

UBND TỈNH THANH HÓA
TRƯỜNG ĐẠI HỌC HỒNG ĐỨC

CHUẨN ĐẦU RA CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

Ngành đào tạo: Chăn nuôi
Hệ, bậc đào tạo: Đại học/Chính quy

Thanh Hóa, 2021

**CHUẨN ĐẦU RA CỦA CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO
NGÀNH CHĂN NUÔI**

(Ban hành theo Quyết định số /QĐ-ĐHHD ngày / /2021
của Hiệu trưởng Trường Đại học Hồng Đức)

I. THÔNG TIN CHUNG VỀ NGÀNH ĐÀO TẠO

- 1. Ngành đào tạo:** Chăn nuôi/Animal Science
- 2. Mã ngành:** 7620105
- 3. Chứng nhận kiểm định:**
- 4. Trình độ đào tạo:** Đại học
- 5. Loại hình đào tạo:** Chính quy, liên thông, vừa làm vừa học
- 6. Điều kiện tuyển sinh:** Xét tuyển kết quả thi THPT quốc gia và xét tuyển theo quy định của Trường ĐH Hồng Đức.
- 7. Điều kiện tốt nghiệp:** Hoàn thành chương trình đào tạo, đạt chuẩn đầu ra
- 8. Văn bằng tốt nghiệp:** Kỹ sư
- 9. Đơn vị cấp bằng:** Trường Đại học Hồng Đức

II. MỤC TIÊU ĐÀO TẠO CỦA CHƯƠNG TRÌNH

Đào tạo nguồn nhân lực trình độ đại học trong lĩnh vực chăn nuôi theo định hướng ứng dụng nghề nghiệp; có khả năng thích ứng với sự thay đổi của thị trường lao động; nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ phục vụ sự phát triển kinh tế - xã hội; có phẩm chất chính trị vững vàng; có kiến thức thực tế vững chắc, kiến thức lý thuyết toàn diện, kiến thức chuyên sâu về chăn nuôi; có các kỹ năng để đảm nhận vị trí nghề nghiệp lĩnh vực chăn nuôi đáp ứng yêu cầu của xã hội.

III. NỘI DUNG CHUẨN ĐẦU RA

Chương trình được thiết kế để đảm bảo sau khi hoàn thành chương trình đào tạo, người học có các năng lực sau:

PLO1: Người học hiểu và phân tích được những kiến thức lý luận của Chủ nghĩa Mác - Lênin, tư tưởng HCM, đường lối lãnh đạo của Đảng CSVN, chính sách, Pháp luật của Nhà nước; vận dụng được những nguyên lý, những quy luật, những luận điểm của chủ nghĩa Mác-Lênin, tư tưởng HCM cũng như chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước vào giải quyết những vấn đề thực tiễn đặt ra trong quá trình học tập, tu dưỡng, rèn luyện của bản thân đáp ứng yêu cầu của chương trình đào tạo; vận dụng được những kiến thức về quốc phòng an ninh, giáo dục thể chất vào định hướng phát triển nghề nghiệp.

PLO2: Đạt được trình độ ngoại ngữ (Tiếng Anh) bậc 3/6 Khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam theo Thông tư 01/2014/TT-BGDĐT; Sử dụng được các tài liệu bằng tiếng Anh nhằm hỗ trợ và nâng cao hiệu quả học tập.

PLO3: Người học trình bày được khái niệm về thông tin, các phương pháp biểu diễn thông tin; sử dụng thành thạo máy tính với hệ điều hành Windows; sử dụng thành thạo thư điện tử, tìm kiếm, xử lý thông tin trên Internet; sử dụng thành thạo phần mềm soạn thảo văn bản (Microsoft WORD), phần mềm xử lý bảng tính (Microsoft EXCEL), phần mềm trình chiếu (Microsoft POWERPOINT) phục vụ công tác chuyên môn, các phần mềm tin học ứng dụng trong nông nghiệp.

PLO4: Vận dụng được các kiến thức cơ bản về khoa học tự nhiên, bao gồm các phương pháp tính toán, các định luật, tính chất hóa học, các quy luật phát triển của tự nhiên để nghiên cứu và giải quyết tốt một số vấn đề chuyên môn trong thực tiễn.

PLO5: Vận dụng được các kiến thức cơ bản về khoa học xã hội, bao gồm các thành tố văn hóa, không gian, thời gian văn hóa, đặc điểm tâm lý của người người lao động vào việc giải quyết những vấn đề đặt ra trong hoạt động chuyên môn và phát triển nghề nghiệp.

PLO6: Vận dụng các kiến thức cơ sở ngành bao gồm kiến thức về sinh lý, sinh hóa, vi sinh để thực hiện các quá trình chăm sóc, nuôi dưỡng, chẩn đoán, phòng và điều trị bệnh động vật đạt hiệu quả.

PLO7: Phân tích được các yếu tố tác động đến quá trình sản xuất giống, thực hiện thành thạo các quy trình kỹ thuật chọn và nhân giống vật nuôi.

PLO8: Phân tích được các yếu tố tác động đến thức ăn chăn nuôi, xây dựng và phối hợp được các khẩu phần ăn cho từng đối tượng vật nuôi.

