

Số: 410.../QĐ-ĐHNL

TP. Hồ Chí Minh, ngày 17 tháng 12 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH
Về việc ban hành đề án tuyển sinh Sau đại học năm 2025

HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Căn cứ quyết định số 338/CT ngày 19/10/1985 của Thủ tướng Chính phủ về việc giao nhiệm vụ đào tạo trên đại học cho Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh;

Căn cứ Thông tư số 03/2022/TT-BGDĐT ngày 18 tháng 01 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định về việc xác định chỉ tiêu tuyển sinh đại học, thạc sĩ, tiến sĩ và chỉ tiêu tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non;

Căn cứ Nghị quyết số 07/NQ-ĐHNL-HĐT ngày 11 tháng 11 năm 2020 của Hội đồng Trường về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Nông Lâm Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 2489/QĐ-ĐHNL-SĐH ngày 18 tháng 8 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 2812/QĐ-ĐHNL-SĐH ngày 15 tháng 10 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ thạc sĩ;

Căn cứ kết luận cuộc họp ngày 06 tháng 01 năm 2025 của Hội đồng Khoa học và Đào tạo Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh về việc thông qua Đề án Tuyển sinh Sau đại học năm 2025;

Căn cứ kết luận cuộc họp ngày 11 tháng 01 năm 2025 của Hội đồng trường Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh về việc thông qua chủ trương về Đề án Tuyển sinh Sau đại học năm 2025;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Đào tạo Sau đại học.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Ban hành Đề án tuyển sinh Sau đại học năm 2025 của Trường Đại học Nông Lâm Thành phố Hồ Chí Minh (Đề án kèm theo quyết định này).

Điều 2: Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3: Trưởng phòng Đào tạo Sau đại học, Trưởng các đơn vị có liên quan, các đơn vị có đào tạo sau đại học chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Thông báo rộng rãi;
- Lưu: VT, ĐTSĐH.



PGS.TS. Nguyễn Tất Toàn

ĐỀ ÁN TUYỂN SINH SAU ĐẠI HỌC NĂM 2025

(Ban hành kèm Quyết định số 443../QĐ-ĐHNL ngày 17 tháng 02 năm 2025)

I. Thông tin chung (tính đến thời điểm xây dựng kế hoạch tuyển sinh)

1. Tên cơ sở đào tạo: TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
2. Mã trường: NLS
3. Địa chỉ các trụ sở (cơ sở chính và các phân hiệu)

Stt	Cơ sở nhà, đất	Tên cơ sở đào tạo	Địa điểm	Diện tích đất (m ²)	Diện tích xây dựng (m ²)
1	Cơ sở chính	Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh	Khu phố 18, phường Linh Trung, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh	171.297	3.871,6
2	Cơ sở chính	Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh	Khu phố 22, phường Linh Trung, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh	338.330	45.563,7
3	Cơ sở chính	Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh	Phường Đông Hòa, TP. Dĩ An, Tỉnh Bình Dương	655.034,8	27.162,13
4	Trại thực nghiệm	Trại thực nghiệm lâm sinh	Xã Quảng Tiến, huyện Trảng Bom,	188.960	144,0

			Tỉnh Đồng Nai			
5	Phân hiệu	Phân hiệu Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh tại Gia Lai	Đường Trần Nhật Duật, Thôn 1, xã Diên Phú, TP. Pleiku, Tỉnh Gia Lai		595.356	7.185,0
6	Phân hiệu	Phân hiệu Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh tại Ninh Thuận	Số 8, Đường Yên Ninh, Khu phố Khánh Sơn, Thị trấn Khánh Hải, Huyện Ninh Hải, Tỉnh Ninh Thuận		38.264,8	10.955,0
Tổng cộng					1.987.243	94.881,4

4. Địa chỉ trang thông tin điện tử của cơ sở đào tạo: <https://www.hcmuaf.edu.vn/>

5. Địa chỉ trang thông tin điện tử Sau đại học: <https://pgo.hcmuaf.edu.vn/>

6. Số điện thoại liên hệ tuyển sinh: 028.2896.3339 – 028.3897.4114

7. Thông tin tuyển sinh của 2 năm gần nhất

- Công khai thông tin và tuyển sinh của 2 năm gần nhất trên trang thông tin điện tử của cơ sở đào tạo: <https://pgo.hcmuaf.edu.vn/>

- Phương thức tuyển sinh của 2 năm gần nhất: xét tuyển và thi tuyển.

- Đường link công khai quy chế tuyển sinh của cơ sở đào tạo trên trang thông tin điện tử của cơ sở đào tạo: <https://pgo.hcmuaf.edu.vn/>

8. Thông tin danh mục chuyên ngành được phép đào tạo

Đường link công khai danh mục chuyên ngành được phép đào tạo trên trang thông tin điện tử của cơ sở đào tạo: <https://pgo.hcmuaf.edu.vn/>

8.1. Danh mục chuyên ngành đào tạo trình độ thạc sĩ:

Stt	Chuyên ngành hiện tại	Mã số chuyên ngành	Số quyết định mở chuyên ngành	Ngày tháng năm ban hành Quyết định
1.	Bảo vệ thực vật	8620112	2822/QĐ.SĐH	11/4/1991
2.	Chăn nuôi	8620105	2822/QĐ.SĐH	11/4/1991
3.	Công nghệ sinh học	8420201	2244/QĐ-BGD&ĐT-ĐH&SĐH	25/4/2005
4.	Công nghệ thực phẩm	8540101	5279/QĐ-BGD&ĐT	20/8/2009
5.	Khoa học cây trồng	8620110	2822/QĐ.SĐH	11/4/1991
6.	Kinh tế nông nghiệp	8620115	900/QĐ-BGD&ĐT-SĐH	5/3/1999
7.	Kỹ thuật chế biến lâm sản	8549001	2243/QĐ-BGD&ĐT-ĐH&SĐH	25/4/2005
8.	Kỹ thuật cơ khí	8520103	2822/QĐ.SĐH	4/11/1991
9.	Kỹ thuật hóa học	8520301	1290/QĐ-BGD&ĐT	17/4/2015
10.	Kỹ thuật môi trường	8520320	4416/QĐ-BG&ĐT	10/10/2014
11.	Lâm học	8620201	2822/QĐ.SĐH	11/4/1991
12.	Nuôi trồng thủy sản	8620301	900/QĐ-BGD&ĐT-SĐH	5/3/1999
13.	Quản lý đất đai	8850103	346/QĐ-BGD&ĐT-ĐH&SĐH	21/1/2008
14.	Quản lý kinh tế	8310110	353/QĐ-BGD&ĐT	6/2/2017
15.	Quản lý tài nguyên và môi trường	8850101	5587/QĐ-BGD&ĐT	9/11/2011
16.	Thú y	8640101	5152/GD-ĐT	22/11/1995
17.	Thú y cộng đồng	8640101.01	4625/QĐ-ĐHNL-SĐH	31/10/2024

8.2. Danh mục chuyên ngành đào tạo trình độ tiến sĩ

Stt	Chuyên ngành hiện tại	Mã số chuyên ngành	Số quyết định mở chuyên ngành	Ngày tháng năm ban hành Quyết định
1.	Bảo vệ thực vật	9620112	1759/QLKH	31/12/1985
2.	Bệnh lý học và chữa bệnh vật nuôi	9640102	1759/QLKH	31/12/1985
3.	Chăn nuôi	9620105	1759/QLKH	31/12/1985
4.	Công nghệ sinh học	9420201	2584/QĐ-BGD&ĐT	23/7/2014
5.	Công nghệ thực phẩm	9540101	3064/QĐ-BGD&ĐT	29/8/2016
6.	Khoa học cây trồng	9620110	1759/QLKH	31/12/1985
7.	Kinh tế nông nghiệp	9620115	1261/QĐ-BGD&ĐT	15/4/2015
8.	Kỹ thuật chế biến lâm sản	9549001	1262/QĐ-BGD&ĐT	15/4/2015
9.	Kỹ thuật cơ khí	9520103	845/QĐ-SĐH	14/7/1989
10.	Lâm sinh	9620205	902/QĐ-SĐH	4/8/1989
11.	Nuôi trồng thủy sản	9620301	5644/QĐ-BGD-DT	19/12/2012
12.	Quản lý tài nguyên và môi trường	9850101	2570/QĐ-BGD&ĐT	21/7/2015

II. Thông tin về điều kiện đảm bảo chất lượng tuyển sinh và đào tạo

I. Cơ sở vật chất phục vụ đào tạo và nghiên cứu

Stt	Loại phòng	Số lượng	Diện tích sàn xây dựng (m ²)
1	Hội trường, giảng đường, phòng học các loại, phòng đa năng, phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên của cơ sở đào tạo		33.912,7
1.1	Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ	4	1.640
1.2	Giảng đường từ 100 - 200 chỗ	31	8.081
1.3	Phòng học từ 50 - 100 chỗ	80	11.029,7

1.4	Số phòng dưới 50 chỗ	86	5.694
1.5	Số phòng học đa phương tiện	36	2.740
1.6	Phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên của cơ sở đào tạo	169	4.728
2	Thư viện, trung tâm học liệu	3	6.946
3	Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập	195	15.147,9
	Tổng		56.006,6

2. Nguồn nhân lực phục vụ đào tạo và nghiên cứu

Danh sách giảng viên cơ hữu, giảng viên thỉnh giảng trình bày ở Phụ lục 1.

