

Số 1145/TB-DCT

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 31 tháng 12 năm 2024

THÔNG BÁO
Về việc tổ chức Lễ khai giảng
và Sinh hoạt đầu khóa trình độ Tiến sĩ, Thạc sĩ năm học 2024-2025

Thực hiện kế hoạch đào tạo năm học 2024-2025, Nhà trường thông báo về việc tổ chức Lễ khai giảng và Sinh hoạt đầu khóa trình độ Tiến sĩ, Thạc sĩ năm học 2024-2025, cụ thể như sau:

1. Thời gian và địa điểm:

- Thời gian: 8h30-10h30, ngày 11 tháng 01 năm 2025.
- Địa điểm: Hội trường C, Trường Đại học Công Thương Thành phố Hồ Chí Minh (số 140 Lê Trọng Tấn, Tây Thạnh, Tân Phú, Tp. Hồ Chí Minh).

2. Thành phần tham dự:

- Khách mời.
- Đảng ủy, Ban Giám hiệu, Hội đồng Trường, Trưởng và phó Trưởng các đơn vị.
- Trưởng ngành Sau đại học, Trợ lý Sau đại học, người học trúng tuyển trình độ Tiến sĩ năm 2024, người học trúng tuyển trình độ Thạc sĩ đợt 2 năm 2024 và đại diện sinh viên đang học năm cuối trình độ đại học tại Trường.

3. Quy định trang phục dự lễ:

- Đối với viên chức: mặc đồng phục của Trường.
 - + Nam: áo sơ mi, cà vạt, đi giày (nếu là Trưởng/phó Trưởng đơn vị mặc vest).
 - + Nữ: áo dài, đi giày.
- Đối với người học: trang phục lịch sự.

4. Chương trình buổi lễ:

STT	Nội dung	Thực hiện
1	Đón tiếp đại biểu	Ban tổ chức
2	Văn nghệ chào mừng	Đoàn TN
3	Khai mạc: Chào cờ, tuyên bố lý do, giới thiệu đại biểu	MC
4	Diễn văn khai mạc năm học mới 2024 - 2025	Ban Giám hiệu
5	Phát biểu cảm tưởng của đại diện người học	Đại diện HV
6	Công bố & trao quyết định công nhận NCS	Phòng QLSDH, Ban Giám hiệu



7	Phổ biến quy chế đào tạo sau đại học, kế hoạch học tập và công tác học vụ	Phòng QLSDH
8	Trao đổi và thảo luận	Phòng QLSDH, Khoa đào tạo
9	Chụp ảnh lưu niệm với lãnh đạo trường	MC
10	Bế mạc	MC

5. Phân công thực hiện:

a) Phòng Quản lý Sau đại học: chủ trì xây dựng nội dung và kịch bản chương trình; phân công người dẫn chương trình; tổng hợp danh sách giảng viên và người học tham dự; bố trí sơ đồ chỗ ngồi trong HTC phù hợp với các nhóm đại biểu dự Lễ và hướng dẫn chỗ ngồi cho đại biểu.

b) Trung tâm Tuyển sinh và Truyền thông: thiết kế background chương trình; chụp hình, đưa tin về sự kiện.

c) Phòng Công tác sinh viên & Thanh tra giáo dục: Phối hợp với Phòng Quản lý Sau đại học làm thẻ học viên để phát trong buổi Lễ và điều động lễ tân, hậu cần phục vụ các nội dung trong buổi Lễ.

d) Phòng Quản trị Thiết bị: chuẩn bị khăn bàn, nước uống cho đại biểu, hoa trên bàn đại biểu; chuẩn bị 02 khay đựng để trao quyết định công nhận cho Nghiên cứu sinh; phân công trực âm thanh ánh sáng phục vụ chương trình buổi Lễ (chương trình tổng duyệt và chương trình chính thức).

e) Đoàn Thanh niên: huy động 10 đoàn viên thanh niên (mặc áo đoàn) phục vụ công tác điều phối, bố trí chỗ ngồi cho các đại biểu tham dự Lễ theo sơ đồ của BTC; trực để tham gia xử lý các tình huống phát sinh tại khu vực Hội trường C trong suốt quá trình diễn ra buổi Lễ.

f) Các khoa đào tạo: điều động giảng viên có trình độ Tiến sĩ và đại diện sinh viên đang học trình độ đại học (năm cuối) tham dự theo phân bổ số lượng của Ban tổ chức, lập danh sách gửi về Phòng Quản lý Sau đại học (qua hộp thư sdh@huit.edu.vn) trước 16h30 ngày 7/1/2025.

6. Tổng duyệt chương trình: 14h00 chiều thứ 6, ngày 10/1/2025 tại Hội trường C.

Trên đây là thông báo về việc tổ chức Lễ khai giảng và Sinh hoạt đầu khóa trình độ Tiến sĩ, Thạc sĩ năm học 2024-2025 của Trường Đại học Công Thương Thành phố Hồ Chí Minh. Đề nghị các đơn vị trong Trường và các cá nhân có liên quan triển khai thực hiện thông báo này.

Nơi nhận:

- Ban Giám hiệu (để chỉ đạo);
- Các đơn vị (để thực hiện);
- Lưu: VT, QLSDH.



PHÂN BỐ SỐ LƯỢNG SINH VIÊN (NĂM CUỐI)
CÁC ĐƠN VỊ THAM DỰ LỄ KHAI GIẢNG VÀ SINH HOẠT ĐẦU KHÓA
TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ, THẠC SĨ NĂM HỌC 2024-2025
(Kèm theo Thông báo số **2145** /TB-DCT, ngày **31** tháng **12** năm 2024
của Trường Đại học Công Thương Thành phố Hồ Chí Minh)

STT	Đơn vị	Số lượng sinh viên (năm cuối)
1	Khoa Công nghệ thực phẩm	30
2	Khoa Công nghệ thông tin	20
3	Khoa Quản trị kinh doanh	30
4	Khoa Du lịch và Ẩm thực	30
5	Khoa Tài chính Kế toán	30
6	Khoa Ngoại ngữ	20
7	Khoa Công nghệ hóa học	10
8	Khoa Công nghệ Điện - Điện tử	10
9	Khoa Sinh học và Môi trường	10
10	Khoa Công nghệ cơ khí	10
	Tổng cộng	200

Handwritten signature