

ĐỀ CƯƠNG CHI TIẾT HỌC PHẦN

1. Tên học phần: Luận văn tốt nghiệp (Graduation thesis)

- Mã số học phần: NN330
- Số tín chỉ học phần: 10 tín chỉ
- Số tiết học phần: 300 tiết luận văn tốt nghiệp

2. Đơn vị phụ trách học phần:

- Bộ môn: Chăn nuôi
- Khoa: Nông nghiệp và Sinh học ứng dụng

3. Điều kiện tiên quyết: đã hoàn thành hơn 105 TC

4. Mục tiêu của học phần:

4.1. Kiến thức:

- 4.1.1. Biết được phương pháp bố trí và thực hiện một nghiên cứu nhỏ
- 4.1.2. Vận dụng các kiến thức đã học ở chuyên ngành để giải thích và biện luận cho kết quả nghiên cứu của mình

4.2. Kỹ năng:

- 4.2.1. Có khả năng viết và thực hiện một nghiên cứu độc lập
- 4.2.2. Có khả năng phân tích, tổng hợp và đánh giá các vấn đề có liên quan đến chuyên ngành
- 4.2.3. Có khả năng thuyết trình, giải quyết các vấn đề

4.3. Thái độ:

- 4.3.1. Có ý thức trách nhiệm, đạo đức và tác phong nghề nghiệp cao.
- 4.3.2. Có trách nhiệm công dân; thái độ phục vụ tận tình

5. Mô tả tóm tắt nội dung học phần:

Là học phần giúp cho sinh viên biết phương pháp viết và thực hiện một nghiên cứu nhỏ, bên cạnh đó sinh viên có thể vận dụng các kiến thức chuyên ngành đã học để giải thích và biện luận các kết quả thí nghiệm liên quan đến các nghiên cứu của mình. Sinh viên sẽ thực hiện một công trình nghiên cứu nhằm giải quyết các vấn đề có liên quan đến chuyên ngành chăn nuôi, thú y, công nghệ sinh học, di truyền,... Ngoài ra, môn học còn giúp cho sinh viên cọ sát thực tế thông qua việc thực tập tại một cơ sở chăn nuôi, trạm trại hoặc các cơ sở nghiên cứu, tích lũy các kinh nghiệm và có thể giải quyết các vấn đề có liên quan. Đồng thời, giúp cho sinh viên có kỹ năng viết và thuyết trình một kết quả nghiên cứu độc lập.

6. Cấu trúc nội dung học phần:

	Nội dung	Số tiết	Mục tiêu
Phần 1.	Chuẩn bị và trình duyệt một đề cương nghiên cứu	10	
Phần 2.	Triển khai thí nghiệm - Tại cơ sở Chăn nuôi + Chuẩn bị con giống, vệ sinh chuồng trại, chuẩn bị các lô thí nghiệm. + Chăm sóc và nuôi dưỡng gia súc. + Ghi nhận số liệu và dữ kiện liên quan đến thí nghiệm. + Ghi nhật kí thực tập. + Báo cáo kết quả từng giai đoạn thí nghiệm. + Kết thúc thí nghiệm: thu các mẫu thí nghiệm cho việc phân tích về sau. - Tại Phòng thí nghiệm + Phân tích mẫu tại các PTN của bộ môn Chăn nuôi, Thú y và Di truyền giống.	140	
Phần 3.	Nhập và xử lí sơ bộ số liệu thí nghiệm ở Cơ sở chăn nuôi và PTN	10	
Phần 4.	Viết luận văn tốt nghiệp theo phân định dạng của bộ môn qui định Chương 1: Đặt vấn đề: giới thiệu tổng quát về vấn đề sẽ thực hiện, mục tiêu cần đạt được trong nghiên cứu Chương 2: Lược khảo tài liệu: Giới thiệu về đối tượng gia súc gia cầm sử dụng trong nghiên cứu; các đặc tính sinh lý sinh hóa của đối tượng nghiên cứu, tình hình nghiên cứu trong và ngoài nước. Chương 3: Phương tiện - phương pháp thí nghiệm Chương 4: Kết quả - thảo luận: trình bày các kết quả thí nghiệm đã qua xử lý thống kê và đưa ra nhận xét về kết quả thu được Chương 5: Kết luận - đề nghị Tài liệu tham khảo	120	
Phần 5.	- Chuẩn bị bài báo cáo bằng powerpoint. - Báo cáo tốt nghiệp, chỉnh sửa LVTN theo ý kiến của hội đồng.	20	

7. Phương pháp giảng dạy:

8. 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 thi kết thúc học phần.
- Chủ động tổ chức thực hiện giờ tự học, tự nghiên cứu.

9. Đánh giá kết quả học tập của sinh viên:

9.1. Cách đánh giá

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

TT	Điểm thành phần	Quy định	Trọng số	Mục tiêu
1	Điểm chuyên cần	- Tham gia 100% số giờ	35%	4.3
2	Điểm viết bài báo cáo	- Được các cán bộ trong hội đồng đánh giá	30%	4.1.1 đến 4.2.3; 4.3
3	Điểm báo cáo và trả lời câu hỏi	- Báo cáo và trả lời - Tham gia 100% số giờ - Bắt buộc	35%	4.2.2; 4.2.3; 4.3.

9.2. 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.

10. Tài liệu học tập:

Thông tin về tài liệu

Số đăng ký cá biệt

[1] Sách giáo khoa, giáo trình và bài giảng có liên quan đến chuyên ngành chăn nuôi, thú y, công nghệ sinh học, di truyền... có liên quan đến lĩnh vực nghiên cứu

Cần Thơ, ngày ... tháng ... năm 2017

TL. HIỆU TRƯỞNG
TRƯỞNG KHOA

TRƯỞNG BỘ MÔN