III. Đào tạo trình độ Thạc sĩ

Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh đang đào tạo 16 chuyên ngành trình độ Thạc sĩ.

1. Kết quả tuyển sinh đào tạo trình độ Thạc sĩ năm 2024

Stt	Chuyên ngành	Thực hiện (số học viên)
1	Bảo vệ thực vật	14
2	Chăn nuôi	14
3	Công nghệ sinh học	19
4	Công nghệ thực phẩm	25
5	Khoa học cây trồng	35
6	Kinh tế nông nghiệp	8
7	Kỹ thuật chế biến lâm sản	6
8	Kỹ thuật cơ khí	9
9	Kỹ thuật hóa học	3
10	Kỹ thuật môi trường	2
11	Lâm học	28
12	Nuôi trồng thủy sản	8

13	Quản lý đất đai	80
14	Quản lý kinh tế	89
15	Quản lý tài nguyên và môi trường	27
16	Thú y	62
Tổng		429

2. Quy mô đào tạo trình độ thạc sĩ thời điểm xác định năng lực và chỉ tiêu tuyển sinh (31/12/2024)

Stt	Chuyên ngành	Quy mô (số học viên)
1	Bảo vệ thực vật	52
2	Chăn nuôi	27
3	Công nghệ sinh học	49
4	Khoa học cây trồng	96
5	Kinh tế nông nghiệp	25
6	Kỹ thuật chế biến lâm sản	14
7	Kỹ thuật cơ khí	29
8	Kỹ thuật hóa học	6
9	Lâm học	103
10	Nuôi trồng thủy sản	25
11	Kỹ thuật môi trường	6
12	Công nghệ thực phẩm	53
13	Quản lý đất đai	240
14	Quản lý kinh tế	218
15	Quản lý tài nguyên và môi trường	70
16	Thú y	192
Tổng		1.205

3. Thông tin tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ năm 2025

3.1. Chỉ tiêu đào tạo trình độ thạc sĩ năm 2025

Chỉ tiêu đào tạo trình độ thạc sĩ năm 2025 được xác định trên cơ sở căn cứ vào điều kiện đảm bảo chất lượng bao gồm: cơ sở vật chất, cơ sở thực hành, nguồn nhân lực tham gia giảng dạy bao gồm giảng viên cơ hữu, giảng viên thỉnh giảng, các điều kiện khác về xác định chỉ tiêu tuyển sinh bao gồm danh mục ngành đúng/phù hợp, ngành gần, phương thức tuyển sinh đào tạo các trình độ sau đại học năm 2025.

Phòng Đào tạo Sau đại học kết hợp với các Khoa chuyên môn và các đơn vị có liên quan tiến hành phối hợp thực hiện rà soát các điều kiện về nguồn nhân lực, quy mô tuyển sinh, nhu cầu đào tạo tại thời điểm xác định chỉ tiêu tuyển sinh và thực hiện báo cáo qua các cuộc họp tuyển sinh sau đại học, trình Ban giám hiệu phê duyệt đề án tuyển sinh, chỉ tiêu tuyển sinh và các thông báo tuyển sinh sau đại học năm 2025.

Chỉ tiêu tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ được xác định và công bố trong đề án tuyển sinh do Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh tự xác định căn cứ vào năng lực của Nhà trường cho năm 2025 như sau:

Stt	Chuyên ngành	Mã số chuyên ngành	Chỉ tiêu
1.	Bảo vệ thực vật	8620112	40
2.	Chăn nuôi	8620105	30
3.	Công nghệ sinh học	8420201	45
4.	Công nghệ thực phẩm	8540101	45
5.	Khoa học cây trồng	8620110	68
6.	Kinh tế nông nghiệp	8620115	26
7.	Kỹ thuật chế biến lâm sản	8549001	26
8.	Kỹ thuật cơ khí	8520103	35
9.	Kỹ thuật hóa học	8520301	25

10.	Kỹ thuật môi trường	8520320	25
11.	Lâm học	8620201	43
12.	Nuôi trồng Thủy sản	8620301	37
13.	Quản lý đất đai	8850103	100
14.	Quản lý kinh tế	8310110	95
15.	Quản lý tài nguyên và môi trường	8850101	42
16.	Thú y	8640101	73
17.	Thú y cộng đồng	8640101.01	25
Tổng			778

3.2. Thông tin tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ (không bao gồm chuyên ngành Thú y cộng đồng)

3.2.1. Hình thức và thời gian đào tạo

- Hình thức đào tạo chính quy áp dụng cho chương trình định hướng nghiên cứu và chương trình định hướng ứng dụng.

- Thời gian đào tạo trình độ thạc sĩ là 1,5 năm (18 tháng), tối đa là 3 năm (36 tháng).

3.2.2. Điều kiện dự tuyển

a) Đã tốt nghiệp hoặc đã đủ điều kiện công nhận tốt nghiệp đại học (hoặc trình độ tương đương trở lên); đối với chương trình định hướng nghiên cứu yêu cầu hạng tốt nghiệp đại học từ khá trở lên hoặc là tác giả chính của công bố khoa học liên quan đến lĩnh vực sẽ học tập, nghiên cứu; Ứng viên tốt nghiệp đại học do cơ sở giáo dục nước ngoài cấp văn bằng thì yêu cầu ứng viên phải có giấy xác nhận công nhận văn bằng của Cục Quản lý chất lượng - Bộ Giáo dục và Đào tạo.

b) Có năng lực ngoại ngữ từ Bậc 3 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam (Nếu không đạt thì tham gia thi tuyển môn Anh văn do Nhà trường tổ chức).

3.2.3. Chương trình đào tạo thạc sĩ

Chương trình đào tạo thạc sĩ đáp ứng khối lượng học tập 60 tín chỉ theo hai định hướng: định hướng nghiên cứu và định hướng ứng dụng.

Các chuyên ngành đào tạo theo định hướng nghiên cứu và định hướng ứng dụng: Công nghệ Sinh học, Kỹ thuật Cơ khí, Kỹ thuật Môi trường, Kỹ thuật hóa học, Công nghệ thực phẩm, Kỹ thuật Chế biến Lâm sản, Chăn nuôi, Khoa học Cây trồng, Bảo vệ Thực vật, Kinh tế Nông nghiệp, Lâm học, Thú y, Quản lý Tài nguyên và Môi trường, Quản lý Đất đai, Quản lý Kinh tế, Nuôi trồng thủy sản.

Chi tiết danh mục ngành đúng/phù hợp, ngành gần của từng chuyên ngành đào tạo: ứng viên tham khảo thông tin chi tiết được đăng tải trên website của Phòng Đào tạo Sau đại học tại địa chỉ: <https://pgo.hcmuaf.edu.vn/>.

3.2.4. Phương thức tuyển sinh:

Bao gồm thi tuyển, xét tuyển hoặc kết hợp giữa thi tuyển và xét tuyển.

a) Xét tuyển (miễn thi):

Hình thức xét tuyển được áp dụng cho các ứng viên đáp ứng các tiêu chí sau:

- Năng lực ngoại ngữ đáp ứng yêu cầu cụ thể như sau:

+ Bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên ngành ngôn ngữ nước ngoài; hoặc bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên mà chương trình được thực hiện chủ yếu bằng ngôn ngữ nước ngoài; hoặc bằng tốt nghiệp trình độ đại học chương trình tiên tiến;

+ Bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên do Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh cấp trong thời gian không quá 02 năm mà chuẩn đầu ra của chương trình đã đáp ứng yêu cầu ngoại ngữ đạt trình độ Bậc 3 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam;

+ Một trong các văn bằng hoặc chứng chỉ ngoại ngữ đạt trình độ tương đương Bậc 3 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam quy định tại phụ lục của đề án này hoặc các chứng chỉ tương đương khác do Bộ Giáo dục và Đào tạo công bố, còn hiệu lực tính đến ngày đăng ký dự tuyển (Phụ lục 2).

- Ngành, chuyên ngành tốt nghiệp đại học: ngành đúng/phù hợp, ngành gần chuyên ngành dự tuyển đào tạo trình độ thạc sĩ;

- Ứng viên phải có kết quả xếp loại học tập đại học đạt loại khá trở lên; hoặc là tác

giả chính của công bố khoa học (bài báo được chấp nhận đăng trong danh mục tạp chí khoa học được tính điểm theo quy định của Hội đồng giáo sư Nhà nước, hoặc bài báo được xuất bản toàn văn trong các hội nghị, hội thảo có phản biện và có chỉ số xuất bản ISBN) liên quan đến lĩnh vực sẽ học tập, nghiên cứu.

