

KẾ HOẠCH

Hội nghị triển khai nhiệm vụ khoa học, công nghệ đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số năm 2025

Căn cứ Nghị quyết 57-NQ/TW của Bộ Chính trị về *đột phá phát triển KH&CN đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia*;

Thực hiện theo sự chỉ đạo của hiệu trưởng, Phòng QLKH-HTQT xây dựng kế hoạch *Hội nghị triển khai nhiệm vụ khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số năm 2025* với nội dung như sau:

1. Mục đích:

Tổng kết hoạt động KH&CN của Nhà trường trong 5 năm qua. Phân tích đánh giá kết quả hoạt động KH&CN của nhà trường nhằm phát huy điểm mạnh và khắc phục các vấn đề còn tồn tại để tìm ra giải pháp quyết tâm thực hiện, xác định nhiệm vụ cụ thể, định lượng chỉ tiêu đưa vào Kế hoạch KH&CN của Nhà trường trong năm 2025 và giai đoạn 2025-2030 để tổ chức thực hiện đạt hiệu quả, đi vào thực chất sát với thực tiễn nhà trường và xã hội, góp phần thực hiện tốt Nghị quyết 57-NQ-TW của Bộ chính trị về đột phá phát triển KH, CN, ĐMST, CDS giai đoạn 2025- 2030, tầm nhìn đến 2045.

2. Thời gian: bắt đầu lúc 8 giờ 00 phút ngày 15 tháng 3 năm 2025;

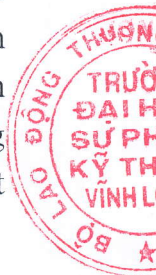
3. Địa điểm: Hội trường Nhà B – VLUTE.

4. Thành phần

- + Hiệu trưởng (Trưởng ban chỉ đạo, chủ trì Hội nghị);
- + Phòng QLKH-HTQT (thường trực chịu trách nhiệm nội dung);
- + Trưởng các đơn vị trong Trường (ủy viên Ban tổ chức Hội nghị) thông báo quý thầy cô trong đơn vị tham dự Hội nghị (trừ GV có giờ dạy trên lớp).

5. Nội dung, chương trình

- (1) Tuyên bố lý do, giới thiệu đại biểu (MC);
- (2) Phát biểu khai mạc Hội nghị (Hiệu trưởng);
- (3) Báo cáo tóm tắt tổng kết hoạt động KH&CN của Nhà trường (P. QLKH-HTQT);
- (4) Triển khai dự thảo các kế hoạch hoạt động KH, CN, đổi mới sáng tạo, chuyển đổi số của Nhà trường (P. QLKH-HTQT);



(5) Báo cáo tham luận khoa học gắn với chức năng nhiệm vụ các đơn vị, nhóm nghiên cứu (trình bày 8-10phút/đơn vị): tập trung trình bày theo **Chủ đề “Phân tích thực trạng NCKH của đơn vị/ Nhóm NC và xác định biện pháp cụ thể nhằm đẩy mạnh và đạt được các chỉ tiêu nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số ... trong nhà trường gắn với đơn vị/ nhóm NC”**

Gợi ý nội dung “Phân tích thực trạng, đề xuất biện pháp nhằm đẩy mạnh hoạt động khoa học công nghệ ...gắn với đơn vị và xác định chỉ tiêu thực hiện nhiệm vụ KH-CN cụ thể trong giai đoạn 2025-2030”:

- + Nghiên cứu KH&CN cấp Tỉnh, cấp Bộ, cấp Nhà nước;
- + Nghiên cứu KH&CN cấp cơ sở (trong và ngoài Trường);
- + Nghiên cứu KH&CN trong sinh viên (Giải thưởng SV NCKH cấp Bộ);
- + Công bố khoa học trong nước và quốc tế (Tập chí và tham luận);
- + Sở hữu trí tuệ; đăng ký bản quyền;
- + Chuyển giao các sản phẩm hình thành từ kết quả hoạt động KH-CN;
- + Xuất bản giáo trình biên soạn;
- + Thực hiện chuyển đổi số trong nhiệm vụ giảng dạy của GV; trong nhiệm vụ quản trị điều hành công việc tại các Phòng/Khoa/Trung tâm; trong công tác phục vụ cộng đồng và người học;

(Căn cứ gợi ý trên, Phòng QLKH đặt hàng với các đơn vị BC tham luận)

(5) Thảo luận - trao đổi trực tiếp tại hội nghị;

(6) Kết luận chỉ đạo Hội nghị (Hiệu trưởng);

(7) Đáp từ, bế mạc (P. QLKH-HTQT);

6. Tổ chức phục vụ hội nghị

+ Phòng QLKH-HTQT và Phòng TCHC chuẩn bị khánh tiết, âm thanh, máy chiếu, hội trường, đưa tin, ...;

+ Phòng TCHC phục vụ trà, bánh, cà phê ... (đại biểu tự pha chế);

Trên đây là nội dung tổ chức Hội nghị khoa học về triển khai nhiệm vụ khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số trong Nhà trường năm 2025, rất mong trường các đơn vị phối hợp với Phòng QLKH-HTQT thực hiện đạt kết quả các nội dung trên theo sự chỉ đạo của hiệu trưởng.

Trân trọng.

HIỆU TRƯỞNG

PHÒNG QLKH-HTQT



PGS.TS. Nguyễn Thanh Hùng

