

## ĐỀ CƯƠNG CHI TIẾT HỌC PHẦN

**1. Tên học phần:** **Thực tập giáo trình Chăn nuôi (Practical training course in Animal sciences)**

- Mã số học phần: NS283
- Số tín chỉ học phần: 2 tín chỉ
- Số tiết học phần: 60 tiết thực tế và 120 tiết tự học.

**2. Đơn vị phụ trách học phần:**

- Bộ môn: Chăn nuôi
- Khoa: Nông nghiệp

**3. Điều kiện:**

- Điều kiện tiên quyết: đã học xong các học phần NN337, NN338, NN339
- Điều kiện song hành:

**4. Mục tiêu của học phần:**

Mục tiêu	Nội dung mục tiêu	CDR CTĐT
4.1	Sinh viên học được các kiến thức chăn nuôi thực tế về lĩnh vực như kỹ thuật đánh giá giống, chọn giống, nhân giống và kiểm soát bệnh trên vật nuôi tại một cơ sở chăn nuôi	2.1.1a; 2.1.2d
4.2	Thực tập và thao tác trực tiếp trên các đối tượng vật nuôi Vận dụng các kiến thức trong việc đánh giá giống, chọn giống, nhân giống và kiểm soát bệnh trên vật nuôi, giúp vật nuôi đạt năng suất cao nhất	2.2.1.a,c
4.3	Vận dụng các kiến thức đã học vào trong thực tế của trại, cơ sở; Có được các kinh nghiệm thực tế từ các cơ sở chăn nuôi	2.2.2d
4.4	Có ý thức, có trách nhiệm, có đạo đức và tác phong công nghiệp cao Có trách nhiệm công dân; thái độ phục vụ tận tình	2.3b

**5. Chuẩn đầu ra của học phần:** (còn gọi là *Kết quả học tập mong đợi của người học - Course-level student Learning Outcomes/Course Outcomes*). *COs là sự chi tiết hóa mỗi mục tiêu đã đề ra ở trên bằng các kết quả học tập mong đợi người học cần đạt được. COs phải được xác định rõ ràng và đo lường được cho cả các nội dung: kiến thức, kỹ năng, thái độ/mức độ tự chủ và trách nhiệm cần có được. Đề nghị tham khảo tài liệu Thang năng lực nhận thức của Bloom khi biên soạn)*

CDR HP	Nội dung chuẩn đầu ra	Mục tiêu	CDR CTĐT
--------	-----------------------	----------	----------

	<b>Kiến thức</b>		
CO1	...	4.1	...
CO2	...	4.1	...
	<b>Kỹ năng</b>		
CO3	...	4.2	...
CO4	...	4.3	...
	<b>Thái độ/Mức độ tự chủ và trách nhiệm</b>		
CO5	...	4.4	...
....	...	....	...

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

Là môn học giúp cho sinh viên có được các kiến thức thực tế về kỹ thuật đánh giá giống, chọn giống, nhân giống và kiểm soát bệnh trên vật nuôi; vận dụng các kiến thức đã được học vào trong thực tế của từng cơ sở, trại chăn nuôi; đồng thời giúp cho sinh viên có được các kinh nghiệm thực tế cũng như hướng xử lý phù hợp. Ngoài ra, môn học còn giúp cho sinh viên có khả năng tự lập kế hoạch, tổ chức công việc và quản lý con giống, kỹ thuật và điều trị bệnh ở các trang trại chăn nuôi một cách có hiệu quả nhất.

## 7. Cấu trúc nội dung học phần:

### Thực hành

	<b>Nội dung</b>	<b>Số tiết</b>	<b>CĐR HP</b>
<b>Phần 1.</b>	<b>Thực tập tại các cơ sở, trạm, trại chăn nuôi</b>	3	CO1; CO2;
1.1.	Cơ sở chăn nuôi gà thịt, gà đẻ và cơ sở ấp nở trứng gia cầm		
1.2.	Cơ sở chăn nuôi heo	...	...
1.3.	Cơ sở chăn nuôi bò	...	...
<b>Phần 2.</b>	<b>Ghi nhận nhật ký thực tập tại cơ sở chăn nuôi</b>		
2.1.	Ghi nhận chung về hệ thống quản lý tổ chức của trại, công tác quản lý trại		
2.2.	Ghi nhận chung về chuồng trại, vị trí địa lý của cơ sở chăn nuôi		
2.3.	Phương thức chăn nuôi, qui mô đàn và hệ thống giống		
2.4.	Quy trình chăm sóc nuôi dưỡng, thức ăn-nước uống, lượng ăn trung bình, tăng trọng/ngày		
2.5.	Quy trình tiêm phòng, các bệnh thường xảy ở vật nuôi tại trại và biện pháp xử lý bệnh		
2.6.	Quy trình vệ sinh, sát trùng		
2.7.	Hệ thống xử lý chất thải		
2.8.	Hiệu quả kinh tế, thu nhập bình quân		
2.9.	Nhận xét của người hướng dẫn		
<b>Phần 2.</b>	<b>Đánh giá kết quả thực tập</b>		
2.1.	Nhật ký thực tập		

	Nội dung	Số tiết	CĐR HP
2.2.	Nhận xét và đánh giá của các cơ sở thực tập		
2.3.	Báo cáo kết quả và trả lời câu hỏi		

### 8. Phương pháp giảng dạy:

- Thực tập trực tiếp trên đối tượng vật nuôi tại các trang trại chăn nuôi
- Báo cáo kết quả dựa trên quá trình thực tập

### 9. Nhiệm vụ của sinh viên:

Sinh viên phải thực hiện các nhiệm vụ như sau:

- Tham gia đầy đủ 100% giờ thực hành/thí nghiệm/thực tập và có báo cáo kết quả.
- Thực hiện đầy đủ các bài tập nhóm/bài tập và được đánh giá kết quả thực hiện.
- Tham dự báo cáo kết quả thực tập.
- Chủ động tổ chức thực hiện giờ thực tập tại cơ sở chăn nuôi.
- ...

### 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	- Tham gia 100% số giờ	30%	CO1; CO2..
2	Điểm nhận xét của các cơ sở thực tập	- Được cơ sở xác nhận có tham gia, tích cực học hỏi, chăm chỉ làm việc	25%	CO3
3	Điểm báo cáo kết thúc thực tập	-- Thi vấn đáp (10 phút) - Tham dự đủ 100% giờ thực hành - Bắt buộc dự thi	45%	CO4

#### 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: Sinh viên phải tích lũy các kiến thức đã học về các môn học chuyên ngành

*Cần Thơ, ngày ... tháng ... năm 201...*

**TL. HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỞNG KHOA**

**TRƯỞNG BỘ MÔN**

**Lê Văn Vàng**

**Nguyễn Thị Kim Khang**