- Ứng viên dự tuyển là công dân nước ngoài nếu đăng ký theo học phải đạt trình độ tiếng Việt từ Bậc 4 trở lên theo Khung năng lực tiếng Việt dùng cho người nước ngoài hoặc đã tốt nghiệp đại học (hoặc trình độ tương đương trở lên) mà chương trình đào tạo được giảng dạy bằng tiếng Việt. Hồ sơ đăng ký sẽ được Hiệu trưởng căn cứ vào ngành đào tạo, kết quả học tập ở trình độ đại học để xét tuyển.

b) Thi tuyển

Hình thức thi tuyển áp dụng cho các ứng viên đã tốt nghiệp đại học hoặc đã đủ điều kiện công nhận tốt nghiệp đại học không thuộc đối tượng xét tuyển, đáp ứng điều kiện dự tuyển.

Các môn thi tuyển (Phụ lục 4).

1. Môn Cơ bản (*Theo danh mục đính kèm*).
2. Môn Cơ sở (*Theo danh mục đính kèm*).
3. Môn ngoại ngữ: Tiếng Anh.

c) Kết hợp giữa thi tuyển và xét tuyển

Trong trường hợp ứng viên chỉ đáp ứng các yêu cầu về tốt nghiệp ngành đúng/phù hợp, ngành gần với chuyên ngành dự tuyển, và có kết quả xếp loại học tập đại học đạt loại khá trở lên hoặc là tác giả chính của công bố khoa học liên quan đến lĩnh vực sẽ học tập, nghiên cứu mà chưa đáp ứng yêu cầu về năng lực ngoại ngữ thì ứng viên sẽ dự thi môn ngoại ngữ; hoặc trong trường hợp ứng viên chỉ đáp ứng yêu cầu năng lực ngoại ngữ mà chưa đáp ứng các yêu cầu còn lại thì ứng viên sẽ dự thi môn cơ bản và môn cơ sở ngành của chuyên ngành đăng ký dự tuyển.

3.2.5. Hồ sơ dự tuyển

Các hồ sơ theo mẫu: Đơn xin dự tuyển; Sơ yếu lý lịch có xác nhận của cơ quan hoặc chính quyền địa phương; Biên nhận hồ sơ; 03 tấm hình 3 x 4 cm (dán trên phiếu ảnh).

Các hồ sơ yêu cầu khác: Bản sao văn bằng tốt nghiệp đại học (có công chứng) hoặc Giấy chứng nhận tốt nghiệp đại học tạm thời; Bảng điểm đại học (có công chứng);

Công văn cử dự tuyển của cơ quan chủ quản (CB/CNV nhà nước - nếu có); Các chứng chỉ bổ túc kiến thức (nếu có); Minh chứng là tác giả chính của công bố khoa học liên quan đến lĩnh vực sẽ học tập, nghiên cứu (nếu có); Giấy chứng nhận đủ sức khỏe (của Bệnh viện); Các bản sao (có công chứng) giấy tờ hợp pháp của đối tượng ưu tiên.

3.2.6. Lệ phí, thời gian ôn tập và dự tuyển

- Lệ phí tuyển sinh: 420.000 đồng/người.
- Thời gian ôn tập: theo thông báo cụ thể của Nhà trường.
- Thời gian tuyển sinh: theo thông báo tuyển sinh của Nhà trường.

3.3. Thông tin tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ chuyên ngành Thú y cộng đồng (giảng dạy bằng Tiếng Anh)

3.3.1. Hình thức và thời gian đào tạo

- Hình thức đào tạo chính quy, chương trình đào tạo theo định hướng nghiên cứu.
- Thời gian đào tạo trình độ thạc sĩ là 1,5 năm (18 tháng), tối đa là 3 năm (36 tháng).

3.3.2. Điều kiện dự tuyển

a) Đã tốt nghiệp hoặc đã đủ điều kiện công nhận tốt nghiệp đại học (hoặc trình độ tương đương trở lên); Chương trình đào tạo theo định hướng nghiên cứu nên yêu cầu hạng tốt nghiệp đại học của ứng viên từ khá trở lên hoặc có công bố khoa học liên quan đến lĩnh vực sẽ học tập, nghiên cứu; Ứng viên tốt nghiệp đại học do cơ sở giáo dục nước ngoài cấp văn bằng thì yêu cầu ứng viên phải có giấy xác nhận công nhận văn bằng của Cục Quản lý chất lượng - Bộ Giáo dục và Đào tạo.

b) Có năng lực ngoại ngữ từ Bậc 4 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam (Nếu không đạt thì tham gia thi tuyển môn Anh văn do Nhà trường tổ chức).

3.3.3. Chương trình đào tạo thạc sĩ

Chương trình đào tạo đáp ứng khối lượng học tập 60 tín chỉ theo định hướng nghiên cứu. Đối với ứng viên không thuộc chuyên ngành đúng/phù hợp với chuyên ngành dự tuyển thì phải học các môn học bổ sung theo quy định.

Ngôn ngữ đào tạo của chương trình: tiếng Anh.

Chi tiết danh mục ngành đúng/phù hợp, ngành gần của từng chuyên ngành đào tạo:

ứng viên tham khảo thông tin chi tiết được đăng tải trên website của Phòng Đào tạo Sau đại học tại địa chỉ: <https://pgo.hcmuaf.edu.vn/>. Cụ thể:

+ Danh mục các ngành đúng/phù hợp: Thú y, Chăn nuôi, Chăn nuôi – Thú y, Cử nhân y tế công cộng, Bác sĩ y học dự phòng.

+ Danh mục các ngành gần: Bệnh học thủy sản, Công nghệ sinh học.

+ Danh mục các ngành xa: Công nghệ thực phẩm, Sinh học động vật, Sư phạm kỹ thuật Nông nghiệp, Nông học.

3.3.4. Phương thức tuyển sinh

Bao gồm thi tuyển, xét tuyển hoặc kết hợp giữa thi tuyển và xét tuyển.

a) Xét tuyển (miễn thi)

Hình thức xét tuyển được áp dụng cho các ứng viên đáp ứng các tiêu chí sau:

Năng lực ngoại ngữ đáp ứng yêu cầu cụ thể như sau:

+ Bằng tốt nghiệp từ trình độ đại học trở lên ngành ngôn ngữ Anh; hoặc bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên mà chương trình được thực hiện hoàn toàn bằng ngôn ngữ Anh.

+ Một trong các văn bằng hoặc chứng chỉ ngoại ngữ tiếng Anh đạt trình độ tương đương Bậc 4 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam quy định tại phụ lục của đề án này hoặc các chứng chỉ tương đương khác do Bộ Giáo dục và Đào tạo công bố, còn hiệu lực tính đến ngày đăng ký dự tuyển (Phụ lục 2).

Ngành, chuyên ngành tốt nghiệp đại học: ứng viên có bằng tốt nghiệp đại học các ngành đúng/phù hợp, ngành gần với chuyên ngành dự tuyển đào tạo trình độ thạc sĩ. Phải có kết quả xếp loại học tập đại học đạt loại khá trở lên; hoặc là tác giả chính của công bố khoa học (bài báo khoa học được chấp nhận đăng trong danh mục tạp chí khoa học được tính điểm theo quy định của Hội đồng giáo sư Nhà nước, hoặc bài báo được xuất bản toàn văn trong các hội nghị, hội thảo có phản biện và có chỉ số xuất bản ISBN) liên quan đến lĩnh vực sẽ học tập, nghiên cứu.

b) Thi tuyển

Hình thức thi tuyển áp dụng cho các ứng viên đã tốt nghiệp đại học hoặc đã đủ điều kiện công nhận tốt nghiệp đại học không thuộc đối tượng xét tuyển, đáp ứng đủ điều kiện dự tuyển.

Các môn thi tuyển:

1. Môn Cơ bản: Xác suất Thống kê.
2. Môn Cơ sở: Sinh lý gia súc.
3. Môn ngoại ngữ: Tiếng Anh.

c) Kết hợp giữa thi tuyển và xét tuyển

Trường hợp ứng viên chỉ đáp ứng các yêu cầu về xét tuyển miễn thi môn Cơ bản (*Xác suất Thống kê*) và Cơ sở (*Sinh lý gia súc*) mà chưa đáp ứng yêu cầu về năng lực ngoại ngữ thì ứng viên phải dự thi môn Ngoại ngữ (*Tiếng Anh*); hoặc trong trường hợp ứng viên chỉ đáp ứng yêu cầu năng lực ngoại ngữ mà chưa đáp ứng các yêu cầu còn lại thì ứng viên phải dự thi môn cơ bản và môn cơ sở ngành dự tuyển.

3.3.5. Hồ sơ dự tuyển

Các hồ sơ theo mẫu: Đơn xin dự tuyển; Sơ yếu lý lịch có xác nhận của cơ quan hoặc chính quyền địa phương; Biên nhận hồ sơ; 03 tấm hình 3 x 4 cm (dán trên phiếu ảnh).

