

Số: 262-KHLT/KHCNT-ĐHNH

TP. Hồ Chí Minh, ngày 17 tháng 3 năm 2023

KẾ HOẠCH

Tổ chức Hội thảo Khoa học

“Chuyển đổi số cho thanh niên - Giải pháp và ứng dụng”

I. MỤC ĐÍCH - YÊU CẦU

1. Mục đích

- Xây dựng môi trường giao lưu và chia sẻ giữa các nhà khoa học trẻ về các nghiên cứu liên quan đến công nghệ thông tin, chuyển đổi số, đề ra các giải pháp cụ thể hóa chủ đề công tác Đoàn năm 2023 của Trung ương Đoàn với chủ đề: “Chuyển đổi số các hoạt động của Đoàn”.

- Chia sẻ kết quả nghiên cứu mới nhất, quan điểm và trao đổi học thuật giữa các nhà khoa học trẻ, sinh viên, học viên, giảng viên từ các trường Đại học, Cao đẳng, Học viện về công nghệ thông tin và chuyển đổi số hiện nay.

- Nâng cao năng lực số nhằm hỗ trợ thanh thiếu niên nâng cao nhận thức, thái độ; trang bị kiến thức, kỹ năng phục vụ giao tiếp xã hội, học tập, nghiên cứu, giải trí, làm việc, khởi nghiệp sáng tạo,... trong bối cảnh chuyển đổi số mạnh mẽ; góp phần nâng cao chất lượng nguồn nhân lực trẻ trong tương lai, tăng năng suất lao động và năng lực cạnh tranh quốc gia.

- Thông tin, định hướng để thanh niên tham gia nghiên cứu, phát triển một số công nghệ, ứng dụng, năng lực số, công dân số toàn cầu...

2. Yêu cầu

- Thông tin triển khai sâu rộng, thu hút các chuyên gia, nhà khoa học trẻ và sinh viên cùng tham gia.

- Cung cấp thông tin về các mô hình, giải pháp ứng dụng hiệu quả, giải pháp chuyên đổi số cho thành phố, các mô hình chuyển đổi số thành công ở trong và ngoài nước, năng lực số của thanh niên trong nước và trên thế giới.

- Công tác tổ chức an toàn, tiết kiệm, hiệu quả.

II. ĐỐI TƯỢNG - THỜI GIAN - HÌNH THỨC

1. Đối tượng

- Sinh viên, học viên, giảng viên các trường Đại học, Cao đẳng và Học viện trên toàn quốc;

- Cán bộ, trí thức trẻ, các nhà khoa học trẻ thuộc các trường, trung tâm, viện nghiên cứu, đơn vị sự nghiệp, các cơ sở Đoàn trong và ngoài thành phố;

- Các cơ quan, doanh nghiệp nước ngoài đang làm việc trong và ngoài thành phố có quan tâm đến vấn đề phát triển công nghệ, ứng dụng chuyển đổi số trong các cơ quan, doanh nghiệp, trường học.

2. Thời gian dự kiến: Dự kiến 12/5/2023 (Thứ Sáu)



3. Địa điểm: Trường Đại học Ngân hàng TP. Hồ Chí Minh
(36 Tôn Thất Đạm, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh)

III. NỘI DUNG - THỂ LỆ

1. Nội dung

- Các vấn đề liên quan đến năng lực chuyển đổi số cho thanh niên.
Một số nội dung gợi ý nhưng không giới hạn như sau:
- Giải pháp nâng cao năng lực số cho thanh niên;
 - Giải pháp ứng dụng chatGPT phục vụ cộng đồng dân cư;
 - Các mô hình, giải pháp ứng dụng chuyển đổi số phục vụ cộng đồng;
 - Các giải pháp cho thanh niên trong phát triển kinh tế số;
 - Định hướng phát triển chuyển đổi số trong đào tạo trực tuyến và phát triển các khóa học online cho thanh niên;
 - Chia sẻ cách làm hiệu quả của các tổ chức thanh niên tiên tiến trên thế giới nhằm chia sẻ, học tập kinh nghiệm trong chuyển đổi số và tổ chức các hoạt động nâng cao năng lực số cho thanh thiếu niên;
 - Giải pháp nâng cao nhận thức về an toàn mạng và bảo mật thông tin cho thanh niên trong môi trường chuyển đổi số.

2. Thể lệ bài viết tham luận Hội thảo: Xem phụ lục đính kèm.

3. Thời gian gửi bài tham luận Hội thảo

- Thời gian: Từ ngày 07/03/2023 đến hết ngày 20/04/2023.
- Hình thức: Gửi qua địa chỉ email: quanlykhoahoctst@gmail.com (tiêu đề thư ghi: “*Bài viết tham luận Hội thảo “Chuyển đổi số cho thanh niên – Giải pháp và ứng dụng”*”)

4. Giải thưởng và quyền lợi của người gửi bài tham gia Hội thảo

- Tất cả tác giả/nhóm tác giả có bài báo tham gia Hội thảo đều được cấp giấy chứng nhận tham dự của Ban tổ chức.
- Các bài báo gửi tham dự được Hội đồng khoa học phản biện đánh giá đạt chất lượng tốt sau khi chỉnh sửa sẽ được công bố trong Kỷ yếu của Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ.
- Giải thưởng Hội thảo:
 - Giải Nhất: Tiền thưởng và giấy khen của Ban tổ chức.
 - Giải Nhì: Tiền thưởng và giấy khen của Ban tổ chức.
 - Giải Ba: Tiền thưởng và giấy khen của Ban tổ chức.
 - Các Giải Khuyến khích: Tiền thưởng và giấy khen của Ban tổ chức.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Thành lập Ban cố vấn

- PGS.TS. Nguyễn Đức Trung - Phó Hiệu trưởng phụ trách Trường Đại học Ngân hàng TP. Hồ Chí Minh.

