

### **ĐỀ CƯƠNG CHI TIẾT HỌC PHẦN**

**1. Tên học phần:** Tiếng Anh chuyên môn ngành Khoa học cây trồng (English specialized in Crop Science)

- Mã số học phần: NN134

- Số tín chỉ học phần: 02 tín chỉ

- Số tiết học phần: 22 tiết lý thuyết và thực hành tại lớp, 8 tiết báo cáo và thảo luận, và 40 tiết tự học.

**2. Đơn vị phụ trách học phần:**

- Khoa: Khoa học cây trồng

- Trường: Nông nghiệp

**3. Điều kiện:**

- Điều kiện tiên quyết: XH025 hoặc tương đương.

**4. Mục tiêu của học phần:**

Mục tiêu	Nội dung mục tiêu	CĐR CTĐT
4.1	Xây dựng từ ngữ chuyên môn bằng tiếng Anh trong lĩnh vực khoa học cây trồng như thực vật, sinh lý thực vật, di truyền, chọn giống cây trồng, đất đai, phân bón, bảo vệ thực vật và kỹ thuật canh tác trên một số loại cây trồng chủ yếu như lúa, rau màu, cây ăn trái, cây công nghiệp.	2.1.2a; 2.1.2b
4.2	Thành thạo kỹ năng đọc, dịch và viết những báo cáo khoa học trong lĩnh vực khoa học cây trồng. Khuyến khích sinh viên phát huy kỹ năng nói lưu loát trong giao tiếp về chuyên môn.	2.2.1a
4.3	Kết hợp được kỹ năng làm việc nhóm, kỹ năng tìm tài liệu trên Internet và các nguồn khác, viết bài báo cáo. Phát triển khả năng học tập suốt đời.	2.2.2a
4.4	Hình thành ý thức trách nhiệm trong việc học tập, có tinh thần hoạt động nhóm, chủ động giải quyết các vấn đề đặt ra. Hình thành tác phong làm việc chuyên nghiệp, có tính kỷ luật cao, có tinh thần trách nhiệm đối với công việc. Coi trọng mục tiêu, lập kế hoạch và phối hợp với các cá nhân và tập thể để nghiên cứu hoàn thành mục tiêu đề ra.	2.3a

**5. Chuẩn đầu ra của học phần:**

CĐR HP	Nội dung chuẩn đầu ra	Mục tiêu	CĐR CTĐT
	<b>Kiến thức</b>		
CO1	Áp dụng kiến thức và từ ngữ chuyên môn bằng tiếng Anh trong lĩnh vực khoa học cây trồng như thực vật, sinh lý thực vật, di truyền, chọn giống cây trồng, đất đai, phân bón, bảo vệ thực vật và kỹ thuật canh tác.	4.1	2.1.2a; 2.1.2b
CO2	Tìm ra các kiến thức chuyên môn trong lĩnh vực Khoa học cây trồng được trình bày trong các bài học.	4.1	2.1.2a; 2.1.2b
	<b>Kỹ năng</b>		
CO3	Kết hợp các kiến thức đã được học về các thuật ngữ chuyên môn trong đọc hiểu các tài liệu chuyên ngành bằng Tiếng Anh.	4.2	2.2.1a
CO4	- Thích ứng với điều kiện làm việc nhóm. - Thành thạo kỹ năng tìm và đọc tài liệu, viết bài báo cáo, trình bày kết quả báo cáo và tranh luận.	4.3	2.2.2a
	<b>Thái độ/Mức độ tự chủ và trách nhiệm</b>		
CO5	- Hình thành tính cách chủ động giải quyết các vấn đề đặt ra. - Duy trì tác phong làm việc chuyên nghiệp, biết đặt mục tiêu, lập kế hoạch và phối hợp để hoàn thành mục tiêu đề ra. - Hình thành thói quen tự học tập suốt đời.	4.4	2.3a

## 6. Mô tả tóm tắt nội dung học phần:

Sinh viên sẽ được học phương pháp đọc hiểu, dịch và viết một báo cáo khoa học trong lĩnh vực chuyên của ngành Khoa học cây trồng bằng tiếng Anh. Giáo trình được sử dụng trong giảng dạy là “English in Focus: English in Agriculture”