Các hồ sơ yêu cầu khác: Bản sao văn bằng tốt nghiệp đại học (có công chứng); Bảng điểm đại học (có công chứng); Công văn cử dự tuyển của cơ quan chủ quản (CB/CNV nhà nước); Các chứng chỉ bổ túc kiến thức (nếu có); Minh chứng là tác giả chính của công bố khoa học liên quan đến lĩnh vực sẽ học tập, nghiên cứu (nếu có); Giấy chứng nhận đủ sức khỏe (của Bệnh viện); Các bản sao (có công chứng) giấy tờ hợp pháp của đối tượng ưu tiên.

3.2.6. Lệ phí, thời gian ôn tập và dự tuyển

- Lệ phí tuyển sinh: 420.000 đồng/người, đóng tại phòng Kế hoạch Tài chính.
- Thời gian ôn thi dự kiến: theo thông báo cụ thể của Nhà trường.
- Thời gian tuyển sinh: theo thông báo tuyển sinh của Nhà trường.

4. Thông tin học phí cao học

4.1. Lệ phí dự thi và xét tuyển

Cao học: 420.000đ/ học viên.

4.2. Lệ phí ôn thi

Stt	Chuyên ngành	Môn Chuyên ngành 800.000 đ	Môn Anh văn 1.200.000 đ	Môn Toán 1.200.000 đ
1	Nuôi trồng thủy sản	Sinh lý sinh thái cá	Anh văn	Toán Xác

				suất – Thống kê	
2	Chăn nuôi	Sinh lý gia súc			
3	Thú y				
4	Thú y cộng đồng				
5	Công nghệ sinh học	Sinh học phân tử			
6	Công nghệ thực phẩm	Hoá sinh thực phẩm			
7	Quản lý đất đai	Trắc địa			
8	Khoa học cây trồng	Sinh lý Thực vật			
9	Bảo vệ thực vật				
10	Lâm học				
11	Quản lý TN&MT	KH môi trường			
12	Kinh tế nông nghiệp	Kinh tế học			
13	Quản lý kinh tế				
14	Kỹ thuật môi trường	Kỹ thuật môi trường đại cương			Toán cao cấp
15	Kỹ thuật cơ khí	Sức bền vật liệu			
16	Kỹ thuật Chế biến lâm sản	Khoa học gỗ			
17	Kỹ thuật hóa học	Hóa cơ sở đại cương			
<i>Ghi chú: Nhà trường sẽ mở lớp ôn khi đủ số lượng đăng ký</i>					

4.3. Học phí cao học (dự kiến)

STT	Khối ngành	Chuyên ngành	Học phí đồng/tín chỉ	Tổng số tín chỉ trung bình toàn khóa	Tổng học phí toàn khóa dự kiến
1	IV	Công nghệ sinh học	760.000	60	45.600.000
2	V	Chăn nuôi	820.000	60	49.200.000

3		Thú y	820.000	60	49.200.000
4		Nuôi trồng thủy sản	820.000	60	49.200.000
5		Khoa học cây trồng	820.000	60	49.200.000
6		Bảo vệ thực vật	820.000	60	49.200.000
7		Lâm học	820.000	60	49.200.000
8		Kinh tế nông nghiệp	820.000	60	49.200.000
9		Kỹ thuật cơ khí	820.000	60	49.200.000
10		Kỹ thuật Chế biến lâm sản	820.000	60	49.200.000
11		Kỹ thuật hóa học	820.000	60	49.200.000
12		Kỹ thuật môi trường	820.000	60	49.200.000
13		Công nghệ thực phẩm	820.000	60	49.200.000
14	VII	Quản lý kinh tế	750.000	60	45.000.000
15		Quản lý đất đai	750.000	60	45.000.000
16		Quản lý TN&MT	750.000	60	45.000.000

- Kế hoạch thu học phí:

Đợt 1 tạm thu HK I: 17.000.000 đ.

Đợt 2 tạm thu HK II: 17.000.000 đ.

Đợt 3: số còn lại.

- Đối với chuyên ngành Thú y cộng đồng, học phí dự kiến: 125.000.000 đ/toàn khóa học.

4.4. Lệ phí nhập học và lễ tốt nghiệp:

Lệ phí nhập học: 500.000 đ/HV

Lễ tốt nghiệp: 500.000 đ/HV

5. Thông tin liên lạc

- Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh (Cơ sở chính): Phòng 208, Phòng Đào tạo Sau đại học, tòa nhà Thiên Lý, Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh, Khu phố 22, Phường Linh Trung, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh.

SĐT: 028.38963339 – 028.38974114.

E-mail: psdh@hcmuaf.edu.vn;

- Phân hiệu Trường Đại học Nông Lâm Tp. Hồ Chí Minh tại Ninh Thuận: Đ/c:
Số 8 đường Yên Ninh, thị trấn Khánh Hải, huyện Ninh Hải, tỉnh Ninh Thuận.

SĐT: 0259.2472252

- Phân hiệu Trường Đại học Nông Lâm Tp. Hồ Chí Minh tại Gia Lai: Đường
Trần Nhật Duật, Thôn 1, xã Diên Phú, TP. Pleiku, tỉnh Gia Lai.

SĐT: 0269.3877035.

IV. Đào tạo trình độ tiến sĩ

Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh đang đào tạo 12 chuyên ngành trình độ Tiến sĩ.

1. Tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ năm 2024

Stt	Chuyên ngành	Thực hiện
1	Công nghệ sinh học	2
2	Kỹ thuật cơ khí	1
3	Công nghệ thực phẩm	1
4	Kỹ thuật chế biến lâm sản	1
5	Chăn nuôi	0
6	Khoa học cây trồng	1
7	Bảo vệ thực vật	1
8	Kinh tế nông nghiệp	1
9	Lâm sinh	2
10	Nuôi trồng thủy sản	1
11	Bệnh lý học và chữa bệnh vật nuôi	3
12	Quản lý tài nguyên và môi trường	9
Tổng		23

2. Quy mô đào tạo trình độ tiến sĩ thời điểm xác định năng lực và chỉ tiêu tuyển sinh (31/12/2024)

Stt	Chuyên ngành	Quy mô
1	Công nghệ sinh học	9
2	Kỹ thuật cơ khí	5
3	Công nghệ thực phẩm	22
4	Kỹ thuật chế biến lâm sản	2
5	Chăn nuôi	0
6	Khoa học cây trồng	3
7	Bảo vệ thực vật	2
8	Kinh tế nông nghiệp	5
9	Lâm sinh	3
10	Nuôi trồng thủy sản	5
11	Bệnh lý học và chữa bệnh vật nuôi	3
12	Quản lý tài nguyên và môi trường	15
Tổng		74

3. Thông tin tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ năm 2025

3.1. Chỉ tiêu đào tạo trình độ tiến sĩ năm 2025

Căn cứ điều kiện đảm bảo chất lượng bao gồm: cơ sở vật chất, cơ sở thực hành, nguồn lực tham gia giảng dạy bao gồm giảng viên cơ hữu, giảng viên thỉnh giảng, các điều kiện khác về xác định chỉ tiêu tuyển sinh bao gồm danh mục ngành đúng/phù hợp, ngành gần phương thức tuyển sinh đào tạo các trình độ sau đại học năm 2025, Phòng Đào tạo Sau đại học kết hợp với các Khoa chuyên môn và các đơn vị có liên quan tiến hành phối hợp thực hiện rà soát các điều kiện: quy mô tuyển sinh, nhu cầu đào tạo tại thời điểm xác định chỉ tiêu tuyển sinh và thực hiện báo cáo qua các cuộc họp tuyển sinh Sau đại học, trình Ban giám hiệu phê duyệt đề án tuyển sinh, chỉ tiêu tuyển sinh và các thông báo tuyển sinh Sau đại học năm 2025.

Chỉ tiêu tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ được xác định và công bố trong đề án tuyển sinh do Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh tự xác định như sau:

Stt	Chuyên ngành	Mã số	Chỉ tiêu
-----	--------------	-------	----------

		chuyên ngành	
1.	Bảo vệ Thực vật	9620112	30
2.	Chăn nuôi	9640102	19
3.	Công nghệ Sinh học	9620105	31
4.	Công nghệ Thực phẩm	9420201	31
5.	Khoa học Cây trồng	9540101	46
6.	Kinh tế Nông nghiệp	9620110	17
7.	Kỹ thuật Chế biến lâm sản	9620115	24
8.	Kỹ thuật Cơ khí	9549001	25
9.	Lâm học	9520103	26
10.	Nuôi trồng Thủy sản	9620205	26
11.	Quản lý Tài nguyên và Môi trường	9620301	29
12.	Thú y	9850101	51
Tổng			355

3.2. Thông tin tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ

3.2.1. Các chuyên ngành đào tạo: gồm 12 chuyên ngành

- Bảo vệ thực vật
- Bệnh lý học và chữa bệnh vật nuôi
- Chăn nuôi
- Công nghệ Sinh học
- Công nghệ thực phẩm
- Khoa học cây trồng
- Kinh tế nông nghiệp
- Kỹ thuật chế biến lâm sản
- Kỹ thuật cơ khí
- Lâm sinh
- Nuôi trồng thủy sản
- Quản lý tài nguyên và môi trường

3.2.2. Hình thức tuyển sinh và thời gian đào tạo

- Hình thức tuyển sinh: xét tuyển.
- Thời gian và hình thức đào tạo:

Thời gian đào tạo tiêu chuẩn của trình độ tiến sĩ là 4 năm (48 tháng) kể từ khi có quyết định công nhận nghiên cứu sinh.