PLO9: Vận dụng các kiến thức chuyên sâu về chăn nuôi gia súc, gia cầm để thực hiện thành thạo quy trình chăm sóc, nuôi dưỡng từng đối tượng vật nuôi và giải quyết được các vấn đề trong thực tiễn sản xuất.

PLO10: Vận dụng các kiến thức chuyên sâu về thú y để thực hiện thành thạo các thao tác kỹ thuật trong chẩn đoán và điều trị bệnh cho vật nuôi.

PLO11: Vận dụng được các kiến thức về kinh tế, quản lý và bảo quản chế biến các sản phẩm chăn nuôi để thiết kế, quản trị trang trại, tự khởi nghiệp và thực hiện được các chương trình sản xuất nông nghiệp hiệu quả.

PLO12: Vận dụng kỹ năng tư duy sáng tạo và kỹ năng phản biện trong nghiên cứu khoa học để tư vấn và chuyển giao tiến bộ kỹ thuật vào thực tiễn chăn nuôi, phát triển công nghệ và quản lý sản xuất ngành chăn nuôi hiệu quả. Thực hiện được các bước lập kế hoạch, tổ chức hoạt động sản xuất kinh doanh, phát triển thị trường và xúc tiến thương mại trong lĩnh vực chăn nuôi thú y.

PLO13: Có kiến thức chuyên môn sâu để thực hiện thành thạo các kỹ năng lắng nghe, trình bày, thảo luận và thuyết phục; phối hợp làm việc nhóm trong hoạt động chuyên môn đạt hiệu quả.

PLO14: Vận dụng kiến thức để tham mưu, tổ chức, kiểm tra việc thực hiện các văn bản pháp luật về hoạt động chăn nuôi thú y.

PLO15: Tuân thủ pháp luật, quy định nội bộ và chuẩn mực đạo đức nghề nghiệp; Có trách nhiệm bảo vệ môi trường, sức khỏe cộng đồng và tôn trọng phúc lợi động vật.

PLO16: Có năng lực học tập, tự nghiên cứu và học tập suốt đời để nâng cao trình độ, kỹ năng chuyên môn phù hợp với nhiệm vụ công việc.

IV. VỊ TRÍ VIỆC LÀM CỦA SINH VIÊN SAU KHI TỐT NGHIỆP

Sau khi tốt nghiệp, kỹ sư Chăn nuôi có thể làm các công việc sau:

- Tham mưu cho các cấp lãnh đạo trong công tác quản lý nhà nước về kế hoạch chăn nuôi, phòng và trị bệnh vật nuôi, quản lý môi trường chăn nuôi;

- Xây dựng và chỉ đạo thực hiện qui trình kỹ thuật sản xuất giống vật nuôi phù hợp với điều kiện của cơ sở sản xuất đạt năng suất, chất lượng, hiệu quả cao, an toàn thực phẩm, không gây ô nhiễm môi trường;

- Xây dựng và chỉ đạo thực hiện các chương trình đào tạo, tập huấn, chuyển giao tiến bộ kỹ thuật sản xuất giống vật nuôi;

- Xây dựng và thực hiện các chương trình, đề tài nghiên cứu về kỹ thuật chăn nuôi và phòng chữa bệnh vật nuôi;

- Phát triển thị trường tiêu thụ các loại sản phẩm vật nuôi, thức ăn chăn nuôi, thuốc thú y.

- Tự kinh doanh, khởi nghiệp lĩnh vực chăn nuôi.

V. KHẢ NĂNG HỌC TẬP, NÂNG CAO TRÌNH ĐỘ SAU KHI TỐT NGHIỆP

Được trang bị kiến thức khoa học cơ bản và chuyên ngành tương đối hoàn chỉnh, đủ để có thể học tập tiếp trình độ Thạc sĩ, sau đó học Tiến sĩ.

VI. CÁC CHƯƠNG TRÌNH, TÀI LIỆU THAM KHẢO

1. Bộ Giáo dục và Đào tạo. Chương trình giáo dục đại học ngành Chăn nuôi.

2. Thông tư số 17/2021/TT-BGDĐT ngày 22/6/2021 của Bộ Giáo dục và đào tạo quy định về chuẩn chương trình đào tạo; Xây dựng, thẩm định và ban hành chương trình đào tạo các trình độ của giáo dục đại học.

3. Học viện Nông nghiệp Việt Nam:

<https://www.vnua.edu.vn/dao-tao/chuong-trinh-dao-tao/view.html?cid=7494&tab=7494>

4. Đại học Nông Lâm Huế - Đại học Huế:

<https://huaf.edu.vn/chuong-trinh-dao-tao-dai-hoc-nganh-chan-nuoi/>

5. Đại học Nông Lâm Thái Nguyên - Đại học Thái Nguyên:

<http://vet.tuaf.edu.vn/gallery/files/%C4%90%C3%A0%20t%E1%BA%A1o/KHUNH%20CNTY%2052%20RA%20QD.pdf>

6. Colorado State University:

<https://ansci.agsci.colostate.edu/files/2015/07/FA15-ANSC-Checksheet-PDF.pdf>

7. NC State University: <https://ans.cals.ncsu.edu/undergraduate-courses/>

TRƯỞNG KHOA

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

TS. Lê Văn Ninh

PGS. TS. Lê Hoàng Bá Huyền