

THỜI KHÓA BIỂU TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ
Học kỳ 1; Khóa 7; Lớp: CH24TP01
Chuyên ngành: Công nghệ Thực phẩm – Phòng A412.

TUẦN (Ngày-Tháng)	GIỜ HỌC	THỨ 2	THỨ 3	THỨ 4	THỨ 5	THỨ 6	THỨ 7	CHỦ NHẬT
1 (04/11 – 10/11)	08h00 – 11h30							Hóa học hóa sinh thực phẩm nâng cao TS. Phan Thế Đồng
	13h30 – 17h00						Hóa học hóa sinh thực phẩm nâng cao TS. Phan Thế Đồng	Độc tố học trong thực phẩm PGS. TS. Trần Quang Hiếu
	18h00 – 20h30							
2 (11/11 – 17/11)	08h00 – 11h30							Hóa học hóa sinh thực phẩm nâng cao TS. Phan Thế Đồng
	13h30 – 17h00						Hóa học hóa sinh thực phẩm nâng cao TS. Phan Thế Đồng	Độc tố học trong thực phẩm PGS. TS. Trần Quang Hiếu
	18h00 – 20h30		Vi sinh thực phẩm nâng cao PGS. TS. Phan Ngọc Hòa	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Vi sinh thực phẩm nâng cao PGS. TS. Phan Ngọc Hòa		
3 (18/11 – 24/11)	08h00 – 11h30							Hóa học hóa sinh thực phẩm nâng cao TS. Phan Thế Đồng
	13h30 – 17h00						Hóa học hóa sinh thực phẩm nâng cao TS. Phan Thế Đồng	Độc tố học trong thực phẩm PGS. TS. Trần Quang Hiếu
	18h00 – 20h30		Vi sinh thực phẩm nâng cao PGS. TS. Phan Ngọc Hòa	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Vi sinh thực phẩm nâng cao PGS. TS. Phan Ngọc Hòa		

TUẦN (Ngày Tháng)	GIỜ HỌC	THỨ 2	THỨ 3	THỨ 4	THỨ 5	THỨ 6	THỨ 7	CHỦ NHẬT
4 (25/11 – 01/12)	08h00 – 11h30							Triết học TS. Phạm Đào Thịnh
	13h30 – 17h00						Hóa học hóa sinh thực phẩm nâng cao TS. Phan Thế Đồng	Độc tố học trong thực phẩm PGS. TS. Trần Quang Hiếu
	18h00 – 20h30		Vi sinh thực phẩm nâng cao PGS. TS. Phan Ngọc Hòa	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Vi sinh thực phẩm nâng cao PGS. TS. Phan Ngọc Hòa		
5 (2/12 – 8/12)	08h00 – 11h30							Triết học TS. Phạm Đào Thịnh
	13h30 – 17h00						Hóa học hóa sinh thực phẩm nâng cao TS. Phan Thế Đồng (2 tiết)	Độc tố học trong thực phẩm PGS. TS. Trần Quang Hiếu
	18h00 – 20h30		Vi sinh thực phẩm nâng cao PGS. TS. Phan Ngọc Hòa	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Vi sinh thực phẩm nâng cao PGS. TS. Phan Ngọc Hòa		
6 (9/12 – 15/12)	08h00 – 11h30							Triết học TS. Phạm Đào Thịnh
	13h30 – 17h00						Các tiến bộ trong kỹ thuật thực phẩm GS. TS. Lê Văn Việt Mẫn	Độc tố học trong thực phẩm PGS. TS. Trần Quang Hiếu
	18h00 – 20h30		Vi sinh thực phẩm nâng cao PGS. TS. Phan Ngọc Hòa	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Vi sinh thực phẩm nâng cao PGS. TS. Phan Ngọc Hòa		
7 (16/12 – 22/12)	08h00 – 11h30							Triết học TS. Phạm Đào Thịnh
	13h30 – 17h00						Các tiến bộ trong kỹ thuật thực phẩm GS. TS. Lê Văn Việt Mẫn	Độc tố học trong thực phẩm PGS. TS. Trần Quang Hiếu
	18h00 – 20h30			Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh			

TUẦN (Ngày Tháng)	GIỜ HỌC	THỨ 2	THỨ 3	THỨ 4	THỨ 5	THỨ 6	THỨ 7	CHỦ NHẬT
8 (23/12 – 29/12)	08h00 – 11h30							Triết học TS. Phạm Đào Thịnh
	13h30 – 17h00						Các tiến bộ trong kỹ thuật thực phẩm GS. TS. Lê Văn Việt Mẫn	Độc tố học trong thực phẩm PGS. TS. Trần Quang Hiếu (2 tiết)
	18h00 – 20h30			Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh	Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh			
9 (30/12 – 5/1)	08h00 – 11h30			NGHI TẾT DUƠNG LỊCH				Triết học TS. Phạm Đào Thịnh
	13h30 – 17h00						Các tiến bộ trong kỹ thuật thực phẩm GS. TS. Lê Văn Việt Mẫn	
	18h00 – 20h30				Enzyme trong công nghệ thực phẩm PGS. TS. Hoàng Kim Anh			
10 (6/1 – 12/1)	08h00 – 11h30							Triết học TS. Phạm Đào Thịnh
	13h30 – 17h00						Các tiến bộ trong kỹ thuật thực phẩm GS. TS. Lê Văn Việt Mẫn	
	18h00 – 20h30		Phân tích thực phẩm nâng cao TS. Phạm Kim Phương			Phân tích thực phẩm nâng cao TS. Phạm Kim Phương		
11 (13/1 – 19/1)	08h00 – 11h30							Triết học TS. Phạm Đào Thịnh
	13h30 – 17h00						Các tiến bộ trong kỹ thuật thực phẩm GS. TS. Lê Văn Việt Mẫn	
	18h00 – 20h30		Phân tích thực phẩm nâng cao TS. Phạm Kim Phương			Phân tích thực phẩm nâng cao TS. Phạm Kim Phương		

