

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

TP. Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 01 năm 2012

Số: 081 / QĐ-ĐT-ĐHNL

QUYẾT ĐỊNH

V/v ban hành chuẩn đầu ra tin học không chuyên cho sinh viên đại học và cao đẳng
hệ chính quy theo hệ thống tín chỉ

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM TP.HCM

Căn cứ Quyết định số 58/ 2010/QĐ-TTG ngày 22 tháng 9 năm 2010 của Thủ
Tướng Chính phủ về việc ban hành “Điều lệ Trường Đại học”;

Căn cứ Quy chế Đào tạo đại học và cao đẳng hệ chính quy theo hệ thống tín
chỉ Ban hành kèm theo Quyết định số 43/2007/QĐ-BGDĐT ngày 15 tháng 8 năm
2007 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Đào tạo và Trưởng các khoa/ bộ môn trực
thuộc và Giám đốc trung tâm tin học ứng dụng,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Nay ban hành chuẩn đầu ra tin học không chuyên (có bảng mô tả yêu cầu
kèm theo) cho tất cả sinh viên đại học và cao đẳng hệ chính quy từ khóa tuyển sinh
đầu vào năm 2010 trở về sau.

Điều 2. Sinh viên được xét miễn học học phần Tin học đại cương (mã số
214101) và công nhận đạt chuẩn tin học đầu ra nếu vượt qua kỳ thi kiểm tra trình độ
do Trung tâm tin học ứng dụng, Đại học Nông Lâm Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức.

Điều 3. Quy định này có hiệu lực thi hành đối với sinh viên Đại học, cao đẳng
chính quy không chuyên tin học từ khóa tuyển sinh đầu vào năm 2010 trở về sau.

Điều 4. Các Ông Trưởng phòng Đào tạo, Trưởng Khoa/BM, Thủ trưởng các đơn
vị liên quan, các sinh viên có trách nhiệm thi hành quyết định này. Quyết định có hiệu
lực kể từ ngày ký ban hành

Nơi nhận:

- Như điều 3
- Đảng ủy, BGH
- Lưu ĐT, HC.



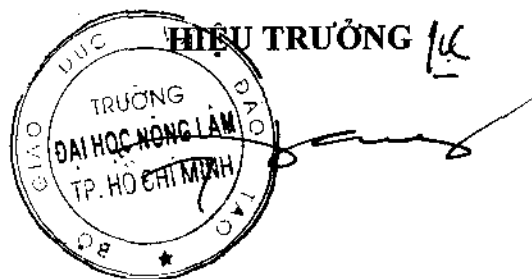
TS. TRỊNH TRƯỜNG GIANG

BẢNG MÔ TẢ YÊU CẦU CHUẨN ĐẦU RA TIN HỌC KHÔNG CHUYÊN
(Kèm theo quyết định số: 091 /QĐ-ĐT-ĐHNL ngày 30 tháng 01 năm 2012)

TT	Các ngành thuộc Khoa/Bộ môn	Mô tả yêu cầu
01	Chăn nuôi - Thú Y	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A - Có khả năng sử dụng Excel hoặc Access hoặc Minitab phục vụ cho chuyên ngành
02	Cơ khí - Công nghệ	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A - Có khả năng sử dụng AutoCad phục vụ cho chuyên ngành
03	Công nghệ hóa học	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A - Có khả năng sử dụng Excel hoặc Access hoặc AutoCAD phục vụ cho chuyên ngành
04	Công nghệ sinh học	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A - Có khả năng sử dụng Excel hoặc Access phục vụ cho chuyên ngành
05	Công nghệ thực phẩm	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A - Có khả năng sử dụng Excel hoặc Access phục vụ cho chuyên ngành
06	Kinh tế	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A - Đối với ngành kế toán: Có khả năng sử dụng Excel hoặc Access. - Các ngành khác: Có khả năng sử dụng Excel hoặc Access hoặc Eview phục vụ cho chuyên ngành
07	Lâm nghiệp	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A - Ngành: Công nghệ chế biến lâm sản và các chuyên ngành: Công nghệ giấy & bột giấy, Thiết kế Đồ gỗ: Có khả năng sử dụng AutoCad phục vụ cho chuyên ngành - Các ngành còn lại: Có khả năng sử dụng Excel hoặc Access phục vụ cho chuyên ngành
08	Môi trường và Tài nguyên	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A - Các ngành: Cảnh quan và Kỹ thuật hoa viên và chuyên ngành Thiết kế CQ: Có khả năng sử dụng Autocad + 3D MAX + Photoshop hoặc: Autocad+SketchUp - Các ngành Bản đồ học (Hệ thống thông tin địa lý GIS, Hệ thống thông tin môi trường): Có khả năng sử dụng Mapinfo hoặc Arcview - Các ngành Quản lý môi trường (QLMT) và Kỹ thuật môi trường (KTMT): có khả năng sử dụng AutoCad (2D: QLMT và 2D, 3D : KTMT) - Các ngành còn lại: Có khả năng sử dụng Excel hoặc Access phục vụ cho chuyên ngành
09	Ngoại ngữ - Sư phạm	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A



10	Nông học	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A - Có khả năng sử dụng Excel hoặc Access phục vụ cho chuyên ngành.
11	Quản lý đất đai & BDS	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A - Có khả năng sử dụng Mapinfo, Microstation hoặc Access phục vụ cho chuyên ngành
12	Thủy sản	- Đạt trình độ tin học văn phòng tương đương A - Có khả năng sử dụng Excel hoặc Access phục vụ cho chuyên ngành.



TS. Trịnh Trường Giang

