



# MT01008: SINH THÁI MÔI TRƯỜNG (ENVIRONMENTAL ECOLOGY)



Số tín chỉ 2: lý thuyết 2 - thực hành 0

## KẾT QUẢ HỌC TẬP MONG ĐỢI

Ký hiệu	KQHTMĐ của học phần Hoàn thành học phần này, sinh viên thực hiện được	CĐR của CTĐT
<b>Kiến thức</b>		
<b>K1</b>	Phân tích thành phần, cấu trúc, chức năng và tương tác qua lại giữa các sinh vật và môi trường trong hệ sinh thái	CĐR5
<b>K2</b>	Phân tích mối quan hệ giữa tài nguyên thiên nhiên, môi trường và phát triển; hiện trạng của một số tài nguyên chính	CĐR4
<b>Kỹ năng</b>		
<b>K3</b>	Làm việc nhóm	-
<b>K4</b>	Viết báo cáo, thuyết trình	-
<b>Năng lực tự chủ</b>		
<b>K5</b>	Thể hiện ý thức bảo vệ môi trường, xây dựng định hướng học tập và cập nhật kiến thức	CĐR15

## NỘI DUNG HỌC PHẦN

- Chương 1: Khái niệm chung
- Chương 2: Sinh thái học cá thể
- Chương 3: Sinh thái học quần thể
- Chương 4: Sinh thái học quần xã
- Chương 5: Hệ sinh thái
- Chương 6. Tài nguyên – môi trường – phát triển



## PHƯƠNG PHÁP HỌC TẬP

- Đọc tài liệu
- Nghe giảng,
- Thảo luận, viết báo cáo, thuyết trình
- Nghiên cứu trường hợp
- Học online

## NHIỆM VỤ CỦA SINH VIÊN

- Tham dự tối thiểu 75% số tiết lý thuyết.
- Chuẩn bị cho bài giảng, đọc sách tham khảo trước khi đến lớp
- Tham gia thực địa, làm bài tập nhóm giữa kỳ, viết báo cáo và thuyết trình theo chủ đề đã giao.



## ĐÁNH GIÁ VÀ CHO ĐIỂM

Rubric đánh giá	KQHTMĐ được đánh giá	Trọng số (%)
Rubric 1. Tham dự lớp	K1, K2, K5	10
Rubric 2: Thuyết trình hoặc tiểu luận (cho học online)	K1, K2, K3, K4, K5	40
Rubric 3. Thi cuối kì	K1, K2	50

## GIẢNG VIÊN PHỤ TRÁCH

1. TS. Phan Thị Thúy
2. ThS. Nguyễn Tuyết Lan
3. TS. Nguyễn Đình Thi
4. TS. Nguyễn Thu Hà
5. TS. Phạm Văn Hội
6. TS. Nguyễn Thu Thùy
7. ThS. Dương Thị Huyền