



ĐẠI HỌC HUẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM
UNIVERSITY OF AGRICULTURE AND FORESTRY, HUE UNIVERSITY

ƯƠM MÀM CHO THÀNH CÔNG

SỔ TAY NHẬN ĐIỆN THƯỞNG HIỆU

Ban hành kèm theo QĐ số ngày tháng 9 năm 2020



<https://huaf.edu.vn>

I. Logo



Tỷ lệ kích thước (dài*rộng) : 3.5*2.5

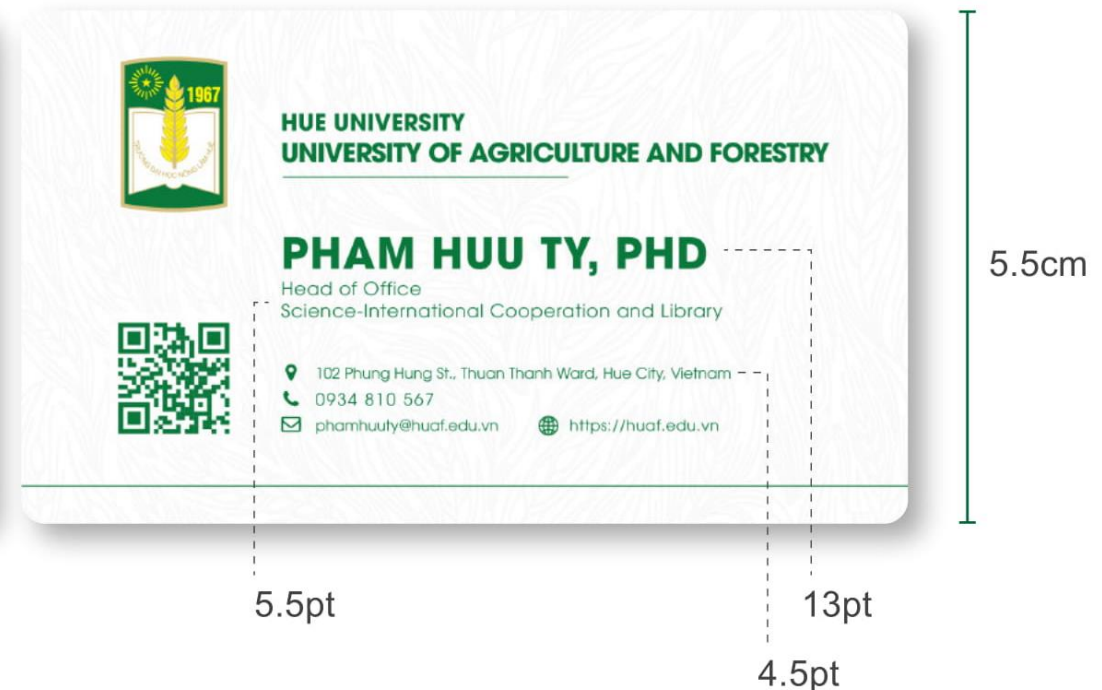
II. BUSINESS CARD



Kích thước:

- Chiều rộng: 95 mm
- Chiều cao: 55 mm

Font chữ: UTM Avo Regular
UTM Avo Bold



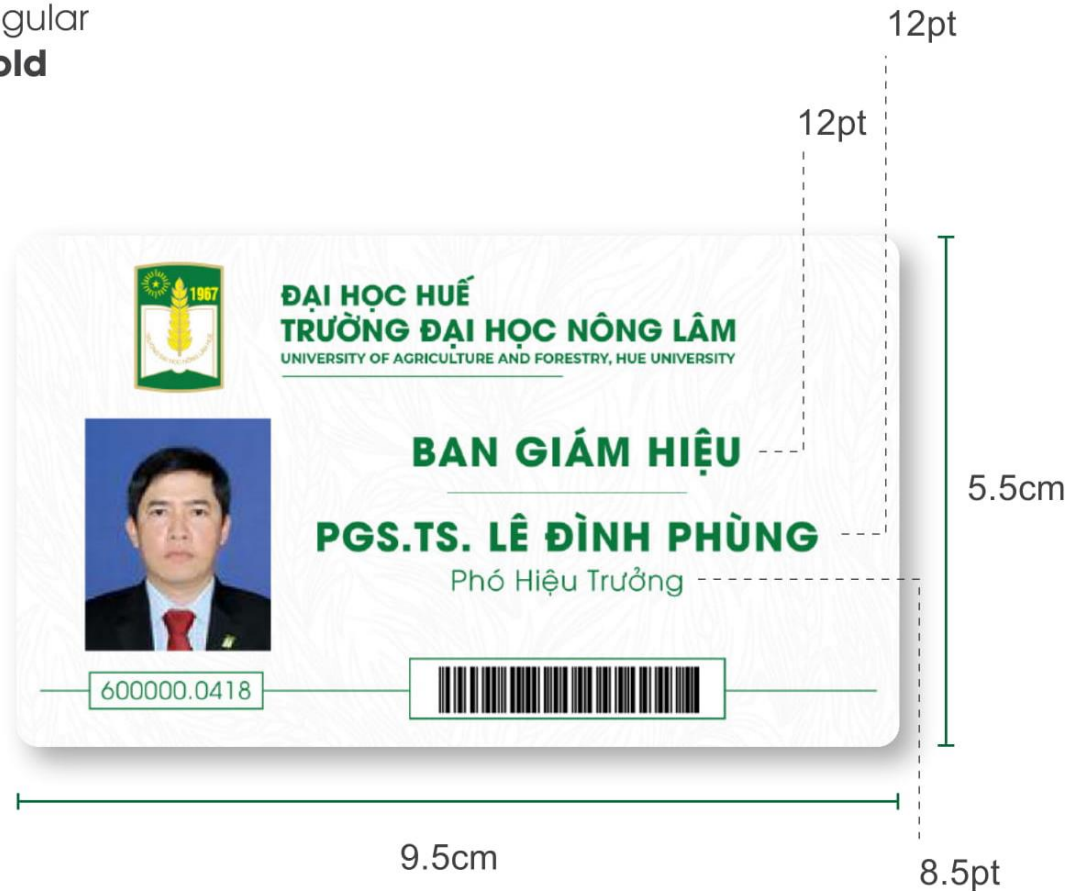
III. THẺ CÁN BỘ



Kích thước:

- Chiều rộng: 95 mm
- Chiều cao: 55 mm

Font chữ: UTM Avo Regular
UTM Avo Bold



IV. BÌ THƯ NHỎ



Kích thước:

- Chiều rộng: 23 cm
- Chiều cao: 12,5 cm

Font chữ: UTM Avo Regular
UTM Avo Bold



V. BÌ THƯ' LỚN

Kích thước:

- Chiều rộng: 24 cm
- Chiều cao: 34 cm

Font chữ:

UTM Avo Regular

UTM Avo Bold



VI. THƯ TAY

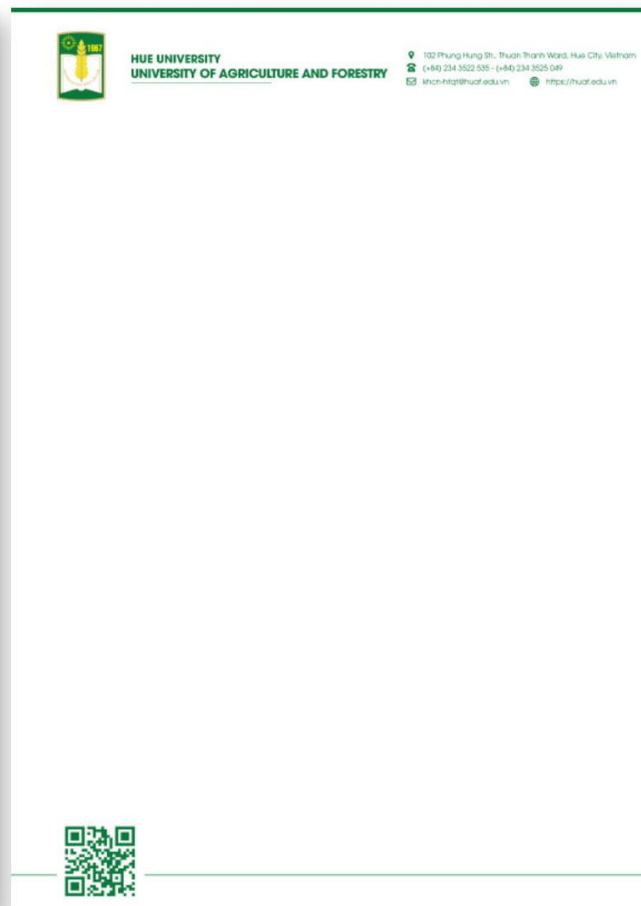
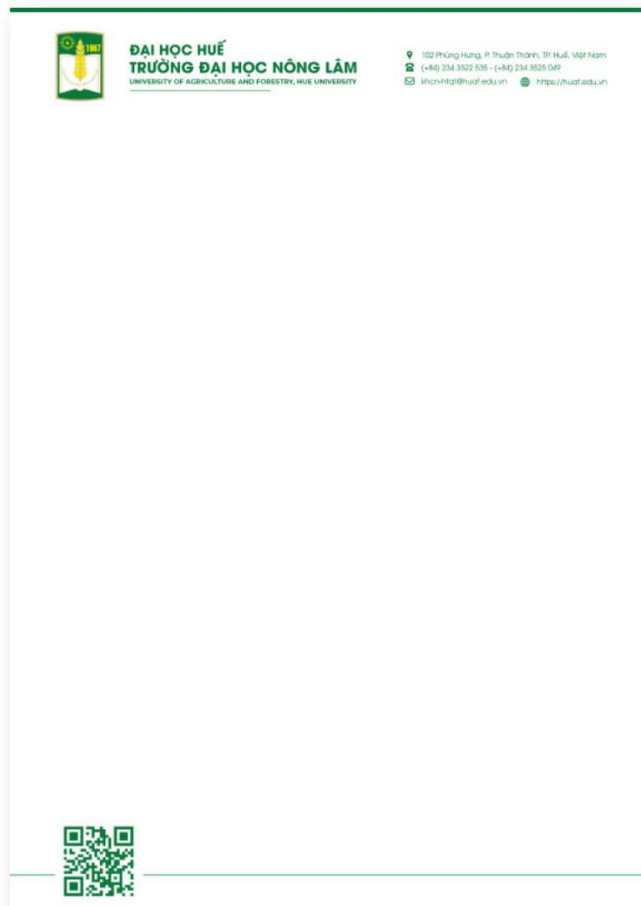