Nghiên cứu sinh được phép hoàn thành chương trình đào tạo sớm hơn so với kế hoạch học tập, nghiên cứu toàn khóa không quá 01 năm (12 tháng), hoặc chậm hơn so với kế hoạch học tập, nghiên cứu toàn khóa nhưng tổng thời gian đào tạo không vượt quá 06 năm (72 tháng) tính từ ngày quyết định công nhận nghiên cứu sinh có hiệu lực đến thời điểm hoàn thành các thủ tục trình luận án cho Trường, trước khi thực hiện quy trình phản biện độc lập và thành lập Hội đồng đánh giá luận án cấp Trường.

Đào tạo trình độ tiến sĩ được thực hiện theo hình thức chính quy; nghiên cứu sinh phải đảm bảo thời gian học tập, nghiên cứu tại Trường theo kế hoạch các học phần tiến sĩ đã đăng ký.

3.2.3. Điều kiện dự tuyển

1. Yêu cầu chung đối với người dự tuyển:

a) Đã tốt nghiệp thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học hạng giỏi trở lên ngành đúng/phù hợp; Đối với ngành gần với ngành đăng ký dự tuyển, ứng viên phải hoàn thành các môn học bổ sung tương ứng theo chuyên ngành đào tạo; Đối với nghiên cứu sinh thuộc ngành xa với ngành đăng ký dự tuyển hoặc chưa có bằng thạc sĩ, ứng viên phải học bổ sung các môn học ở trình độ thạc sĩ thuộc chuyên ngành tương ứng với khối lượng kiến thức tối thiểu 30 tín chỉ.

b) Đáp ứng yêu cầu đầu vào theo chuẩn chương trình đào tạo do Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành và của chương trình đào tạo tiến sĩ đăng ký dự tuyển;

c) Có kinh nghiệm nghiên cứu thể hiện qua luận văn thạc sĩ; hoặc bài báo, báo cáo khoa học đã công bố; hoặc có thời gian công tác từ 02 năm (24 tháng) trở lên là giảng viên, nghiên cứu viên của các cơ sở đào tạo, tổ chức khoa học và công nghệ;

d) Có dự thảo định hướng nghiên cứu và dự kiến kế hoạch học tập, nghiên cứu toàn khóa;

2. Người dự tuyển là công dân Việt Nam phải đạt yêu cầu về năng lực ngoại ngữ được minh chứng bằng một trong những văn bằng, chứng chỉ sau:

a) Bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên do một cơ sở đào tạo nước ngoài, phân hiệu của cơ sở đào tạo nước ngoài ở Việt Nam hoặc cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp cho

người học toàn thời gian bằng tiếng nước ngoài;

b) Bằng tốt nghiệp trình độ đại học ngành ngôn ngữ tiếng nước ngoài do các cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp;

c) Có một trong các chứng chỉ ngoại ngữ theo quy định và còn hiệu lực tính đến ngày đăng ký dự tuyển hoặc các chứng chỉ ngoại ngữ khác tương đương trình độ bậc 4 (theo khung năng ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam) do Bộ Giáo dục và Đào tạo công bố (Phụ lục 3);

3. Ứng viên tốt nghiệp do cơ sở giáo dục nước ngoài cấp văn bằng thì yêu cầu ứng viên phải có giấy xác nhận công nhận văn bằng của Cục Quản lý chất lượng - Bộ Giáo dục và Đào tạo.

4. Người dự tuyển là công dân nước ngoài nếu đăng ký theo học chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ bằng tiếng Việt phải có chứng chỉ tiếng Việt tối thiểu từ bậc 4 trở lên theo Khung năng lực tiếng Việt dùng cho người nước ngoài và phải đáp ứng yêu cầu về ngoại ngữ thứ hai do cơ sở đào tạo quyết định, trừ trường hợp là người bản ngữ của ngôn ngữ được sử dụng trong chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ.

3.2.4. Hồ sơ dự tuyển

- Đơn đăng ký dự tuyển.
- Lý lịch khoa học.
- Bản sao văn bằng, chứng chỉ có chứng thực.
- Giấy xác nhận văn bằng tương đương của Cục Quản lý chất lượng giáo dục đối với trường hợp văn bằng tốt nghiệp đại học hoặc bằng thạc sĩ do cơ sở giáo dục nước ngoài cấp.

- Bài báo khoa học (theo điều kiện dự tuyển).
- Chứng chỉ ngoại ngữ (theo điều kiện dự tuyển).
- Định hướng nghiên cứu.
- Giấy chấp thuận hướng dẫn nghiên cứu sinh của người dự kiến hướng dẫn nghiên cứu sinh.

- Thư giới thiệu đánh giá phẩm chất nghề nghiệp, năng lực chuyên môn và khả năng thực hiện nghiên cứu của người dự tuyển của ít nhất 01 nhà khoa học có chức danh giáo sư, phó giáo sư hoặc có học vị tiến sĩ khoa học, tiến sĩ đã tham gia hoạt động chuyên môn với người dự tuyển và am hiểu lĩnh vực mà người dự tuyển dự định nghiên cứu.

- Công văn cử đi dự tuyển của cơ quan quản lý trực tiếp theo quy định hiện hành

về việc đào tạo và bồi dưỡng công chức, viên chức (nếu người dự tuyển là công chức, viên chức).

- Phiếu dán ảnh (theo mẫu).

3.2.5. Thời gian tuyển sinh

Thời gian tuyển sinh theo thông báo tuyển sinh của Nhà trường.

4. Thông tin học phí đào tạo trình độ tiến sĩ

4.1. Lệ phí dự thi và xét tuyển:

- Phí đăng ký dự tuyển nghiên cứu sinh: 200.000 đ/thí sinh/hồ sơ.

- Phí hội đồng xét tuyển định hướng nghiên cứu: 2.800.000 đ

4.2. Học phí nghiên cứu sinh (dự kiến): đóng theo năm học.

STT	Khối ngành	Chuyên ngành	Học phí/năm học
1	IV	Công nghệ sinh học	38.000.000
2	V	Chăn nuôi	41.000.000
3		Bệnh lý học và chữa bệnh vật nuôi	41.000.000
4		Nuôi trồng thủy sản	41.000.000
5		Khoa học cây trồng	41.000.000
6		Bảo vệ thực vật	41.000.000
7		Lâm sinh	41.000.000
8		Kinh tế nông nghiệp	41.000.000
9		Kỹ thuật cơ khí	41.000.000
10		Kỹ thuật Chế biến lâm sản	41.000.000
11		Công nghệ thực phẩm	41.000.000
12	VII	Quản lý TN&MT	37.500.000

5. Thông tin liên lạc

- Trường Đại học Nông Lâm Tp. Hồ Chí Minh (Cơ sở chính): Phòng 208, Phòng Đào tạo Sau đại học, tòa nhà Thiên Lý, Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh, Khu phố 22, Phường Linh Trung, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh.

SĐT: 028.38963339 – 028.38974114.

E-mail: psdh@hcmuaf.edu.vn;

- Phân hiệu Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh tại Ninh Thuận: Số 8
đường Yên Ninh, thị trấn Khánh Hải, huyện Ninh Hải, tỉnh Ninh Thuận.

SĐT: 0259.2472252

- Phân hiệu Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh tại Gia Lai: Đường
Trần Nhật Duật, Thôn 1, xã Diên Phú, TP. Pleiku, tỉnh Gia Lai.

