

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 17 tháng 5 năm 2018.

## THỜI KHÓA BIỂU

Học kỳ I,

Lớp Cao học Công nghệ sinh học K2018-1 (CH18SH)

Tuần	Buổi	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy	Chủ nhật
28/5 – 03/6	Sáng Chiều						PP NCKH	Bộ gen học
04/6 – 10/6	Sáng Chiều						PP NCKH	Bộ gen học
11/6 - 17/6	Sáng Chiều						PP NCKH	Bộ gen học
18/6 – 24/6	Sáng Chiều					<b>Thi THPT Quốc Gia</b>		
25/6 – 01/7	Sáng Chiều					Thực hành DNA tái tổ hợp	Thực hành DNA tái tổ hợp	Thực hành DNA tái tổ hợp
02/7 – 08/7	Sáng Chiều						Sinh hóa	Biệt hóa tế bào thực vật
09/7 – 15/7	Sáng Chiều						Sinh hóa	Biệt hóa tế bào thực vật
16/7 - 22/7	Sáng Chiều						Sinh hóa	Biệt hóa tế bào thực vật
23/7 – 29/7	Sáng Chiều						Truyền tín hiệu tế bào	Biệt hóa tế bào động vật
30/7 – 05/8	Sáng Chiều						Truyền tín hiệu tế bào	Biệt hóa tế bào động vật
06/8 – 12/8	Sáng Chiều						Truyền tín hiệu tế bào	Biệt hóa tế bào động vật
13/8 – 19/8	Sáng Chiều						Miễn dịch học	Miễn dịch học
20/8 – 26/8	Sáng Chiều						Miễn dịch học	Miễn dịch học
27/8 – 02/9	Sáng Chiều						<b>Quốc khánh</b>	
03/9 – 09/09	Sáng Chiều						Báo cáo chuyên đề 1	Dự trữ
10/9 – 16/9	Sáng Chiều						Dự trữ	Dự trữ



**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	<a href="mailto:ledinhdon@hcmuaf.edu.vn">ledinhdon@hcmuaf.edu.vn</a>
2	Biệt hóa tế bào thực vật (2 TC)	TS. Bùi Minh Trí	<a href="mailto:buiminhtri@hcmuaf.edu.vn">buiminhtri@hcmuaf.edu.vn</a>
3	Biệt hóa tế bào động vật (2 TC)	TS. Nguyễn Ngọc Tấn	<a href="mailto:nntan@hcmuaf.edu.vn">nntan@hcmuaf.edu.vn</a>
4	Bộ gene học (2 TC)	TS. Huỳnh Văn Biết	<a href="mailto:hvbiet@hcmuaf.edu.vn">hvbiet@hcmuaf.edu.vn</a>
5	Truyền tín hiệu tế bào (2 TC)	TS. Lê Thị Diệu Trang	<a href="mailto:ltdtrang@hcmuaf.edu.vn">ltdtrang@hcmuaf.edu.vn</a>
6	Miễn dịch học (3 TC) (* Học bằng tiếng Anh)	TS. Đinh Xuân Phát	<a href="mailto:dinhxuanphat@hcmuaf.edu.vn">dinhxuanphat@hcmuaf.edu.vn</a>
7	Hóa sinh (2 TC)	TS. Trần Thị Lệ Minh	<a href="mailto:ttlminh@hcmuaf.edu.vn">ttlminh@hcmuaf.edu.vn</a>
8	Báo cáo chuyên đề 1 (1 TC)	Thỉnh giảng	
9	Thực hành DNA tái tổ hợp (1 TC)	TS. Nguyễn Vũ Phong	<a href="mailto:nvphong@hcmuaf.edu.vn">nvphong@hcmuaf.edu.vn</a>

**Tổng cộng 17 tín chỉ**

TRƯỞNG BỘ MÔN