Kích thước: A4

Font chữ:

UTM Avo Regular

UTM Avo Bold



Mẫu thư tay chỉ sử dụng trong các văn bản mang tính đối ngoại, quảng bá. Không sử dụng trong các văn bản hành chính

29.7cm

21cm

VII. GIẤY CHỨNG NHẬN



Kích thước: A5

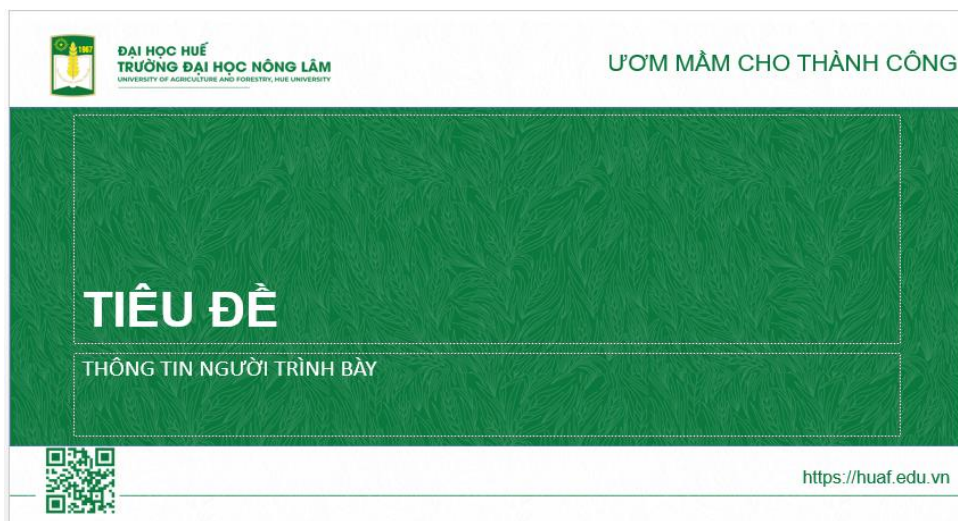
Font chữ: UTM Avo Regular
UTM Avo Bold



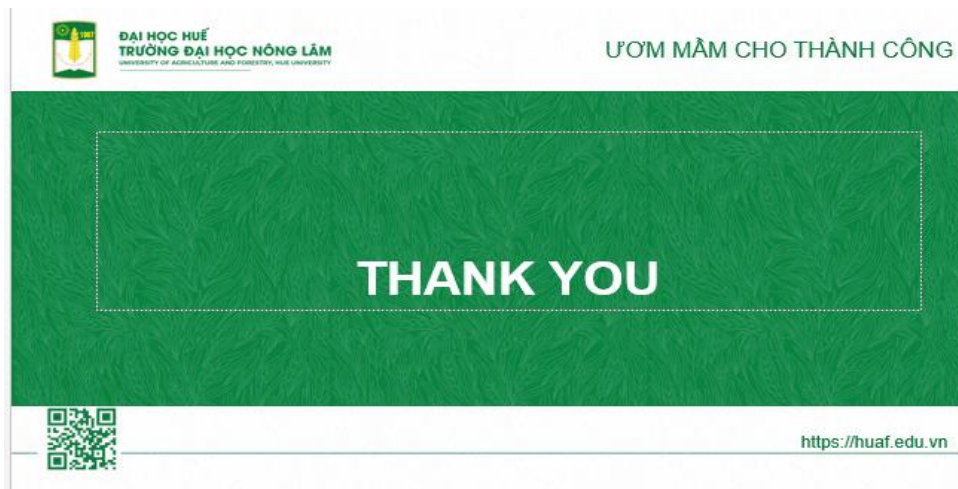
Mẫu nhiều logo



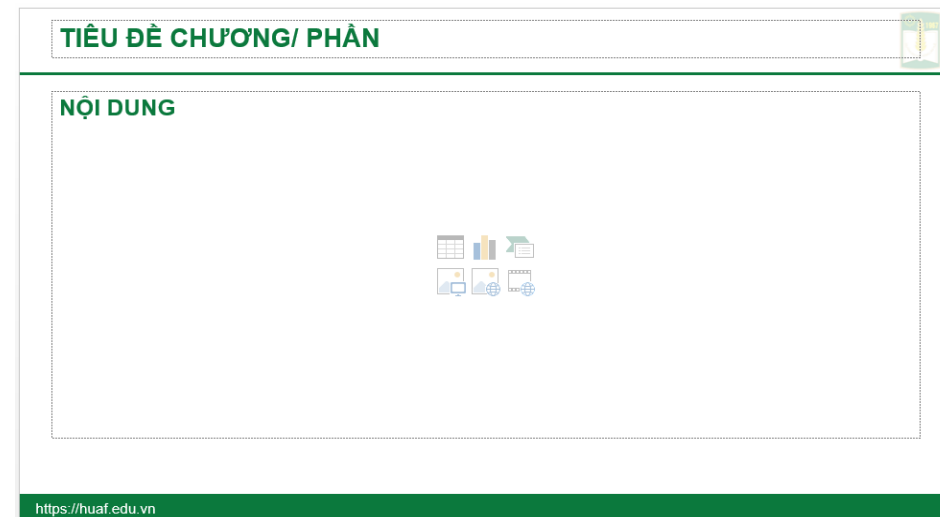
VIII. FILE TEMPLATE POWERPOINT (phiên bản tiếng Việt)