SĐT: 0269.3877035

PHỤ LỤC 1

DANH SÁCH GIẢNG VIÊN CƠ HỮU CÓ TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ

STT	Họ và tên	Số CCCD/ Hộ chiếu	Ngành/ trình độ chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh	Trọng số	Chỉ tiêu
I	ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ				778
I.1	CHUYÊN NGÀNH QUẢN LÝ KINH TẾ				95
1	Đặng Thanh Hà	23108116	8310110	100	5
2	Nguyễn Phú Hòa	22073870	8310110	100	5
3	Lê Công Trứ	B6531357	8310110	100	5
4	Trần Đình Lý	23451859	8310110	100	5
5	Nguyễn Ngọc Thùy	23979975	8310110	100	5
6	Trần Cao Bảo	230498197	8310110	100	5
7	Hoàng Hà Anh	271837085	8310110	100	5
8	Nguyễn Văn Trọn	311539329	8310110	100	5
9	Nguyễn Minh Quang	23294145	8310110	100	5
10	Nguyễn Văn Trai	48068000005	8310110	100	5
11	Nguyễn Khoa Huy	191634071	8310110	100	5
12	Lê Trung Thiên	272788584	8310110	100	5
13	Võ Nguyễn Hoài Như	264402857	8310110	100	5
14	Lê Anh Tuấn	264050021	8310110	100	5
15	Trần Thị Xuyên	264200079	8310110	100	5
16	Trần Bảo Ngọc	381302073	8310110	100	5
17	Trần Hữu Lộc	79084016545	8310110	100	5
18	Nguyễn Hữu Thịnh	21583511	8310110	100	5
19	Lê Nguyễn Kim Hằng	205070473	8310110	100	5
I.2	CHUYÊN NGÀNH KINH TẾ NÔNG NGHIỆP				26

1	Đương Nguyên Khang	22928129	8620115	100	5
2	Lê Quang Thông	232353512	8620115	100	5
3	Hà Thị Thu Hoà	52186015930	8620115	100	5
4	Nguyễn Hoàng Nam Kha	79078001848	8620115	100	5
5	Lê Võ Thanh Lâm	68181000061	8620115	100	5
6	Đặng Lê Hoa	23340546	8620115	30	1
I.3	CHUYÊN NGÀNH QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI				100
1	Huỳnh Thanh Hùng	24142250	8850103	100	5
2	Lê Ngọc Lãm	083076016980	8850103	100	5
3	Nguyễn Ngọc Thy	079176013072	8850103	100	5
4	Nguyễn Thị Bích Phượng	290650940	8850103	100	5
5	Huỳnh Thanh Hiền	75078003657	8850103	100	5
6	Nguyễn Thị Mai	25387386	8850103	100	5
7	Trác Khương Lai	60069000038	8850103	100	5
8	Huỳnh Văn Biệt	201440932	8850103	100	5
9	Trần Văn Lọt	23698415	8850103	100	5
10	Nguyễn Duy Năng	079069009545	8850103	40	2
11	Nguyễn Thanh Nghị	361643794	8850103	100	5
12	Phạm Văn Tính	25264690	8850103	100	5
13	Nguyễn Ngọc Hà	092172004368	8850103	100	5
14	Nguyễn Văn Đũ	290743261	8850103	100	5
15	Nguyễn Thị Phương Trâm	264177994	8850103	100	5
16	Nguyễn Đình Phú	211750932	8850103	100	5
17	Lê Hoàng Tú	321289034	8850103	100	5
18	Trần Quang Khánh	87084000075	8850103	100	5
19	Bùi Trang Phương Nam	23805299	8850103	100	5
20	Nguyễn Thanh Tâm	083081002154	8850103	100	5
21	Đào Thị Gọn	35151001503	8850103	30	1.5
22	Nguyễn Văn Tân	38056015544	8850103	30	1.5
I.4	CHUYÊN NGÀNH QUẢN LÝ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG				41.5
1	Nguyễn Tri Quang Hưng	264071169	8850101	100	5
2	Vũ Cẩm Lương	22446864	8850101	100	5

3	Đỗ Xuân Hồng	280882482	8850101	100	5
4	Ngô Vy Thảo	79185004077	8850101	100	5
5	Hồ Thanh Bá	211693173	8850101	100	5
6	Nguyễn Thị Huyền	75186022575	8850101	100	5
7	Lê Nguyễn Mai Anh	23594064	8850101	100	5
8	Nguyễn Phúc Cẩm Tú	077072002529	8850101	100	5
9	Nguyễn Vinh Quy	190124515	8850101	30	1.5
I.5	CHUYÊN NGÀNH KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG				25
1	Lê Quốc Tuấn	25206409	8520320	100	5
2	Nguyễn Linh Vũ	C3766455	8520320	100	5
3	Phạm Thị Bích Vân	23578396	8520320	100	5
4	Phùng Võ Cẩm Hồng	091173013286	8520320	100	5
5	Nguyễn Thị Thanh Thúy	25336724	8520320	100	5
I.6	CHUYÊN NGÀNH NUÔI TRỒNG THỦY SẢN				36.5
1	Nguyễn Như Trí	048071009042	8620301	100	5
2	Đình Thế Nhân	064073005732	8620301	100	5
3	Hồ Thị Trường Thy	093180000303	8620301	100	5
4	Võ Văn Tuấn	084081008993	8620301	100	5
5	Nguyễn Thảo Sương	045186000273	8620301	100	5
6	Nguyễn Phúc Thương	075081015044	8620301	100	5
7	Ong Mộc Quý	096080012137	8620301	100	5
8	Nguyễn Văn Sáng	103004267495	8620301	30	1.5
I.7	CHUYÊN NGÀNH KỸ THUẬT CƠ KHÍ				35
1	Nguyễn Huy Bích	051062001666	8520103	100	5
2	Nguyễn Đức Khuyến	001083048484	8520103	100	5
3	Nguyễn Văn Lành	087079016150	8520103	100	5
4	Nguyễn Thanh Hào	066073006936	8520103	100	5
5	Nguyễn Trịnh Nguyên	001081029645	8520103	100	5
6	Nguyễn Huỳnh Trường Gia	079081021300	8520103	100	5
7	Đào Duy Vinh	056084010209	8520103	100	5
I.8	CHUYÊN NGÀNH LÂM HỌC				42.5
1	Nguyễn Kim Lợi	24861586	8620201	100	5

2	La Vĩnh Hải Hà	22576994	8620201	100	5
3	Trương Văn Vinh	230518596	8620201	100	5
4	Phan Minh Xuân	281278628	8620201	100	5
5	Hồ Lê Tuấn	191477963	8620201	100	5
6	Phạm Thanh Hải	23676568	8620201	100	5
7	Tăng Thị Kim Hồng	22066211	8620201	100	5
8	Nguyễn Lê Hồng Thuý	250636273	8540301	60	3
9	Nguyễn Minh Cảnh	56073004610	8620201	60	3
10	Viên Ngọc Nam	22079633	8620201	30	1.5
I.9	CHUYÊN NGÀNH CHẾ BIẾN LÂM SẢN				25.5
1	Phạm Ngọc Nam	23740599	8540301	100	5
2	Lê Anh Đức	027074003148	8549001	100	5
3	Tăng Thị Kim Hồng	22066211	8540301	40	2
4	Nguyễn Lê Hồng Thuý	250636273	8540301	40	2
5	Bùi Thị Thiên Kim	79184000231	8540301	100	5
6	Hoàng Văn Hòa	45069000019	8540301	100	5
7	Nguyễn Hay	21789421	8540301	30	1.5
I.10	CHUYÊN NGÀNH KỸ THUẬT HOÁ HỌC				25
1	Mai Huỳnh Cang	024839648	8520301	100	5
2	Nguyễn Bảo Việt	023707195	8520301	100	5
3	Lê Hồng Phụng	023473845	8520301	100	5
4	Đỗ Việt Hà	023579353	8520301	100	5
5	Vũ Ngọc Hà Vi	261125015	8520301	100	5
I.11	CHUYÊN NGÀNH CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM				45
1	Phan Tại Huân	23239033	8540101	100	5
2	Kha Chấn Tuyên	95080000043	8540101	100	5
3	Bùi Ngọc Hùng	21789435	8540101	100	5
4	Dương Thị Ngọc Diệp	025023404	8540101	100	5
5	Nguyễn Minh Xuân Hồng	023067827	8540101	100	5
6	Phan Thị Lan Khanh	023238364	8540101	100	5
7	Huỳnh Tiến Đạt	351548618	8540101	100	5
8	Huỳnh Hoa Anh Đào	23285533	8540101	100	5

9	Trương Quang Bình	079080012266	8540101	100	5
I.12	CHUYÊN NGÀNH THÚ Y				73
1	Nguyễn Tất Toàn	25428421	8640101	100	5
2	Lê Quang Thông	23235351	8640101	100	5
3	Quách Tuyết Anh	23424689	8640101	100	5
4	Hoàng Thanh Hải	24852475	8640101	100	5
5	Đường Chi Mai	82173000192	8640101	100	5
6	Trương Đình Bảo	225238672	8640101	100	5
7	Đỗ Tiến Duy	25812928	8640101	100	5
8	Nguyễn Kiên Cường	25762212	8640101	100	5
9	Nguyễn Ngọc Hải	20365332	8640101	100	5
10	Nguyễn Ngọc Thanh Xuân	79184009738	8640101	100	5
11	Ngô Bá Duy	341271457	8640101	100	5
12	Lê Thụy Bình Phương	271437417	8640101	100	5
13	Nguyễn Vạn Tín	54090011579	8640101	100	5
14	Trần Thị Quỳnh Lan	23233928	8640101	100	5
15	Nguyễn Đình Quát	212144152	8640101	30	1.5
16	Lê Hữu Khương	21789431	8640101	30	1.5
I.13	CHUYÊN NGÀNH CHĂN NUÔI				30
1	Chế Minh Tùng	25950999	8620105	100	5
2	Nguyễn Quang Thiệu	270771045	8620105	100	5
3	Nguyễn Thị Kim Loan	24206496	8620105	100	5
4	Bùi Thị Trà Mì	79183007030	8620105	100	5
5	Nguyễn Thanh Hải	60091004414	8620105	100	5
6	Bùi Thị Kim Phụng	79180008362	8620105	100	5
I.14	CHUYÊN NGÀNH THÚ Y CỘNG ĐỒNG				25
14	Lê Thanh Hiền	79076005221	8640101	100	5
10	Võ Tấn Đại	52074000166	8640101	100	5
5	Võ Thị Trà An	24855541	8640101	100	5
9	Nguyễn Thị Thương	271606452	8640101	100	5
4	Ngô Hồng Phượng	B5705215	8620105	100	5
I.15	CHUYÊN NGÀNH CÔNG NGHỆ SINH HỌC				45

