

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ SÀI GÒN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

THỜI KHÓA BIỂU THỰC HÀNH CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO THẠC SĨ

Khóa 4; Học kỳ 1; Lớp: CH20TP01
Chuyên ngành: Công nghệ Thực phẩm

TTVN (Ngày-Tháng)	GIỜ HỌC	THỨ 2	THỨ 3	THỨ 4	THỨ 5	THỨ 6	THỨ 7	CHI NHẬN
1 (01/11 – 07/11)	07h50 – 12h00							
	13h35 – 17h45							TH Các kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và Công nghệ sinh học TP ThS. Nguyễn Thanh Sang
	17h45 – 20h00							
2 (08/11 – 14/11)	07h50 – 12h00							
	13h35 – 17h45							TH Các kỹ thuật tiên tiến trong phân tích thực phẩm TS. Phạm Kim Phương
	17h45 – 20h00							
3 (15/11 – 21/11)	07h50 – 12h00							
	13h35 – 17h45							TH Các kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và Công nghệ sinh học TP ThS. Nguyễn Thanh Sang
	17h45 – 20h00							
4 (21/11 – 28/11)	07h50 – 12h00							
	13h35 – 17h45							TH Các Kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và Công nghệ sinh học TP ThS. Nguyễn Thanh Sang
	17h45 – 20h00							

TIẾN (Ngày tháng)	GIỜ HỌC	THỨ 2	THỨ 3	THỨ 4	THỨ 5	THỨ 6	THỨ 7	CHI SẴN
5 (29/11 – 05/12)	07h50 – 12h00							TH Các Kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và Công nghệ sinh học TP ThS. Nguyễn Thanh Sang
	13h35 – 17h45							
6 (06/12 – 12/12)	17h45 – 20h00							TH Các Kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và Công nghệ sinh học TP ThS. Nguyễn Thanh Sang

HIỆU TRƯỞNG

2/11/2021



PGS. TS. Cao Hào Thi

TP. Hồ Chí Minh, ngày __ __ tháng 11 năm 2021

PHỤ TRÁCH PHÒNG QLKH&SDH



Võ Xuân Thịnh

*** Ghi chú:**

- Học viên mang theo “*Thẻ học viên*” để vào lớp.

- **Địa điểm học:** Phòng A411, Trường Đại học Công Nghệ Sài Gòn – 180 Cao Lỗ, Phường 4, Quận 8, TP.Hồ Chí Minh.

- **Thực hành:**

+ **Các kỹ thuật tiên tiến trong phân tích thực phẩm:** Trung tâm Phân tích kỹ thuật cao Sài Gòn – 743/32 Hồng Bàng, Phường 6, Quận 6.

+ **Các Kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và Công nghệ sinh học thực phẩm:** Phòng B106 - Phòng TH Công nghệ Sinh học, Trường Đại học Công Nghệ Sài Gòn.