## 7. Cấu trúc nội dung học phần:

### 7.1. Lý thuyết

	Nội dung	Số tiết	CĐR HP
<b>Mở đầu</b>	Một số điểm ngữ pháp và từ vựng thường dùng trong viết tiếng Anh học thuật và các kỹ năng đọc hiểu, nghe và viết trong học thuật	3	CO1-5
1.1.	Một số điểm ngữ pháp quan trọng thường dùng		
1.2.	Một số thì (Tense) cơ bản thường dùng		
1.3.	Thể thụ động và chủ động (active and passive)		
1.4.	Một số điểm ngữ pháp khác có liên quan		
1.5.	Từ vựng chuyên môn thường gặp		
1.6.	Tiếp đầu ngữ (prefix) và tiếp vị ngữ (suffix)		
1.7.	Một số từ có nghĩa đặc biệt,...		
<b>Chương 1</b>	<b>The parts of plant and their functions</b>	3	CO1-3
2.1.	Reading comprehension		
2.2.	Language in use		
2.3.	Grammar		

2.4.	Exercises		
2.5.	Summary and review		
<b>Chương 3</b>	<b>The life cycle of a plant</b>	<b>3</b>	
3.1.	Reading comprehension	CO1-3	
3.2.	Language in use		
3.3.	Grammar		
3.4.	Exercises		
3.5.	Summary and review		
<b>Chương 4</b>	<b>The origin and composition of soil</b>	<b>3</b>	
4.1	Reading comprehension	CO1-3	
4.2	Language in use		
4.3	Grammar		
4.4.	Exercises		
4.5.	Summary and review		
<b>Chương 5</b>	<b>Manures and Fertilizers</b>	<b>3</b>	
5.1.	Reading comprehension	CO1-3	
5.2.	Language in use		
5.3.	Grammar		
5.4.	Exercises		
5.5.	Summary and review		
<b>Chương 6</b>	<b>The control of weeds and plant diseases</b>	<b>3</b>	
6.1.	Reading comprehension	CO1-3	
6.2.	Language in use		
6.3.	Grammar		
6.4.	Exercises		
6.5.	Summary and review		
<b>Chương 7</b>	<b>Thực hiện tình huống: đọc và dịch tài liệu cho sẵn có liên quan đến các chủ đề như sinh lý cây trồng, đất và phân bón, bệnh hại,... Sinh viên soạn bài báo cáo bằng tiếng Việt và báo cáo trước lớp bằng tiếng Anh</b>	<b>7</b>	
7.1.	SV sẽ chia nhóm và giao tài liệu để dịch theo nhóm.	CO1-5	
7.2.	Tutoring: giảng viên nghe từng nhóm báo cáo thử và góp ý về mặt nội dung, thuật ngữ.		
7.3.	Nghe báo cáo và đánh giá		CO3-4
<b>Tổng cộng</b>		<b>22 tiết</b>	

## 8. Phương pháp giảng dạy:

Thuyết giảng bằng bài giảng trên file powerpoint. Hướng dẫn sinh viên đọc tài liệu bằng tiếng Anh. Hướng dẫn sinh viên làm bài tập cá nhân và bài tập nhóm.

## 9. Nhiệm vụ của sinh viên:

Sinh viên phải thực hiện các nhiệm vụ như sau:

- Tham dự tối thiểu 80% số tiết học lý thuyết.
- Tham gia đầy đủ 100% giờ tutoring và báo cáo tình huống.
- Thực hiện đầy đủ các bài tập nhóm.
- Đi học đúng giờ.
- Chủ động tổ chức thực hiện giờ tự học, thảo luận, đi điều tra. Nhóm trưởng phải thể hiện vai trò lãnh đạo, tổ chức các hoạt động của nhóm. Kết quả của nhóm phụ thuộc khá nhiều vào sự tổ chức và hoạt động của nhóm.

- Tham dự thi kết thúc học phần.