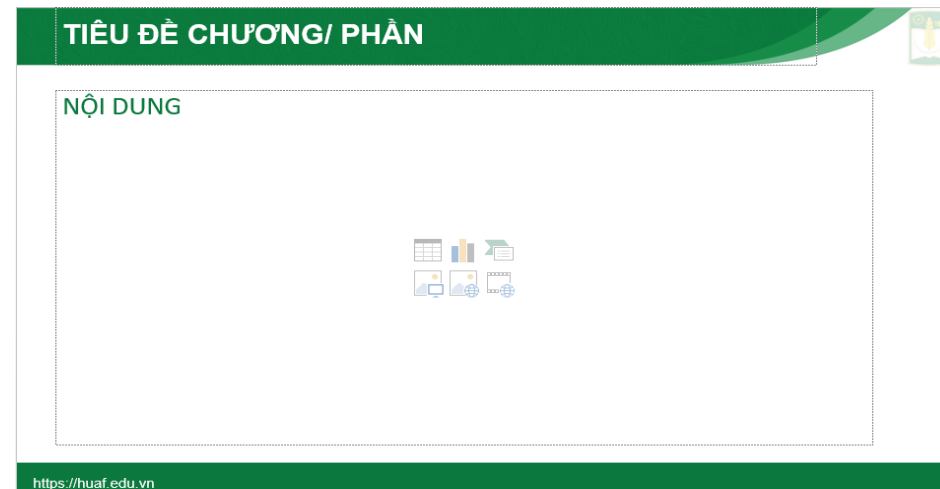
Slide mở đầu



Slide kết thúc

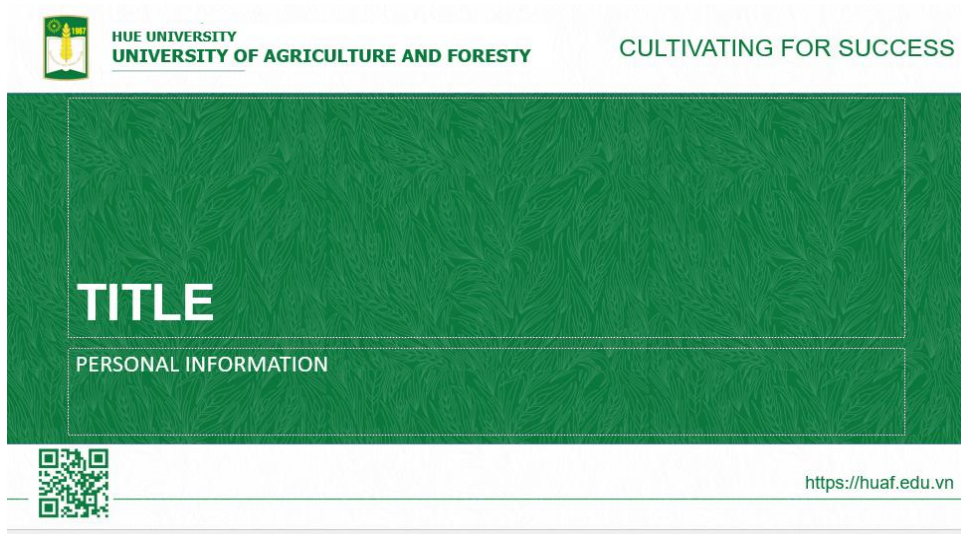


Slide nội dung

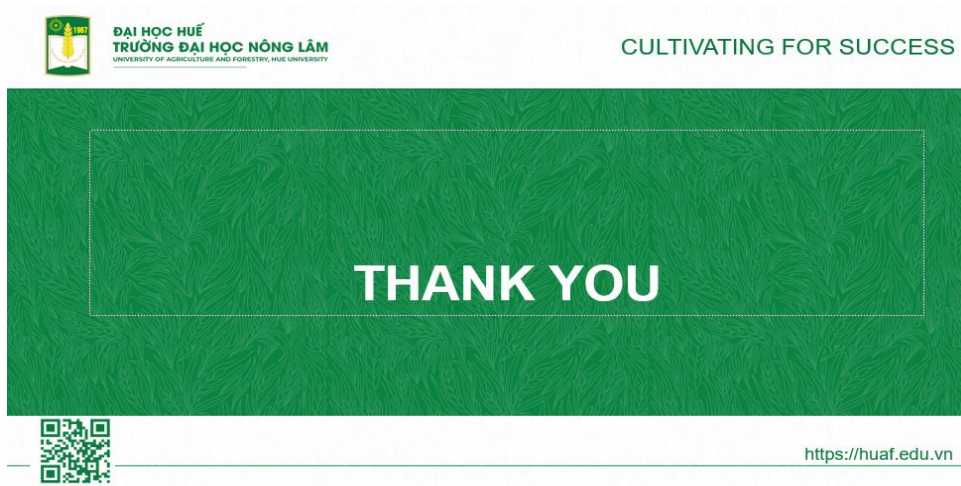


Slide nội dung

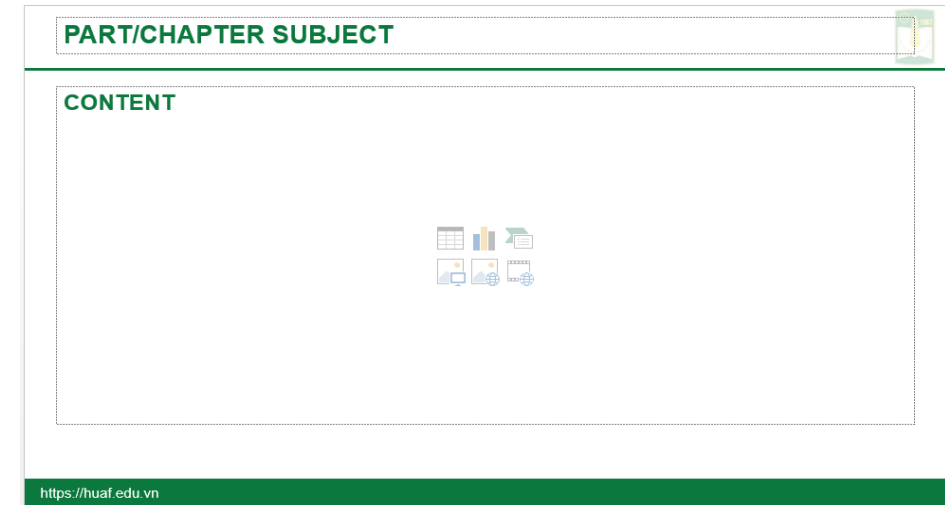
IX. FILE TEMPLATE POWERPOINT (phiên bản tiếng Anh)



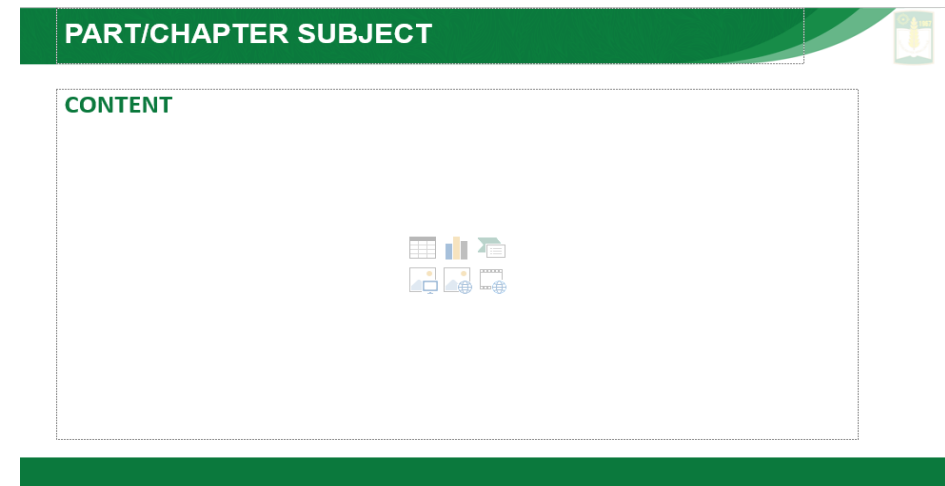
Slide mở đầu



Slide kết thúc



Slide nội dung



Slide nội dung

X. BROCHURE (Mặt trước)



NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

Hiện nay, nhà trường có lực lượng nhà khoa học mạnh, trong đó có 3 Giáo sư, 37 Phó Giáo Sư, 66 Tiến sĩ với đa số đã tốt nghiệp Tiến sĩ ở các trường đại học quốc tế. Đã có 06 nhóm nghiên cứu mạnh được Đại học Huế công nhận về các lĩnh vực môi trường và chất lượng sản phẩm chăn nuôi, bảo vệ thực vật, nông nghiệp hữu cơ trong điều kiện biến đổi khí hậu, phát triển lâm nghiệp và cây dược liệu, sự cố môi trường và năng lực chống chịu, sinh kế và phát triển bền vững.

