

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

Thời gian: 21 - 24/04/2026

Thời gian	Nội dung	Giảng viên
Ngày 21/04/2026		
Chuyên đề 1: Chỉ tiêu vi sinh bao bì		
8:00 - 8:30	Đăng ký và đón tiếp đại biểu	Trung tâm Đào tạo và Dịch vụ kiểm nghiệm
8:30 – 11:30	- Phân loại bao bì và các tiêu chí kiểm nghiệm - Lý thuyết các phương pháp kiểm Chỉ tiêu vi sinh bao bì	Khoa Vi sinh
11:30 – 13:00	Nghỉ trưa	
13:00 – 16:30	-Kiến tập các phương pháp kiểm Chỉ tiêu vi sinh bao bì: + Phương pháp tráng + Phương pháp phết (swabb) + Phương pháp dùng đĩa rodac	Khoa Vi sinh
11:15 - 11:30	Bài kiểm tra, Giải đáp thắc mắc	Phòng Khoa học & Đào tạo/ Khoa Vi sinh



Handwritten signature

**VIỆN KIỂM NGHIỆM THUỐC
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

Thời gian	Nội dung	Giảng viên
Ngày 22 – 24/04/2026 Chuyên đề 2: Kỹ thuật xác định hoạt lực kháng sinh bằng phương pháp vi sinh		
8:00 - 8:30	Đăng ký và đón tiếp đại biểu	Trung tâm Đào tạo và Dịch vụ kiểm nghiệm
8:30 – 11:30	Lý thuyết: theo Dược điển tham chiếu (Việt Nam, USP, BP) Xác định Hoạt lực kháng sinh bằng phương pháp vi sinh	Khoa Vi sinh
11:30 - 13:00	Giải lao	
13:00 - 16:30	Thực hành: Dự kiến mẫu thử: Thuốc nhỏ mắt Gentamicin, Viên nén Erythromycin hoặc Spiramicin	Khoa Vi sinh Phòng thí nghiệm
23/04/2026 24/04/2026 (8:00 - 11:30)	Thực hành: Kỹ thuật xác định hoạt lực kháng sinh bằng phương pháp vi sinh	Khoa Vi sinh Phòng thí nghiệm
13:30 - 14:45	Đo kết quả các mẫu thử. Thiết kế bảng tính toán; Thiết kế báo cáo kết quả Tính toán dữ liệu, viết báo cáo kết quả.	Khoa Vi sinh
14:45 - 15:00	Giải lao	
15:00 - 16:30	Bài kiểm tra, Giải đáp thắc mắc	TTĐT&DVKN/ Khoa Vi sinh

