

Tp.Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 10 năm 2018.

THỜI KHÓA BIỂU

Học kỳ I, năm học 2018- 2019

Lớp Cao học Công nghệ sinh học K2018-1 và K2018-2

Tuần	Buổi	Thứ sáu	Thứ bảy	Chủ nhật
22/10 – 28/10	Sáng	Khai giảng	PPLNCKH	Miễn dịch học
	Chiều		PPLNCKH	Miễn dịch học
29/10 – 04/11	Sáng		PPLNCKH	Miễn dịch học
	Chiều		PPLNCKH	Miễn dịch học
05/11 – 11/11	Sáng		PPLNCKH	Miễn dịch học
	Chiều		PPLNCKH	Miễn dịch học
12/11 – 18/11	Sáng		Miễn dịch học	Triết học
	Chiều		Miễn dịch học	
19/11 – 25/11	Sáng		Độc chất môi trường	Triết học
	Chiều		Độc chất môi trường	
26/11 – 02/12	Sáng		Độc chất môi trường	Triết học
	Chiều		Độc chất môi trường	
03/12 – 09/12	Sáng		Độc chất môi trường	Triết học
	Chiều		Độc chất môi trường	
10/12 – 16/12	Sáng		TKSH và PPTN	Triết học
	Chiều		TKSH và PPTN	
17/12 – 23/12	Sáng		TKSH và PPTN	Sinh khối
	Chiều		TKSH và PPTN	Sinh khối
24/12 – 30/12	Sáng		TKSH và PPTN	Sinh khối
	Chiều		TKSH và PPTN	Sinh khối
06/01/2019 – 12/01/2019	Sáng		Biệt hóa tế bào động vật	Sinh khối
	Chiều		Biệt hóa tế bào động vật	Sinh khối
13/01-19/01	Sáng		Biệt hóa tế bào động vật	CNSH trong NTTS
	Chiều		Biệt hóa tế bào động vật	CNSH trong NTTS

20/01-26/01	Sáng		Biệt hóa tế bào động vật	CNSH trong NTTS
	Chiều		Biệt hóa tế bào động vật	CNSH trong NTTS
17/02 – 23/02	Sáng		CN nano ứng dụng	CNSH trong NTTS
	Chiều		CN nano ứng dụng	CNSH trong NTTS
24/02 – 03/3	Sáng		CN nano ứng dụng	CN nano ứng dụng
	Chiều		CN nano ứng dụng	CN nano ứng dụng
04/02 – 10/3	Sáng	TH DNA TTH	TH DNA TTH	TH DNA TTH
	Chiều	TH DNA TTH	TH DNA TTH	TH DNA TTH
11/3 -17/3	Sáng		Chọn tạo giống cây trồng	Chọn tạo giống cây trồng
	Chiều		Chọn tạo giống cây trồng	Chọn tạo giống cây trồng
18/3 -24/3	Sáng		Chọn tạo giống cây trồng	
	Chiều		Chọn tạo giống cây trồng	

Phụ trách môn học:

ST T	Môn học	Phụ trách môn học	Liên hệ
1	Phương pháp NCKH (2 TC)	PGS.TS. Lê Đình Đôn	ledinhdon@hcmuaf.edu.vn
2	Biệt hóa tế bào động vật (2 TC)	TS. Nguyễn Ngọc Tấn	nntan@hcmuaf.edu.vn
3	Miễn dịch học (3 TC) (* Học bằng tiếng Anh)	TS. Đinh Xuân Phát	dinhxuanphat@hcmuaf.edu.vn
4	Độc chất môi trường (2 TC)	TS. Nguyễn Ngọc Hà	nnha@hcmuaf.edu.vn
5	Sinh khối (2 TC)	TS. Nguyễn Tấn Chung	ntchung@hcmuaf.edu.vn
6	CNSH trong thủy sản (2 TC)	TS. Nguyễn T. Ngọc Tĩnh	
7	Công nghệ nano ứng dụng (2 TC)	PGS.TS. Lê Quang Luân	
8	Báo cáo chuyên đề 1 (1 TC)	Thỉnh giảng	
9	Thực hành DNA tái tổ hợp (1 TC)	TS. Nguyễn Vũ Phong	nvphong@hcmuaf.edu.vn
10	Chọn tạo giống cây trồng	TS. Phan Đăng Thái Phương	thaiphuong@hcmuaf.edu.vn

Tổng cộng 19 tín chỉ

TRƯỞNG BỘ MÔN