## 10. Đánh giá kết quả học tập của sinh viên:

### 10.1. Cách đánh giá

Sinh viên được đánh giá tích lũy học phần như sau:

TT	Điểm thành phần	Quy định	Trọng số	CĐR HP
1	Điểm chuyên cần	Thể hiện bằng bài kiểm tra nhanh trong 30' đầu giờ. Điểm chuyên cần bằng điểm của tổng số bài/tổng số bài kiểm tra x 0.05.	5%	CO4; CO5
2	Điểm bài tập	Sinh viên phải thực hiện đầy đủ các bài tập được giao.	5%	CO4; CO5
3	Điểm bài tập nhóm: Mỗi nhóm thực hiện một bài báo cáo bằng cách dịch tài liệu được giao và báo cáo lại trước lớp bằng tiếng Anh.	- Dịch, viết và trình bày bài báo cáo, - Soạn file powerpoint và báo cáo trước lớp bằng tiếng Anh.	40%	CO3-5
4	Điểm thi kết thúc học phần	Nội dung thi bao gồm bài giảng trên lớp, nội dung bài tập nhóm. Hình thức thi có thể là trả lời ngắn, trắc nghiệm hay tự luận	50%	CO1-5
5	Yêu cầu chung	SV bị điểm 0 bất kỳ phần nào sẽ bị điểm F chung cho cả môn học		

### 10.2. Cách tính điểm

- Điểm đánh giá thành phần và điểm thi kết thúc học phần được chấm theo thang điểm 10 (từ 0 đến 10), làm tròn đến một chữ số thập phân.
- Điểm học phần là tổng điểm của tất cả các điểm đánh giá thành phần của học phần nhân với trọng số tương ứng. Điểm học phần theo thang điểm 10 làm tròn đến một chữ số thập phân, sau đó được quy đổi sang điểm chữ và điểm số theo thang điểm 4 theo quy định về công tác học vụ của Trường.

## 11. Tài liệu học tập:

Thông tin về tài liệu	Số đăng ký cá biệt
[1] Agrios G.N. 2005. Plant pathology 5th edition. Academic Press, New York, USA.	MOL.063386
[2] Writing academic English: Oshima Alice. - White Plains, NY: Pearson/Longman, 2006. Số thứ tự trên kệ sách (số phân loại): 808.042 / O.82	MON.051172
[3] A practical english: Thomson A.J. and Martinet A.V. - Oxford, UK: Oxford University Press, 1989. Số thứ tự trên kệ sách (số phân loại): 428.24 / T482	MOL.010068; MOL.010883; MOL.010884; MOL.088846; MON.007596.

[4] Writing Academic english: Writing Academic english. Volume 4: Oshima Alice. - Hà Nội: Văn hóa Hồng Đức, 2006. Số thứ tự trên kệ sách (số phân loại): 808.06 / O.82/Vol.4	MOL.078092; MOL.078093; MON.051741
--	--

## 12. Hướng dẫn sinh viên tự học:

Tuần	Nội dung	Lý thuyết (tiết)	Thực hành (tiết)	Nhiệm vụ của sinh viên
1	<b>Nội dung bài giảng:</b> SV xem trước giáo trình mỗi buổi lên lớp	30	0	SV xem trước bài giảng mỗi buổi lên lớp, làm bài tập và học từ vựng sau khi lên lớp
2	<b>Nội dung bài tập nhóm:</b> Các nhóm sinh viên được gặp trực tiếp giảng viên để được góp ý về bài viết và bài báo cáo bằng tiếng Anh	0	10	Sinh viên làm việc theo nhóm với các nội dung: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thành lập nhóm và bầu nhóm trưởng, thư ký.</li> <li>- Phân chia nhiệm vụ</li> <li>- Dịch bài</li> <li>- Soạn và hoàn chỉnh bài báo cáo.</li> </ul>

TL. HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ  
HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG NÔNG NGHIỆP

Cần Thơ, ngày 07 tháng 4 năm 2023

TRƯỞNG KHOA



Lê Văn Vàng

Lê Vĩnh Thúc