

BÁO CÁO CHUYÊN ĐỀ KHOA HỌC KHOA CÔNG NGHỆ SINH HỌC NĂM 2020

Thứ sáu, ngày 17 tháng 6 năm 2020

Địa chỉ: Trường Đại học Mở Thành phố Hồ Chí Minh
Số 35-37 Hồ Hảo Hớn, Phường Cô Giang, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam
Phòng họp 104

CHƯƠNG TRÌNH BÁO CÁO

Thời gian	Chủ đề - Nội dung	Ghi chú
Phần 1. Chuyên đề báo cáo khoa học thuộc tổ bộ môn Công nghệ sinh học Thực phẩm Chủ trì: TS. Đặng Thanh Dũng Phản biện: ThS. Lý Thị Minh Hiền Thư ký: ThS. Tạ Đăng Khoa		
08:00 – 08:20	Phương pháp phổ cộng hưởng từ hạt nhân trong xác định cấu trúc hợp chất hữu cơ	Báo cáo thuyết trình ThS. Nguyễn Thị Lê Thủy Khoa Công nghệ sinh học, Trường Đại học Mở TP. HCM
08:20 – 08:40	Các yếu tố ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm nước sốt đa dụng theo tiêu chuẩn Vegan – Thuần chay	Báo cáo thuyết trình ThS. Tạ Đăng Khoa Khoa Công nghệ sinh học, Trường Đại học Mở TP. HCM
Phần 2. Chuyên đề báo cáo khoa học thuộc tổ bộ môn Công nghệ sinh học Y dược Chủ trì: PGS. TS. Lê Huyền Ái Thúy Phản biện: TS. Hồ Bảo Thùy Quyên, TS. Lê Quang Anh Tuấn Thư ký: Đoàn Thị Quỳnh Hoa		
09:20 – 09:40	Thành tựu và triển vọng của hạt nano kim loại có tính kháng khuẩn được tổng hợp bằng phương pháp sinh học.	Báo cáo thuyết trình TS. Lê Quang Anh Tuấn Khoa Công nghệ sinh học, Trường Đại học Mở TP. HCM
09:40 – 10:00	Kết quả bước đầu xây dựng quy trình nhận diện dòng dưa leo toàn hoa cái bằng marker phân tử	Báo cáo thuyết trình CN. Nguyễn Thị Mỹ Trường Đại học Mở TP. HCM (Chủ nhiệm đề tài NCKH cấp Trường T2019.05.2)
10:00 – 10:20	Kết quả bước đầu tách anethol từ tinh dầu hoa hồi	Báo cáo thuyết trình ThS. Nguyễn Minh Hoàng Khoa Công nghệ sinh học, Trường Đại học Mở TP. HCM