Trường ĐHNH có 07 Khoa chuyên môn, mỗi khoa có ít nhất 01 phòng thí nghiệm chuyên sâu, đủ khả năng để đáp ứng nhu cầu nghiên cứu khoa học của các nhóm nghiên cứu. Ngoài ra, trường còn liên kết với nhiều phòng thí nghiệm chuyên sâu khác trong Đại học Huế, ở Việt Nam và với các trường đại học khác trên thế giới như Đại học Kyoto, Đại học Okayama, Đại học Wageningen, Đại học Göttingen, Đại học Utrecht, và nhiều đơn vị khác.

Nghiên cứu khoa học của nhà trường luôn gắn với công tác xuất bản công trình trên các tạp chí trong và ngoài nước. Giai đoạn 2015-3/2020, số lượng bài báo xuất bản trong nước và quốc tế tăng gấp 03 lần so với giai đoạn 2010-2014. Từ năm 2018 đến nay, Trường ĐHNH là một trong các đơn vị trong Đại học Huế có số lượng bài báo quốc tế nhiều nhất thuộc danh mục ISI và SCOPUS được Bộ Giáo dục & Đào tạo và Đại học Huế khen thưởng. Năm 2019, có 71 bài báo quốc tế thuộc danh mục ISI và SCOPUS.

