

TÓM TẮT ĐỀ CƯƠNG HỌC PHẦN CN03303 CÂY THỨC ĂN CHĂN NUÔI (FEED CROPS)

1. Thông tin về học phần (HP)

Tên HP: Cây thức ăn chăn nuôi (CN03303)

Số tín chỉ: 2 (Lý thuyết: 1,5 – Thực hành: 0,5 – Tự học: 6,0)

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)

Kí hiệu	KQHTMĐ của học phần Hoàn thành học phần này, sinh viên thực hiện được	CDR của CTĐT
Kiến thức		
K1	Đánh giá phương pháp chế biến, bảo quản, sử dụng các nhóm cây thức ăn, và giá trị dinh dưỡng của các nhóm cây thức ăn chăn nuôi chính ở Việt Nam	CDR 3: Đánh giá hiệu quả sản xuất giống, dinh dưỡng, chăm sóc vật nuôi
K2	Xây dựng các mô hình trồng các cây thức ăn chăn nuôi cho gia súc nhai lại	CDR 4: Thiết kế các chương trình sản xuất chăn nuôi đảm bảo phát triển bền vững
Kỹ năng		
K3	Phối hợp nhóm để thực hiện thành thạo các kỹ thuật cơ bản trong gieo trồng, chăm sóc, thu hoạch, chế biến, bảo quản, sử dụng cây thức ăn chăn nuôi	CDR 6: Phối hợp làm việc nhóm trong hoạt động chuyên môn đạt mục tiêu đề ra ở vị trí là thành viên hay nhà quản lý
K4	Tổng hợp các thông tin về các cây thức ăn nhập nội, bản địa, các nguồn thức ăn thô phục vụ chăn nuôi gia súc nhai lại	CDR 7: Giao tiếp hiệu quả bằng đa phương tiện, thích nghi với môi trường đa văn hóa; đạt chuẩn tiếng Anh theo qui định của Bộ GD&ĐT.
Thái độ		
K5	Tôn trọng các quy định thực hành và thực hiện project	CDR 12: Tuân thủ pháp luật, quy định nội bộ và chuẩn mực đạo đức nghề nghiệp

3. Nội dung học phần

Chương 1: Đặc điểm sinh trưởng và phát triển của cây thức ăn chăn nuôi

Chương 2: Một số cây hòa thảo sử dụng trong chăn nuôi

Chương 3: Một số cây đậu sử dụng trong chăn nuôi

Chương 4: Một số cây thức ăn chăn nuôi khác

Chương 5: Xây dựng và quản lý đồng cỏ chăn thả

Chương 6: Dự trữ cỏ làm thức ăn gia súc

4. Phương pháp học tập

- Sinh viên tự đọc giáo trình, tài liệu tham khảo,
- Tham gia thảo luận, trao đổi trên lớp
- Tìm tài liệu, thảo luận
- Thực hành
- E-learning: Tìm và tra cứu tài liệu; làm bài tập

5. Phương pháp đánh giá

- Thang điểm: 10
- Điểm trung bình của HP: là tổng điểm của các rubric nhân với trọng số tương ứng của từng rubric
 - + Tham dự lớp: 10%
 - + Kiểm tra giữa kỳ: 30%
 - + Điểm thi cuối kì: 60%

6. Nhiệm vụ của sinh viên

- Chuyên cần: Sinh viên tham dự ít nhất 75% số tiết lý thuyết của học phần và tham gia các hoạt động trên lớp (thảo luận trên lớp và trên e-learning...).
- Thực hành: Sinh viên phải tham dự tất cả các nội dung thực hành
- Hoàn thành bài kiểm tra giữa kỳ và bài thi cuối kỳ.

7. Giảng viên phụ trách

Họ và tên: Bùi Quang Tuấn

Học hàm, học vị: PGS. TS.

Địa chỉ cơ quan: Học viện Nông nghiệp Việt Nam

Điện thoại liên hệ: 0915176042

Email: bqquan@vnua.edu.vn

Trang web: <https://www.vnua.edu.vn/>

Họ và tên: Nguyễn Thị Huyền

Học hàm, học vị: TS.

Địa chỉ cơ quan: Học viện Nông nghiệp Việt Nam

Điện thoại liên hệ:

Email: nthuyencnts@gmail.com

Trang web: <https://www.vnua.edu.vn/>

Cách liên lạc với giảng viên: Email, điện thoại và elearning