp chí Khoa học và Công nghệ Cần Thơ, nếu đánh giá đạt chất lượng tốt sẽ được lựa chọn đăng trong Tạp chí Khoa học và Công nghệ Cần Thơ, số ISSN 3030 - 4148 hoặc Bản tin Khoa học - Đào tạo, ISSN 2734-9454 của Trường.

## II. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM, THÀNH PHẦN

### 1. Thời gian, địa điểm

- Thời gian (dự kiến): ngày 23 tháng 5 năm 2025 (Đính kèm phục lục chi tiết)
- Địa điểm: Trường Đại học Kỹ thuật - Công nghệ Cần Thơ, số 256 đường Nguyễn Văn Cừ, phường An Hòa, quận Ninh Kiều, thành phố Cần Thơ.

### 2. Thành phần

#### 2.1. Ban Tổ chức

Stt	Họ và tên	Chức vụ, đơn vị	Nhiệm vụ
1	TS. Đoàn Thị Kiều Tiên	Phó Chủ tịch Hội đồng Trường, Trưởng khoa Khoa Công nghệ Sinh hóa - Thực phẩm	Trưởng ban
2	Ths. Võ Minh Thiện	Trưởng khoa Điện - Điện tử	Phó Trưởng ban
3	Ths. Lưu Thu Thủy	Trưởng khoa Khoa học xã hội	Thành viên
4	TS. La bảo Trúc Ly	Trưởng khoa Kinh tế - Quản lý công nghiệp	Thành viên
5	TS. Lê Hoàng	Trưởng khoa Kỹ thuật xây dựng	Thành viên
6	TS. Đỗ Vinh Quang	Trưởng khoa Kỹ thuật cơ khí	Thành viên
7	Ths. Hà Lê Ngọc Dung	Phó trưởng khoa Công nghệ thông tin	Thành viên

#### 2.2. Hội đồng Khoa học Hội nghị

Stt	Họ và tên	Chức vụ, đơn vị
1	TS. Nguyễn Thị Ly Phương	Phó Trưởng khoa Khoa Kinh tế - Quản lý công nghiệp, Trưởng Bộ môn Tài chính - Kế toán



Stt	Họ và tên	Chức vụ, đơn vị
2	TS. Dương Ngọc Đoàn	Phó Trưởng khoa Khoa Điện - Điện tử
3	TS. Nguyễn Trung Việt	Phó Trưởng Bộ môn Hệ thống thông tin Khoa Công nghệ thông tin
4	TS. Trần Bá Luân	Trưởng Bộ môn Công nghệ hóa học Khoa Sinh hóa - Thực phẩm
5	TS. Trần Thiện Quỳnh Trân	Phó Trưởng Bộ môn Ngoại ngữ khoa Khoa học xã hội
6	TS. Đường Hoàng Trung Hiếu	Trưởng Bộ môn Quản lý xây dựng - Thi công Khoa Kỹ thuật xây dựng
7	TS. Nguyễn Trúc Anh	Giảng viên Khoa Kỹ thuật cơ khí

### 2.3. Ban Thư ký Hội nghị

Stt	Họ và tên	Chức vụ, đơn vị
1	TS. Nguyễn Hồng Xuân	Giảng viên Khoa Công nghệ Sinh hóa - Thực phẩm
2	ThS. Nguyễn Trần Thị Mỹ Xuân	Giảng viên Khoa Điện - Điện tử

## III. NỘI DUNG

### 1. Định hướng chủ đề Hội nghị

Ban Tổ chức Hội nghị khuyến khích gửi bài viết về các nghiên cứu mới trong những lĩnh vực sau:

- Công nghệ thông tin, kỹ thuật điện, điện tử, quản lý năng lượng
- Kỹ thuật cơ khí, tự động hóa, kỹ thuật và quản lý xây dựng
- Công nghệ sinh học, công nghệ hóa học, công nghệ thực phẩm
- Kinh tế, quản lý công nghiệp, xã hội

### 2. Thông tin và thể lệ gửi bài viết

Bài viết gửi về Ban Tổ chức Hội nghị theo những trình tự như sau:

- Thời gian nộp bài viết đầy đủ: đến ngày 30 tháng 4 năm 2025
- Thời gian thông báo chấp nhận: ngày 15 tháng 5 năm 2025
- Thời gian đăng ký tham dự Hội nghị: đến ngày 15 tháng 5 năm 2025
- Địa chỉ email nhận bài viết: email\_01: [nhxuan@ctuet.edu.vn](mailto:nhxuan@ctuet.edu.vn)  
email\_02: [ntmxuan@ctuet.edu.vn](mailto:ntmxuan@ctuet.edu.vn)



- Thẻ lệ bài viết: Bài viết được trình bày bằng tiếng Việt, dài tối đa 10 trang giấy A4 theo định dạng của Tạp chí Khoa học và Công nghệ Cần Thơ. Thẻ thức trình bày bài viết vui lòng tải theo mã QR code:



- Mọi thắc mắc xin liên hệ:
- + Ban Tổ chức: TS. Đoàn Thị Kiều Tiên  
Điện thoại: 0919005068  
Email: [dtktien@ctu.edu.vn](mailto:dtktien@ctu.edu.vn)
- + Thư ký Hội nghị: TS. Nguyễn Hồng Xuân  
Điện thoại: 0982821660  
Email: [nhxuan@ctu.edu.vn](mailto:nhxuan@ctu.edu.vn)

#### IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN (Đính kèm dự toán chi tiết)

Số tiền: 7.000.000đ (Bằng chữ: Bảy triệu đồng)

#### V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Khoa Công nghệ Sinh hóa - Thực phẩm và Khoa Điện - Điện tử đồng chủ trì, xây dựng kế hoạch, phối hợp với các đơn vị trong Khối thi đua điều hành, triển khai tổ chức Hội nghị.

2. Các khoa trong Khối thi đua: triển khai kế hoạch đến viên chức, giảng viên và sinh viên; tuyên truyền, khuyến khích, động viên và hướng dẫn sinh viên viết bài. Mỗi khoa tham gia ít nhất 02 bài viết.

3. Ban Tổ chức Hội nghị: chỉ đạo, điều hành các hoạt động của Hội nghị.

4. Hội đồng Khoa học Hội nghị: phân công/mời thành viên phản biện bài viết Hội nghị.

5. Thư ký Hội nghị: tiếp nhận bài viết của tác giả, tổng hợp trình Hội đồng Khoa học Hội nghị; tham gia các hoạt động hỗ trợ khác theo sự phân công của Ban Tổ chức.

6. Khoa Điện - Điện tử phối hợp phòng Quản trị thiết bị thiết kế, in, treo các băng rôn, truyền thông trước, trong và sau Hội nghị.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức Hội nghị nghiên cứu khoa học trong sinh viên năm 2025 với chủ đề “Tri thức khoa học trẻ CTUT năm 2025”. Đề nghị các đơn vị nghiêm túc phối hợp thực hiện./.

#### Nơi nhận:

- BGH (để báo cáo);
- Khối thi đua các khoa;
- Lưu: VT (Hiệp);



NGND, PGS. TS. Huỳnh Thanh Nhã

T/M KHỐI THI ĐUA

Đoàn Thị Kiều Tiên