TUẦN (Ngày Tháng)	GIỜ HỌC	THỨ 2	THỨ 3	THỨ 4	THỨ 5	THỨ 6	THỨ 7	CHỦ NHẬT
12 (20/1 – 24/1)	08h00 – 11h30							
	13h30 – 17h00							
	18h00 – 20h30		Phân tích thực phẩm nâng cao TS. Phạm Kim Phương			Phân tích thực phẩm nâng cao TS. Phạm Kim Phương		
13 (27/1 – 2/2)	08h00 – 11h30		NGHỈ TẾT NGUYÊN ĐÁN ẤT TỴ (Từ ngày 25/01 đến hết ngày 02/02)					
	13h30 – 17h00							
	18h00 – 20h30							
14 (3/2 – 9/2)	08h00 – 11h30							Triết học TS. Phạm Đào Thịnh
	13h30 – 17h00					Các tiến bộ trong kỹ thuật thực phẩm GS. TS. Lê Văn Việt Mẫn	Chuyên đề NC: Các kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và CNSH thực phẩm TS. Nguyễn Vũ Hoàng Phương	
	18h00 – 20h30		Phân tích thực phẩm nâng cao TS. Phạm Kim Phương			Phân tích thực phẩm nâng cao TS. Phạm Kim Phương		
15 (10/2 – 16/2)	08h00 – 11h30							Triết học TS. Phạm Đào Thịnh
	13h30 – 17h00					Các tiến bộ trong kỹ thuật thực phẩm GS. TS. Lê Văn Việt Mẫn	Chuyên đề NC: Các kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và CNSH thực phẩm TS. Nguyễn Vũ Hoàng Phương	
	18h00 – 20h30		Phân tích thực phẩm nâng cao TS. Phạm Kim Phương			Phân tích thực phẩm nâng cao TS. Phạm Kim Phương		
16 (17/2 – 23/2)	08h00 – 12h20							Triết học TS. Phạm Đào Thịnh (5 tiết)

TUẦN (Ngày Tháng)	GIỜ HỌC	THỨ 2	THỨ 3	THỨ 4	THỨ 5	THỨ 6	THỨ 7	CHỦ NHẬT
	13h30 – 17h00						Các tiến bộ trong kỹ thuật thực phẩm GS. TS. Lê Văn Việt Mẫn	Chuyên đề NC: Các kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và CNSH thực phẩm TS. Nguyễn Vũ Hoàng Phương
	18h00 – 20h30							
17 (24/2 – 2/3)	08h00 – 11h30							Chuyên đề NC: Các kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và CNSH thực phẩm TS. Nguyễn Vũ Hoàng Phương
	13h30 – 17h00						Các tiến bộ trong kỹ thuật thực phẩm GS. TS. Lê Văn Việt Mẫn	
	18h00 – 20h30							
18 (3/3 – 9/3)	08h00 – 11h30							Chuyên đề NC: Các kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và CNSH thực phẩm TS. Nguyễn Vũ Hoàng Phương
	13h30 – 17h50						Các tiến bộ trong kỹ thuật thực phẩm GS. TS. Lê Văn Việt Mẫn (5 tiết)	
	18h00 – 20h30							
19 (10/3 - 16/3)	08h00 – 11h30						Chuyên đề NC: Các kỹ thuật tiên tiến trong phân tích thực phẩm TS. Phạm Kim Phương	Chuyên đề NC: Các kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và CNSH thực phẩm TS. Nguyễn Vũ Hoàng Phương
	13h30 – 17h00							
	18h00 – 20h30							
20 (17/3 – 23/3)	08h00 – 11h30						Chuyên đề NC: Các kỹ thuật tiên tiến trong phân tích thực phẩm TS. Phạm Kim Phương	
	13h30 – 17h00							
	18h00 – 20h30							

TUẦN (Ngày Tháng)	GIỜ HỌC	THỨ 2	THỨ 3	THỨ 4	THỨ 5	THỨ 6	THỨ 7	CHỦ NHẬT
21 (24/3 – 30/3)	08h00 – 11h30						Chuyên đề NC: Các kỹ thuật tiên tiến trong phân tích thực phẩm TS. Phạm Kim Phương	
	13h30 – 17h00							
	18h00 – 20h30							
22 (31/3 – 6/4)	08h00 – 11h30						Chuyên đề NC: Các kỹ thuật tiên tiến trong phân tích thực phẩm TS. Phạm Kim Phương	
	13h30 – 17h00							
	18h00 – 20h30							

TP. Hồ Chí Minh, ngày __ tháng 11 năm 2024

TRƯỞNG PHÒNG



TS. Đặng Văn Thương

*** Ghi chú:**

- **Địa điểm học:** Phòng A412, Trường Đại học Công Nghệ Sài Gòn – 180 Cao Lỗ, Phường 4, Quận 8, TP.Hồ Chí Minh.

- **Thực hành:**

+ **Chuyên đề NC1: 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.

+ **Chuyên đề NC2: Các kỹ thuật tiên tiến trong Công nghệ Chế biến và Công nghệ sinh học thực phẩm:** Phòng B.106 (STU).