

TÓM TẮT ĐỀ CƯƠNG HỌC PHẦN CN02601 DINH DƯỠNG ĐỘNG VẬT (ANIMAL NUTRITION)

1. Thông tin về học phần (HP)

Tên HP: Dinh dưỡng động vật (CN02601)

Số tín chỉ: 3 (Lý thuyết: 2,5 – Thực hành: 0,5 – Tự học: 9,0)

Ngành đào tạo: Chăn nuôi (Chuyên ngành 1: Chăn nuôi – Thú y, Chuyên ngành 2: dinh dưỡng và công nghệ thức ăn chăn nuôi)

2. Kết quả học tập mong đợi (KQHTMĐ)

Ký hiệu	KQHTMĐ của học phần Hoàn thành học phần này, sinh viên thực hiện được	CĐR của CTĐT
Kiến thức		
K1	Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến chất lượng thức ăn nhằm nâng cao chất lượng của thức ăn cho vật nuôi	CĐR 2: Phân tích các yếu tố tác động đến sản xuất giống, dinh dưỡng và chăm sóc sức khỏe vật nuôi
K2	Xác định nhu cầu dinh dưỡng của vật nuôi để xây dựng khẩu phần ăn nhằm phòng một số bệnh thường gặp trên vật nuôi	CĐR 3: Đánh giá hiệu quả sản xuất giống, dinh dưỡng, chăm sóc vật nuôi
Kỹ năng		
K3	Đánh giá chất lượng nguyên liệu và khẩu phần ăn thông qua các thành phần dinh dưỡng khác nhau	CĐR 5: Vận dụng tư duy sáng tạo, tư duy phân biện và kỹ năng giải quyết vấn đề trong nghiên cứu khoa học, thực tiễn nghề nghiệp một cách hiệu quả
Năng lực tự chủ và trách nhiệm		
K4	Tuân thủ quy định của phòng thí nghiệm về an toàn trong sử dụng thiết bị và hóa chất	CĐR 12: Tuân thủ pháp luật, quy định nội bộ và chuẩn mực đạo đức nghề nghiệp

3. Nội dung học phần

Chương 1: Dinh dưỡng nước

Chương 2: Dinh dưỡng protein và axit amin

Chương 3: Dinh dưỡng vitamin

Chương 4: Dinh dưỡng khoáng

Chương 5: Dinh dưỡng năng lượng

Chương 6: Các phương pháp đánh giá giá trị dinh dưỡng của thức ăn

Chương 7: Năng lượng và ước tính giá trị năng lượng của thức ăn

Chương 8: Nhu cầu duy trì

Chương 9: Nhu cầu dinh dưỡng sinh trưởng

Chương 10: Nhu cầu dinh dưỡng sinh sản

Chương 11: Nhu cầu dinh dưỡng tiết sữa

Chương 12: Tiêu chuẩn ăn

4. Phương pháp học tập

- Sinh viên đọc giáo trình trước khi lên lớp nghe giảng, tìm tài liệu,
- Tham gia trao đổi trên lớp
- Thực hành.
- E-learning: Tham gia học trực tuyến và tra cứu tài liệu qua hệ thống e-learning hoặc MS Teams.

5. Phương pháp đánh giá

1. Thang điểm: 10

2. Điểm trung bình của học phần là tổng điểm của các rubric nhân với trọng số tương ứng của từng rubric

- Điểm quá trình: 40%
- + Tham dự lớp: 10%
- + Kiểm tra giữa kì: 30%
- Điểm kiểm tra cuối kì: 60%

6. Nhiệm vụ của sinh viên

- Chuyên cần: Tất cả sinh viên phải tham dự ít nhất 75% (vắng quá 25%) số tiết lý thuyết của học phần và tham gia thảo luận trên lớp, e-learning,...).
- Chuẩn bị cho bài giảng: Tất cả sinh viên tham dự học phần này phải mang theo tài liệu môn học khi đến học và đọc trước tài liệu nội dung của bài học.
- Thực hành: Tất cả sinh viên phải mang theo tài liệu thực hành, tham dự đầy đủ các buổi thực hành, hoàn thành bài tường trình thực hành và nộp đúng hạn theo yêu cầu của giảng viên. Sinh viên phải mặc áo bảo hộ khi thực tập môn học, thực hành theo nhóm sinh viên.
- Hoàn thành bài kiểm tra giữa kỳ.
- Thi cuối kì: Hoàn thành bài thi cuối kỳ theo quy định hiện hành.

7. Giảng viên phụ trách

Họ và tên: Đặng Thúy Nhung Học hàm, học vị: PGS.TS

Địa chỉ cơ quan: Bộ môn Dinh dưỡng và Thức ăn – Khoa Chăn nuôi, Học viện Nông nghiệp Việt Nam Điện thoại liên hệ: 016 572 698 29/0912 058 396

Email: nhungthuydang@gmail.com Trang web: <http://www1.vnua.edu.vn/>

Họ và tên: Lê Việt Phương Học hàm, học vị: TS

Địa chỉ cơ quan: Bộ môn Dinh dưỡng và Thức ăn – Khoa Chăn nuôi, Học viện Nông nghiệp Việt Nam Điện thoại liên hệ: 098 421 7707

Email: lvphuong@vnua.edu.vn Trang web: <http://www1.vnua.edu.vn/>

Cách liên lạc với giảng viên: email, elearning, điện thoại (trong giờ hành chính)