CÁC LĨNH VỰC NGHIÊN CỨU CHUYÊN GIAO

- Chọn tạo giống cây trồng vật nuôi
- Đa dạng sinh học và bảo tồn vốn gene
- Dinh dưỡng và bệnh cây trồng
- Thích ứng và giảm thiểu biến đổi khí hậu
- Nghiên cứu phát triển chăn nuôi bền vững
- Khoa học thực phẩm và chế biến nông sản thực phẩm
- Quản lý và sử dụng tài nguyên thiên nhiên
- Chính sách và giải pháp phát triển nông thôn bền vững
- Chính sách đất đai và quản lý nguồn tài nguyên đất
- Chính sách và quản lý nguồn tài nguyên rừng
- Thiết kế chế tạo máy nông nghiệp công suất nhỏ phục vụ nông thôn

HỢP TÁC QUỐC TẾ


Hợp tác quốc tế là một trong những thế mạnh truyền thống của nhà trường. Hiện nay, Trường ĐHNH đã có quan hệ hợp tác hiệu quả trong đào tạo, nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ với hơn 35 tổ chức Quốc tế chính trong đó có những đối tác, tổ chức lớn như WB, ADB, WWF... Trường ĐHNH Huế đã tạo dựng được lòng tin và trở thành địa chỉ hợp tác tin cậy của bạn bè quốc tế quan tâm và hợp tác trên lĩnh vực nông nghiệp, lâm nghiệp, phát triển nông thôn, bảo vệ môi trường, biến đổi khí hậu, an ninh và an toàn lương thực, và các vấn đề xã hội nông thôn.

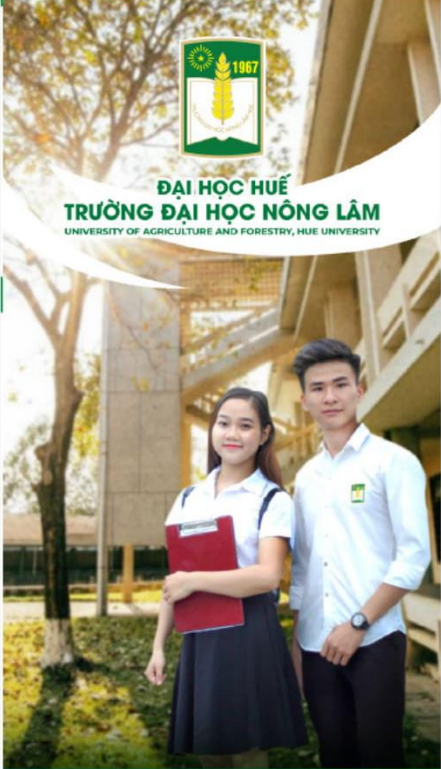
**ĐẠI HỌC HUẾ**
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM
UNIVERSITY OF AGRICULTURE AND FORESTRY, HUE UNIVERSITY






📍 102 Phùng Hưng, P. Thuận Thành, TP. Huế, Việt Nam
☎ (+84) 234 3522 535 - (+84) 234 3525 049
✉ khoa-hltq@huaf.edu.vn
🌐 <https://huaf.edu.vn>

**ĐẠI HỌC HUẾ**
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM
UNIVERSITY OF AGRICULTURE AND FORESTRY, HUE UNIVERSITY





📍 102 Phùng Hưng, P. Thuận Thành, TP. Huế, Việt Nam
☎ (+84) 234 3522 535 - (+84) 234 3525 049
✉ khoa-hltq@huaf.edu.vn
🌐 <https://huaf.edu.vn>

X. BROCHURE (Mặt sau)



LỊCH SỬ HÌNH THÀNH

Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế tiền thân là trường Đại học Nông nghiệp 2 được thành lập vào năm 1967 tại huyện Việt Yên, tỉnh Hà Bắc, nay là tỉnh Bắc Giang và trực thuộc Bộ Nông nghiệp. Năm 1983, trường chuyển vào thành phố Huế và mang tên là Trường Đại học Nông nghiệp 2 Huế. Năm 1994, trường được đổi tên thành Trường Đại học Nông Lâm và là một trường đại học thành viên của Đại học Huế cho đến nay.

SỨ MỆNG

Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế có sứ mạng đào tạo nguồn nhân lực khoa học kỹ thuật chất lượng cao, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ đáp ứng nhu cầu phát triển nông nghiệp, nông thôn cho miền Trung, Tây Nguyên và cả nước theo hướng hội nhập khu vực và quốc tế.