- PGS.TS. Trần Minh Triết - Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM.

2. Thành lập Ban tổ chức

- ThS. Đoàn Kim Thành - Giám đốc Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ - Trưởng ban.

- PGS.TS. Nguyễn Đức Trung - Phó Hiệu trưởng phụ trách Trường Đại học Ngân hàng TP. Hồ Chí Minh - Đồng Trưởng ban.

Và các thành viên:

- Đồng chí Trần Đức Sự - Phó Giám đốc Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ.

- Đồng chí Huỳnh Lưu Trùng Phùng - Phó Trưởng Phòng Quản lý Khoa học, Sở Khoa học và Công nghệ TP.HCM.

- Đồng chí Lê Hoàng Anh - Trưởng phòng Nghiên cứu Khoa học và Chuyển giao Công nghệ, Viện Nghiên cứu Khoa học và Công nghệ Ngân hàng, Trường Đại học Ngân hàng TP. Hồ Chí Minh.

- Đồng chí Hoàng Sơn Giang - Trưởng phòng Quản lý Khoa học và Phát triển Dự án, Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ.

- Đồng chí Nguyễn Thanh Luân - Trưởng phòng Truyền thông và Dịch vụ Khoa học Công nghệ, Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ.

- Đồng chí Nguyễn Thị Ái Trúc - Chánh Văn phòng Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ.

3. Thành lập Ban thư ký

- Bà Nguyễn Vũ Hoàng Ý - Viện Nghiên cứu Khoa học và Công nghệ, Trường Đại học Ngân hàng TP. Hồ Chí Minh.

- Bà Đoàn Thị Cẩm Thư - Nghiên cứu viên, Viện Nghiên cứu Khoa học và Công nghệ, Trường Đại học Ngân hàng TP. Hồ Chí Minh.

- Đồng chí Lê Ngọc Phong - Cán bộ Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ.

- Đồng chí Hứa Văn Hòa - Cán bộ Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ.

4. Phân công nhiệm vụ

4.1. Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ

- Triển khai Hội thảo Khoa học “Chuyển đổi số cho thanh niên – Giải pháp và ứng dụng” đến các trường Đại học, Cao đẳng và Học viện trên toàn quốc; thực hiện công tác thông tin tuyên truyền giới thiệu về Hội thảo; hỗ trợ các trường trong quá trình triển khai vận động sinh viên, giảng viên, nghiên cứu viên tham gia Hội thảo.

- Tham mưu cho Ban tổ chức thành phần các Hội đồng khoa học; phụ trách thư ký các Hội đồng chấm giải và gửi thông tin cho Trường Đại học Ngân hàng TP. Hồ Chí Minh về danh sách Hội đồng khoa học sau khi có quyết định chính thức.

- Là đơn vị thẩm định, chịu trách nhiệm về mặt chuyên môn của Hội thảo.



- Thường xuyên cung cấp thông tin, dữ liệu và kết quả cho Trường Đại học Ngân hàng TP. Hồ Chí Minh để thuận lợi trong việc phối hợp và tổ chức Hội thảo.

- Tham mưu cho Ban tổ chức bộ ấn phẩm truyền thông và hồ sơ tài trợ của Hội thảo.

- Tham mưu cho Ban tổ chức kế hoạch truyền thông, liên hệ các cơ quan truyền thông hoạt động trong lĩnh vực báo, đài truyền hình hỗ trợ truyền thông Hội thảo.

4.2. Trường Đại học Ngân hàng TP. Hồ Chí Minh

Trường Đại học Ngân hàng TP. Hồ Chí Minh phân công Đoàn thanh niên, các khoa, viện, phòng chuyên môn có liên quan tham gia Ban tổ chức và thực hiện các nội dung:

- Chịu trách nhiệm kêu gọi tài trợ, hỗ trợ công tác tổ chức Hội thảo.

- Thường xuyên phối hợp theo dõi tiến độ thực hiện kế hoạch và hỗ trợ Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ thành lập các Hội đồng khoa học.

- Triển khai cho cán bộ, giảng viên, học viên của trường viết bài tham luận tham gia Hội thảo.

- Phối hợp với Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ tuyên truyền, phổ biến, vận động tài trợ và tổ chức Hội thảo.

V. TIẾN ĐỘ THỰC HIỆN

- Từ ngày 01/03/2023 - 07/03/2023: Lên kế hoạch tổ chức Hội thảo;

- Từ ngày 07/03/2023 đến hết ngày 20/04/2023: Nhận bài tham luận của các tác giả;

- Từ ngày 22/04/2023 - 30/04/2023: Thẩm định bài viết, thông báo kết quả thẩm định;

- Từ ngày 10/05/2023: Xuất bản và in ấn Kỷ yếu Hội thảo;

- Từ ngày 12/05/2023: Tổ chức Hội thảo.

TRƯỜNG ĐH NGÂN HÀNG TP.HCM
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Nguyễn Đức Trung

TT PHÁT TRIỂN KH&CN TRẺ
GIÁM ĐỐC



Đoàn Kim Thành

Nơi nhận:

- Ban Thường vụ Thành Đoàn;
- Cục Công tác phía Nam - Bộ KH&CN;
- Tạp chí KH&CN Việt Nam - Bộ KH&CN;
- Sở KH&CN TP.HCM;
- Liên hiệp các Hội KHKT TP.HCM;
- Đảng ủy, BGH Trường Đại học Ngân hàng TP.HCM;
- Phòng QLKH các trường;
- Các Trung tâm, Viện nghiên cứu;
- Lưu (s).