1	Nguyễn Ngọc Tấn	049068000315	8420201	100	5
2	Nguyễn Vũ Phong	351291231	8420201	100	5
3	Lê Văn Huy	250502221	8420201	100	5
4	Đình Xuân Phát	24574100	8420201	100	5
5	Huỳnh Vĩnh Khang	079084027915	8420201	100	5
6	Cao Thị Thanh Loan	23879731	8420201	100	5
7	Trịnh Thị Phi Ly	273546160	8420201	100	5
8	Đoàn Thị Phương Thùy	240592516	8420201	100	5
9	Nguyễn Thị Thu Sương	285061025	8420201	100	5
I.16	CHUYÊN NGÀNH KHOA HỌC CÂY TRỒNG				68
1	Nguyễn Duy Năng	079069009545	8620110	60	3
2	Phạm Văn Hiền	248555997	8620110	100	5
3	Nguyễn Thanh Bình	211809787	8620110	100	5
4	Nguyễn Đức Xuân Chương	25932279	8620110	100	5
5	Võ Thái Dân	23315440	8620110	100	5
6	Phạm Minh Duy	79088037726	8620110	100	5
7	Trần Thị Lệ Minh	23238895	8620110	100	5
8	Nguyễn Châu Niên	25507768	8620110	100	5
9	Nguyễn Phương	45074000008	8620110	100	5
10	Trần Văn Thịnh	24904901	8620110	100	5
11	Bùi Minh Trí	24234975	8620110	100	5
12	Hoàng Long	25174294	8620110	100	5
13	Phan Đặng Thái Phương	068182012081	8620110	100	5
14	Nguyễn Hữu Trí	240829254	8620110	100	5
I.17	CHUYÊN NGÀNH BẢO VỆ THỰC VẬT				40
1	Lê Đình Đôn	23927118	8620112	100	5
2	Võ Thị Ngọc Hà	186204961	8620112	100	5
3	Lê Khắc Hoàng	24041950	8620112	100	5
4	Trần Thị Ngọc Bích	089182020068	8620112	100	5
5	Nguyễn Bảo Quốc	22857701	8620112	100	5
6	Trương Phước Thiên Hoàng	058179006409	8620112	100	5
7	Biện Thị Lan Thanh	080184006661	8620112	100	5

8	Phạm Đức Toàn	300915380	8620112	100	5
II	ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ				376
II.1	CHUYÊN NGÀNH KINH TẾ NÔNG NGHIỆP				17
1	Dương Nguyên Khang	22928129	9620115	100	7
2	Lê Quang Thông	232353512	9620115	100	3
4	Nguyễn Hoàng Nam Kha	79078001848	9620115	100	3
5	Lê Võ Thanh Lâm	68181000061	9620115	100	3
3	Đặng Lê Hoa	23340546	9620115	30	1
II.2	CHUYÊN NGÀNH QUẢN LÝ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG				29
1	Nguyễn Tri Quang Hưng	264071169	9850101	100	5
2	Vũ Cẩm Lương	22446864	9850101	100	5
3	Đỗ Xuân Hồng	280882482	9850101	100	3
4	Ngô Vy Thảo	79185004077	9850101	100	3
5	Hồ Thanh Bá	211693173	9850101	100	3
6	Nguyễn Thị Huyền	75186022575	9850101	100	3
7	Lê Nguyễn Mai Anh	23594064	9850101	100	3
8	Nguyễn Phúc Cẩm Tú	077072002529	9850101	100	3
9	Nguyễn Vinh Quy	190124515	9850101	30	1
II.3	CHUYÊN NGÀNH NUÔI TRỒNG THỦY SẢN				26
1	Nguyễn Như Trí	048071009042	9620301	100	5
2	Đình Thế Nhân	064073005732	9620301	100	5
3	Hồ Thị Trường Thy	093180000303	9620301	100	3
4	Võ Văn Tuấn	084081008993	9620301	100	3
5	Nguyễn Thảo Sương	045186000273	9620301	100	3
6	Nguyễn Phúc Thương	075081015044	9620301	100	3
7	Ong Mộc Quý	096080012137	9620301	100	3
8	Nguyễn Văn Sáng	103004267495	9620301	30	1
II.4	CHUYÊN NGÀNH KỸ THUẬT CƠ KHÍ				25
1	Nguyễn Huy Bích	051062001666	9520103	100	7
2	Nguyễn Đức Khuyển	001083048484	9520103	100	3
3	Nguyễn Văn Lành	087079016150	9520103	100	3
4	Nguyễn Thanh Hào	066073006936	9520103	100	3

5	Nguyễn Trịnh Nguyên	001081029645	9520103	100	3
6	Nguyễn Huỳnh Trường Gia	079081021300	9520103	100	3
7	Đào Duy Vinh	056084010209	9520103	100	3
II.5	CHUYÊN NGÀNH LÂM HỌC				26
1	Nguyễn Kim Lợi	24861586	9620205	100	7
2	La Vĩnh Hải Hà	22576994	9620205	100	3
3	Trương Văn Vinh	230518596	9620205	100	3
4	Phan Minh Xuân	281278628	9620205	100	3
5	Hồ Lê Tuấn	191477963	9620205	100	3
6	Phạm Thanh Hải	23676568	9620205	100	3
7	Nguyễn Minh Cảnh	56073004610	9620205	100	3
8	Tăng Thị Kim Hồng	22066211	9549001	100	0
9	Nguyễn Lê Hồng Thuý	250636273	9549001	100	0
10	Viên Ngọc Nam	22079633	9620205	30	1
II.6	CHUYÊN NGÀNH CHẾ BIẾN LÂM SẢN				24
1	Phạm Ngọc Nam	23740599	9620205	100	5
2	Lê Anh Đức	027074003148	9549001	100	5
3	Tăng Thị Kim Hồng	22066211	9549001	100	3
4	Nguyễn Lê Hồng Thuý	250636273	9549001	100	3
5	Bùi Thị Thiên Kim	79184000231	9549001	100	3
6	Hoàng Văn Hòa	45069000019	9549001	100	3
7	Nguyễn Hay	21789421	9549001	30	2
II.7	CHUYÊN NGÀNH CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM				31
1	Phan Tại Huân	23239033	9540101	100	5
2	Kha Chấn Tuyền	95080000043	9540101	100	5
3	Bùi Ngọc Hùng	21789435	9540101	100	3
4	Dương Thị Ngọc Diệp	025023404	9540101	100	3
5	Nguyễn Minh Xuân Hồng	023067827	9540101	100	3
6	Phan Thị Lan Khanh	023238364	9540101	100	3
7	Huỳnh Tiến Đạt	351548618	9540101	100	3
8	Huỳnh Hoa Anh Đào	23285533	9540101	100	3
9	Trương Quang Bình	079080012266	9540101	100	3

II.8 CHUYÊN NGÀNH THÚ Y					69
1	Nguyễn Tất Toàn	25428421	9640102	100	5
2	Lê Quang Thông	23235351	9640102	100	5
3	Quách Tuyết Anh	23424689	9640102	100	3
4	Hoàng Thanh Hải	24852475	9640102	100	3
5	Võ Thị Trà An	24855541	9640102	100	5
6	Đường Chi Mai	82173000192	9640102	100	3
7	Trương Đình Bảo	225238672	9640102	100	3
8	Đỗ Tiến Duy	25812928	9640102	100	5
9	Nguyễn Thị Thương	271606452	9640102	100	3
10	Võ Tấn Đại	52074000166	9640102	100	5
11	Nguyễn Kiên Cường	25762212	9640102	100	3
12	Nguyễn Ngọc Hải	20365332	9640102	100	7
13	Nguyễn Ngọc Thanh Xuân	79184009738	9640102	100	3
14	Lê Thanh Hiền	79076005221	9640102	100	5
15	Ngô Bá Duy	341271457	9640102	100	3
16	Lê Thụy Bình Phương	271437417	9640102	100	3
17	Trần Thị Quỳnh Lan	23233928	9640102	100	3
18	Nguyễn Đình Quát	212144152	9640102	30	1
19	Lê Hữu Khương	21789431	9640102	30	1
II.9 CHUYÊN NGÀNH CHĂN NUÔI					22
1	Chế Minh Tùng	25950999	9620105	100	5
2	Nguyễn Quang Thiệu	270771045	9620105	100	5
3	Nguyễn Thị Kim Loan	24206496	9620105	100	3
4	Ngô Hồng Phượng	B5705215	9620105	100	3
5	Bùi Thị Trà Mi	79183007030	9620105	100	3
6	Nguyễn Thanh Hải	60091004414	9620105	100	3
II.10 CHUYÊN NGÀNH CÔNG NGHỆ SINH HỌC					31
1	Nguyễn Ngọc Tấn	049068000315	9420201	100	5
2	Nguyễn Vũ Phong	351291231	9420201	100	5
3	Lê Văn Huy	250502221	9420201	100	3
4	Đình Xuân Phát	24574100	9420201	100	3