ĐỘI NGŨ

1. Tổng số Cán bộ viên chức: 402
2. Tổng số Giảng viên: 275
3. Tổng số Tiến sỹ: 105
Trong đó, Giáo sư: 03, Phó Giáo sư: 37
4. Tổng số Thạc sỹ: 146

CƠ CẤU TỔ CHỨC

ĐĂNG ỦY

CÔNG ĐOÀN

ĐOÀN THANH NIÊN CỘNG SẢN HỒ CHÍ MINH

HỘI SINH VIÊN

HỘI CỤU CHIẾN BINH

BAN GIÁM HIỆU

PHÒNG TỔ CHỨC HÀNH CHÍNH & CƠ SỞ VẬT CHẤT

PHÒNG ĐÀO TẠO & CÔNG TÁC SINH VIÊN

PHÒNG KHẢO THÍ, BẢO ĐẢM CHẤT LƯỢNG GIÁO DỤC, THANH TRA & PHÁP CHẾ

PHÒNG KHOA HỌC, HỢP TÁC QUỐC TẾ & THÔNG TIN THƯ VIỆN

PHÒNG KẾ HOẠCH - TÀI CHÍNH

VIỆN NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN

HỘI ĐỒNG TRƯỞNG

HỘI ĐỒNG KHOA HỌC VÀ ĐÀO TẠO

KHOA CHĂN NUÔI THỦ Y

KHOA NÔNG HỌC

KHOA LÂM NGHIỆP

KHOA CƠ KHÍ & CÔNG NGHỆ

KHOA TÀI NGUYÊN ĐẤT & MÔI TRƯỜNG NÔNG NGHIỆP

KHOA THỦY SẢN

KHOA PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

TT PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN MIỀN TRUNG

TT NC KHOA HỌC & PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ NÔNG LÂM NGHIỆP

TT NC MÔI TRƯỜNG & CHẤT THẢI NÔNG NGHIỆP

TT NC BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU MIỀN TRUNG

TRUNG TÂM TIN HỌC

DANH MỤC NGÀNH ĐÀO TẠO

TT NGÀNH/ CHUYÊN NGÀNH

I. ĐẠI HỌC

1 Chăn nuôi (Song ngành Chăn nuôi - Thú y)

2 Thú y

3 Công nghệ thực phẩm

4 Đảm bảo chất lượng và an toàn thực phẩm

5 Kỹ thuật cơ sở hạ tầng

6 Công nghệ sau thu hoạch

7 Kỹ thuật cơ - điện tử

8 Công nghệ kỹ thuật cơ khí

9 Lâm học (Lâm nghiệp)

10 Lâm nghiệp đô thị

11 Quản lý tài nguyên rừng (Kiểm lâm)

12 Công nghệ chế biến lâm sản

13 Nuôi trồng thủy sản

14 Quản lý thủy sản

15 Bệnh học thủy sản

16 Quản lý đất đai

17 Bất động sản

18 Khuyến nông (Song ngành KN-PTNT)

19 Phát triển nông thôn

20 Khoa học cây trồng

21 Bảo vệ thực vật

22 Nông học

23 Công nghệ rau hoa quả và cảnh quan

24 Sinh học ứng dụng

25 Kỹ thuật Trắc địa- Bản đồ

26 Nông nghiệp công nghệ cao

27 Kinh doanh và khởi nghiệp nông thôn

II. THẠC SỸ

1 Quản lý đất đai

2 Lâm học

3 Phát triển nông thôn

4 Khoa học cây trồng

5 Chăn nuôi

6 Nuôi trồng thủy sản

7 Thú y

8 Bảo vệ thực vật

9 Công nghệ thực phẩm

10 Kỹ thuật cơ khí

III. TIẾN SỸ

1 Khoa học cây trồng

2 Chăn nuôi

3 Quản lý đất đai

4 Lâm sinh

5 Phát triển nông thôn

6 Thú y

7 Nuôi trồng thủy sản

8 Bảo vệ thực vật

9 Công nghệ thực phẩm

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM HUẾ

<https://huaf.edu.vn>

XI. TẬP KỆP TÀI LIỆU (Mặt trước)



Font chữ:

UTM Avo Regular

UTM Avo Bold



XI. TẬP KỆP TÀI LIỆU (Mặt sau)



Font chữ:
UTM Avo Regular
UTM Avo Bold



SỬ MẠNG

Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế có sử mạng đào tạo nguồn nhân lực khoa học kỹ thuật chất lượng cao, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ đáp ứng nhu cầu phát triển nông nghiệp, nông thôn cho miền Trung, Tây Nguyên và cả nước theo hướng hội nhập khu vực và quốc tế.

LỊCH SỬ HÌNH THÀNH

Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế tiền thân là trường Đại học Nông nghiệp 2 được thành lập vào năm 1967 tại huyện Việt Yên, tỉnh Hà Bắc, nay là tỉnh Bắc Giang và trực thuộc Bộ Nông nghiệp. Năm 1983, trường chuyển vào thành phố Huế và mang tên là Trường Đại học Nông nghiệp 2 Huế. Năm 1994, trường được đổi tên thành Trường Đại học Nông Lâm và là một trường đại học thành viên của Đại học Huế cho đến nay.

CƠ CẤU TỔ CHỨC

ĐỘI NGŨ	CÁC KHOA	VIỆN, TRUNG TÂM
1. Tổng số Cán bộ viên chức: 402	1. Khoa Chăn nuôi Thú y	1. Viện Nghiên cứu phát triển
2. Tổng số Giảng viên: 275	2. Khoa Nông học	2. Trung tâm Phát triển nông thôn miền Trung
3. Tổng số Tiến sĩ: 105	3. Khoa Cơ khí & Công nghệ	3. Trung tâm Nghiên cứu khoa học & Phát triển công nghệ nông lâm nghiệp
Trong đó:	4. Khoa Lâm nghiệp	4. Trung tâm Nghiên cứu biến đổi khí hậu miền trung
Giáo sư: 03	5. Khoa Thủy sản	5. Trung tâm Nghiên cứu môi trường & Chất thải nông nghiệp
Phó Giáo sư: 37	6. Khoa Tài nguyên đất & Môi trường nông nghiệp	6. Trung tâm Tin học
4. Tổng số Thạc sĩ: 146	7. Khoa Phát triển nông thôn	

