



BỘ CÔNG THƯƠNG  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG THƯƠNG  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

LỊCH LÀM VIỆC CỦA HỘI ĐỒNG CHẤM ĐỀ ÁN TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ  
NGÀNH CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM

Thực hiện theo Quyết định số 4222/QĐ-DCT ngày 25 tháng 12 năm 2024 của Hiệu trưởng Trường Đại học Công Thương TP. Hồ Chí Minh v/v thành lập Hội đồng chấm đề án trình độ thạc sĩ, Nhà trường trân trọng thông báo lịch chấm đề án trình độ thạc sĩ, ngành Công nghệ thực phẩm như sau:

TT	Mã học viên	Họ và tên	Tên đề tài	Người hướng dẫn	Ngày	Giờ	Địa điểm	Hội đồng
1	1005230026	Huỳnh Trọng Nguyễn	Nghiên cứu trích ly protein từ bã hạt mắc ca	HD1: TS. Huỳnh Thái Nguyên - Trường Đại học Công Thương TP. Hồ Chí Minh HD2: TS. Đặng Thủy Tiên - Viện Khoa học vật liệu ứng dụng	04/01/2025	08:00 - 09:00	C209	1
2	1005221313	Dương Thị Thúy Vân	Hoàn thiện quy trình phân tích chất béo trong các sản phẩm sữa bằng HPLC, ứng dụng kiểm soát chất béo ngoại lai trong bơ, phô mai và sữa bột	HD1: TS. Nguyễn Văn Anh - Trường Đại học Công Thương TP. Hồ Chí Minh HD2: TS. Nguyễn Công Bình - Trường Đại học Công Thương TP. Hồ Chí Minh	04/01/2025	09:00 - 10:00	C209	1
3	1005221306	Trần Thiện Nguyễn	Nghiên cứu trích ly chất màu và polyphenol từ lá cây tai tượng đỏ, ứng dụng trong sản xuất sốt salad	HD1: TS. Nguyễn Văn Anh - Trường Đại học Công Thương TP. Hồ Chí Minh HD2: TS. Nguyễn Công Bình - Trường Đại học Công Thương TP. Hồ Chí Minh	04/01/2025	10:00 - 11:00	C209	1
4	1005230020	Nguyễn Ngọc Trân	Xây dựng chương trình phòng vệ thực phẩm cho Công ty Cổ phần Janbee (Nhà máy 2)	TS. Cao Xuân Thủy - Trường Đại học Công Thương TP. Hồ Chí Minh	04/01/2025	08:00 - 09:00	A503	2

TT	Mã học viên	Họ và tên	Tên đề tài	Người hướng dẫn	Ngày	Giờ	Địa điểm	Hội đồng
5	1005221302	Lê Minh Cứ	Nghiên cứu thu nhận phẩm màu tự nhiên từ vỏ măng cụt và ứng dụng trong sản xuất kẹo dẻo	HD1: TS. Nguyễn Công Bình - Trường Đại học Công Thương TP. Hồ Chí Minh HD2: TS. Nguyễn Văn Anh - Trường Đại học Công Thương TP. Hồ Chí Minh	04/01/2025	09:00 - 10:00	A503	2
6	1005230025	Nguyễn Thị Thùy Trang	Phát triển phương pháp phân tích các chất hydrocarbon vòng thơm (PAHs) trong dầu thực vật và ứng dụng trong kiểm tra chất lượng dầu	HD1: TS. Dương Hữu Huy - Trường Đại học Công Thương TP. Hồ Chí Minh HD2: PGS.TS Lê Thị Hồng Ánh - Trường Đại học Công Thương TP. Hồ Chí Minh	04/01/2025	10:00 - 11:00	A503	2

Phòng QLSDH



Phạm Nguyễn Huy Phương

Người lập bảng



Dương Hoàng Mỹ An