5	Huỳnh Vĩnh Khang	079084027915	9420201	100	3
6	Cao Thị Thanh Loan	23879731	9420201	100	3
7	Trịnh Thị Phi Ly	273546160	9420201	100	3
8	Đoàn Thị Phương Thùy	240592516	9420201	100	3
9	Nguyễn Thị Thu Sương	285061025	9420201	100	3
II.11	CHUYÊN NGÀNH KHOA HỌC CÂY TRỒNG				46
1	Nguyễn Duy Năng	079069009545	9620110	100	3
2	Phạm Văn Hiến	248555997	9620110	100	5
3	Nguyễn Thanh Bình	211809787	9620110	100	3
4	Nguyễn Đức Xuân Chương	25932279	9620110	100	3
5	Võ Thái Dân	23315440	9620110	100	3
6	Phạm Minh Duy	79088037726	9620110	100	3
7	Trần Thị Lệ Minh	23238895	9620110	100	5
8	Nguyễn Châu Niên	25507768	9620110	100	3
9	Nguyễn Phương	45074000008	9620110	100	3
10	Trần Văn Thịnh	24904901	9620110	100	3
11	Bùi Minh Trí	24234975	9620110	100	3
12	Hoàng Long	25174294	9620110	100	3
13	Phan Đặng Thái Phương	068182012081	9420201	100	3
14	Nguyễn Hữu Trí	240829254	9620110	100	3
II.12	CHUYÊN NGÀNH BẢO VỆ THỰC VẬT				30
1	Lê Đình Đôn	23927118	9620112	100	5
2	Võ Thị Ngọc Hà	186204961	9620112	100	3
3	Lê Khắc Hoàng	24041950	9620112	100	5
4	Trần Thị Ngọc Bích	089182020068	9620112	100	3
5	Nguyễn Bảo Quốc	22857701	9620112	100	5
6	Trương Phước Thiên Hoàng	058179006409	9420201	100	3
7	Biện Thị Lan Thanh	080184006661	9620112	100	3
8	Phạm Đức Toàn	300915380	9620112	100	3

PHỤ LỤC 2

BẢNG THAM CHIẾU QUY ĐÒI MỘT SỐ VĂN BẰNG HOẶC CHỨNG CHỈ NGOẠI NGỮ TƯƠNG ĐƯƠNG BẬC 3 KHUNG NĂNG LỰC NGOẠI NGỮ 6 BẬC DÙNG CHO VIỆT NAM ÁP DỤNG TRONG TUYỂN SINH VÀ ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ

TT	Ngôn ngữ	Chứng chỉ /Văn bằng	Trình độ/Thang điểm
			Tương đương Bậc 3
1	Tiếng Anh	TOEFL iBT	30 - 45
		TOEFL ITP	450 - 499
		IELTS	4.0 - 5.0
		Cambridge Assessment English	B1 Preliminary/B1 Business Preliminary/ Linguaskill. Thang điểm: 140-159
		TOEIC (4 kỹ năng)	Nghe: 275-399 Đọc: 275-384 Nói: 120-159 Viết: 120-149
2	Tiếng Pháp	CIEP/Alliance française diplomas	TCF: 300-399 Văn bằng DELF B1 Diplôme de Langue
3	Tiếng Đức	Goethe - Institut	Goethe-Zertifikat B1
		The German Test DaF language certificate	TestDaF Bậc 3 (TDN 3)
4	Tiếng Trung Quốc	Hanyu Shuiping Kaoshi (HSK)	HSK Bậc 3
5	Tiếng Nhật	Japanese Language Proficiency Test (JLPT)	N4
6	Tiếng Nga	ТРКИ - Тест по русскому языку как иностранному	ТРКИ-1

*** Ghi chú:**

- Không chấp nhận kết quả kỳ thi TOEFL iBT Home Edition.
- Các chứng chỉ ngoại ngữ phải do đơn vị được Bộ Giáo dục và Đào tạo cấp phép tổ chức sát hạch và công nhận cho việc tuyển sinh và đào tạo trình độ thạc sĩ, tiến sĩ.

PHỤ LỤC 3

BẢNG THAM CHIẾU CÁC CHỨNG CHỈ TIẾNG NƯỚC NGOÀI DÀNH CHO TUYỂN SINH VÀ ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ

Stt	Ngôn ngữ	Bằng/Chứng chỉ/Chứng nhận	Trình độ/Thang điểm
1	Tiếng Anh	TOEFL iBT	Từ 46 trở lên
		IELTS	Từ 5.5 trở lên
		Cambridge Assessment English	B2 First/B2 Business Vantage/Linguaskill Thang điểm: từ 160 trở lên
2	Tiếng Pháp	CIEP/Alliance française diplomas	TCF từ 400 trở lên DELFB2 trở lên Diplôme de Langue
3	Tiếng Đức	Goethe -Institut	Goethe- Zertifikat B2 trở lên
		The German TestDaF language certificate	TestDaF level 4 (TDN 4) trở lên
4	Tiếng Trung Quốc	Chinese Hanyu Shuiping Kaoshi (HSK)	HSK level 4 trở lên
5	Tiếng Nhật	Japanese Language Proficiency Test (JLPT)	N3 trở lên
6	Tiếng Nga	ТРКИ - Тест по русскому языку как иностранному (TORFL - Test of Russian as a Foreign Language)	ТРКИ-2 trở lên
7	Các ngôn ngữ tiếng nước ngoài khác	Chứng chỉ đánh giá theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam	Từ bậc 4 trở lên

*** Ghi chú:**

- Không chấp nhận kết quả kỳ thi TOEFL iBT Home Edition.
- Các chứng chỉ ngoại ngữ phải do đơn vị được Bộ Giáo dục và Đào tạo cấp phép tổ chức sát hạch và công nhận cho việc tuyển sinh và đào tạo trình độ thạc sĩ, tiến sĩ.

PHỤ LỤC 4

DANH MỤC CÁC CHUYÊN NGÀNH VÀ CÁC MÔN THI TUYỂN CAO HỌC

STT	Chuyên ngành	Mã ngành	CÁC MÔN THI TUYỂN			Ngoại ngữ
			Cơ bản	Cơ sở		
1	Quản lý Kinh tế	8310110	Xác suất - Thống kê	Kinh tế học		Tiếng Anh
2	Công nghệ Sinh học	8420201	Xác suất - Thống kê	Sinh học phân tử		Tiếng Anh
3	Kỹ thuật Cơ khí	8520103	Toán Cao cấp	Sức bền vật liệu		Tiếng Anh
4	Kỹ thuật hóa học	8520301	Toán Cao cấp	Hóa cơ sở đại cương		Tiếng Anh
5	Kỹ thuật Môi trường	8520320	Xác suất - Thống kê	Kỹ thuật môi trường đại cương		Tiếng Anh
6	Công nghệ thực phẩm	8540101	Xác suất - Thống kê	Hóa sinh thực phẩm		Tiếng Anh
7	Kỹ thuật Chế biến Lâm sản	8549001	Toán cao cấp	Khoa học gỗ		Tiếng Anh
8	Chăn nuôi	8620105	Xác suất - Thống kê	Sinh lý gia súc		Tiếng Anh
9	Khoa học cây trồng	8620110	Xác suất - Thống kê	Sinh lý thực vật		Tiếng Anh
10	Bảo vệ thực vật	8620112	Xác suất - Thống kê	Sinh lý thực vật		Tiếng Anh
11	Kinh tế Nông nghiệp	8620115	Xác suất - Thống kê	Kinh tế học		Tiếng Anh
12	Lâm học	8620201	Xác suất - Thống kê	Sinh lý thực vật		Tiếng Anh
13	Nuôi trồng thủy sản	8620301	Xác suất - Thống kê	Sinh lý Sinh thái cá		Tiếng Anh
14	Thú y	8640101	Xác suất - Thống kê	Sinh lý gia súc		Tiếng Anh
15	Thú y cộng đồng	8640101.01	Xác suất - Thống kê	Sinh lý gia súc		Tiếng Anh
16	Quản lý Tài nguyên và Môi trường	8850101	Xác suất - Thống kê	Khoa học môi trường		Tiếng Anh
17	Quản lý đất đai	8850103	Xác suất - Thống kê	Quản lý hành chính về đất đai		Tiếng Anh