HỢP TÁC QUỐC TẾ

Hợp tác quốc tế là một trong những thế mạnh truyền thống của nhà trường. Hiện nay, Trường ĐHNL đã có quan hệ hợp tác hiệu quả trong đào tạo, nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ với hơn 35 tổ chức Quốc tế chính trong đó có những đối tác, tổ chức lớn như WB, ADB, WWF... Trường ĐHNL Huế đã tạo dựng được lòng tin và trở thành địa chỉ hợp tác tin cậy của bạn bè quốc tế quan tâm và hợp tác trên lĩnh vực nông nghiệp, lâm nghiệp, phát triển nông thôn, bảo vệ môi trường, biến đổi khí hậu, an ninh và an toàn lương thực, và các vấn đề xã hội nông thôn.

CÁC NGÀNH ĐÀO TẠO


TT	NGÀNH/ CHUYÊN NGÀNH	TT	NGÀNH/ CHUYÊN NGÀNH
I. ĐẠI HỌC			
1	Chăn nuôi (Song ngành Chăn nuôi - Thú y)	25	Kỹ thuật Trắc địa- Bản đồ
2	Thú y	26	Nông nghiệp công nghệ cao
3	Công nghệ thực phẩm	27	Kinh doanh và khởi nghiệp nông thôn
4	Đảm bảo chất lượng và an toàn thực phẩm	II. THẠC SĨ	
5	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	1	Quản lý đất đai
6	Công nghệ sau thu hoạch	2	Lâm học
7	Kỹ thuật cơ - điện tử	3	Phát triển nông thôn
8	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	4	Khoa học cây trồng
9	Lâm học (Lâm nghiệp)	5	Chăn nuôi
10	Lâm nghiệp đô thị	6	Nuôi trồng thủy sản
11	Quản lý tài nguyên rừng (Kiểm lâm)	7	Thú y
12	Công nghệ chế biến lâm sản	8	Bảo vệ thực vật
13	Nuôi trồng thủy sản	9	Công nghệ thực phẩm
14	Quản lý thủy sản	10	Kỹ thuật cơ khí
15	Bệnh học thủy sản	III. TIẾN SĨ	
16	Quản lý đất đai	1	Khoa học cây trồng
17	Bất động sản	2	Chăn nuôi
18	Khuyến nông (Song ngành KN-PTNT)	3	Quản lý đất đai
19	Phát triển nông thôn	4	Lâm sinh
20	Khoa học cây trồng	5	Phát triển nông thôn
21	Bảo vệ thực vật	6	Thú y
22	Nông học	7	Nuôi trồng thủy sản
23	Công nghệ rau hoa quả và cảnh quan	8	Bảo vệ thực vật
24	Sinh học ứng dụng	9	Công nghệ thực phẩm

NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

Hiện nay, nhà trường có lực lượng nhà khoa học mạnh, trong đó có 3 Giáo sư, 37 Phó Giáo Sư, 66 Tiến sĩ với đa số đã tốt nghiệp Tiến sĩ ở các trường đại học quốc tế. Đã có 06 nhóm nghiên cứu mạnh được Đại học Huế công nhận về các lĩnh vực môi trường và chất lượng sản phẩm chăn nuôi, bảo vệ thực vật, nông nghiệp hữu cơ trong điều kiện biến đổi khí hậu, phát triển lâm nghiệp và cây dược liệu, sự cố môi trường và năng lực chống chịu, sinh kế và phát triển bền vững.

Trường ĐHNL có 07 Khoa chuyên môn, mỗi khoa có ít nhất 01 phòng thí nghiệm chuyên sâu, đủ khả năng để đáp ứng nhu cầu nghiên cứu khoa học của các các nhóm nghiên cứu. Ngoài ra, trường còn liên kết với nhiều phòng thí nghiệm chuyên sâu khác trong Đại học Huế, ở Việt Nam và với các trường đại học khác trên thế giới như Đại học Kyoto, Đại học Okayama, Đại học Wageningen, Đại học Göttingen, Đại học Utrecht, và nhiều đơn vị khác.

Nghiên cứu khoa học của nhà trường luôn gắn với công tác xuất bản công trình trên các tạp chí trong và ngoài nước. Giai đoạn 2015-3/2020, số lượng bài báo xuất bản trong nước và quốc tế tăng gấp 03 lần so với giai đoạn 2010-2014. Từ năm 2018 đến nay, Trường ĐHNL là một trong các đơn vị trong Đại học Huế có số lượng bài báo quốc tế nhiều nhất thuộc danh mục ISI và SCOPUS được Bộ Giáo dục & Đào tạo và Đại học Huế khen thưởng. Năm 2019, có 71 bài báo quốc tế thuộc danh mục ISI và SCOPUS.



ĐẠI HỌC HUẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM
UNIVERSITY OF AGRICULTURE AND FORESTRY, HUE UNIVERSITY
✉ khcn-huaf@huaf.edu.vn 🌐 <https://huaf.edu.vn>