

**BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TP. HỒ CHÍ MINH**



ĐỀ ÁN

**TUYỂN SINH ĐẠI HỌC, CAO ĐẲNG HỆ CHÍNH QUY
GIAI ĐOẠN TỪ NĂM 2015**

TP. HỒ CHÍ MINH, 10/2014

TP. Hồ Chí Minh, ngày tháng 10 năm 2014

ĐỀ ÁN
TUYỂN SINH ĐẠI HỌC, CAO ĐẲNG HỆ CHÍNH QUY
CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG TP. HỒ CHÍ MINH
TỪ NĂM 2015

(Kèm theo công văn số /TĐHTPHCM ngày tháng 10 năm 2014 của Hiệu trưởng Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP. Hồ Chí Minh)

I. CƠ SỞ PHÁP LÝ XÂY DỰNG ĐỀ ÁN

- Căn cứ Luật Giáo dục năm 2005, sửa đổi bổ sung năm 2009;
- Căn cứ Luật Giáo dục Đại học năm 2012;
- Căn cứ Quyết định số 221/2005/QĐ-TTg ngày 09 tháng 09 năm 2005 của Thủ tướng Chính phủ về việc xây dựng Chương trình Quốc gia phát triển nhân lực đến năm 2020;
- Căn cứ Quyết định số 711/QĐ-TTg ngày 13 tháng 06 năm 2012 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt "Chiến lược phát triển giáo dục 2011 - 2020";
- Căn cứ Nghị quyết số 29-NQ/TW ngày 04 tháng 11 năm 2013 của Ban chấp hành Trung ương Đảng khóa XI về “Đổi mới căn bản và toàn diện giáo dục và đào tạo, đáp ứng yêu cầu công nghiệp hóa, hiện đại hóa trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế”;
- Căn cứ Công văn số 2955/KTKĐCLGD ngày 10 tháng 12 năm 2013 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc tuyển sinh riêng vào đại học và cao đẳng hệ chính quy;
- Căn cứ Thông tư số 06/2014 TT-BGDĐT ngày 11 tháng 03 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy năm 2014.
- Công văn số 4004/BGDĐT-KTKĐCLGD ngày 31 tháng 07 năm 2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc xây dựng đề án tự chủ tuyển sinh.
- Quyết định số 3538/QĐ – BGDDT ngày 09 tháng 09 năm 2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc phê duyệt phương án thi tốt nghiệp THPT và tuyển sinh đại học, cao đẳng từ năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;
- Công văn số 5151/BGDĐT-KTKĐCL ngày 19/09/2014 về việc tuyển sinh cao đẳng, đại học chính quy năm 2015;

Theo lộ trình của Bộ Giáo dục và Đào tạo, từ năm 2015, các trường cao đẳng, đại học sẽ không còn tuyển sinh theo “ba chung”, tức thi chung đợt, chung đề thi và sử dụng chung kết quả thi để xét tuyển mà áp dụng một kỳ thi quốc gia, mỗi trường sẽ đề xuất một phương án tuyển sinh cụ thể cho trường mình căn cứ vào kết quả kỳ

thi quốc gia hoặc các điều kiện khác tùy theo điều kiện thực tiễn tại từng cơ sở đào tạo.

Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh (ĐHTNMT TPHCM) xây dựng Đề án tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy với các nội dung sau.

II. MỤC ĐÍCH VÀ NGUYÊN TẮC CHỌN PHƯƠNG ÁN TUYỂN SINH

2.1. Mục đích

- Thực hiện mục tiêu đổi mới căn bản, toàn diện giáo dục và đào tạo đáp ứng yêu cầu công nghiệp hóa - hiện đại hóa trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế.
- Thực hiện chuyển dần phương thức tuyển sinh chung sang phương thức tuyển sinh riêng theo tinh thần tự chủ và tự chịu trách nhiệm của các cơ sở giáo dục đại học.
- Đảm bảo chất lượng, phù hợp ngành nghề đào tạo, thực tiễn địa phương và nhu cầu nhân lực xã hội cần.
- Tạo điều kiện cho người học có nhiều cơ hội để học tập, góp phần thực hiện chủ trương xây dựng xã hội học tập để phục vụ cho sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa, hội nhập quốc tế và phát triển kinh tế tri thức.

2.2. Nguyên tắc

- Đảm bảo các nguyên tắc quy định tại Điều 34, Luật Giáo dục đại học.
- Đảm bảo lộ trình đổi mới công tác tuyển sinh và các Thông tư hướng dẫn của Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- Thực hiện đúng Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- Đảm bảo công bằng, công khai, minh bạch.
- Đảm bảo chất lượng và chỉ tiêu tuyển sinh đối với các ngành đào tạo.

III. PHƯƠNG ÁN TUYỂN SINH

3.1. Khái quát phương thức tuyển sinh

Từ năm 2015, Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh sử dụng **hai phương thức tuyển sinh** để tuyển sinh ĐH, CĐ chính quy:

- **Phương thức 1:** Sử dụng kết quả kỳ thi trung học phổ thông (THPT) quốc gia tại các cụm thi do các Trường Đại học chủ trì để xét tuyển ĐH, CĐ.
- **Phương thức 2:** Xét tuyển dựa theo kết quả học tập ở bậc học THPT.

Trong năm tiếp theo, Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh tiếp tục tăng cường quy mô và đa dạng hình thức tuyển sinh riêng để đến năm 2017 có thể tự chủ hoàn toàn trong công tác tuyển sinh.

3.2. Phương thức 1: Xét tuyển hoàn toàn dựa vào kết quả kỳ thi trung học phổ thông quốc gia.

❖ **Tiêu chí xét tuyển:**

- Căn cứ vào kết quả thi THPT quốc gia (*các cụm thi do các trường ĐH chủ trì*)
- Căn cứ vào ngưỡng điểm xét tuyển tối thiểu từng môn do Bộ Giáo dục và Đào tạo quy định;
- Căn cứ đơn xin xét tuyển của thí sinh (có ghi rõ ngành và khối xét tuyển),

Việc xét tuyển theo kết quả kỳ thi THPT Quốc gia được thực hiện theo quy định của Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy hiện hành của Bộ GD&ĐT.

❖ **Chỉ tiêu dành cho phương thức 1:** 70% tổng chỉ tiêu đối với bậc đại học và 50% tổng chỉ tiêu đối với bậc cao đẳng.

❖ **Nguyên tắc xét tuyển:** Điểm trúng tuyển được lấy từ trên xuống theo tổng điểm ba môn thi của kỳ thi THPT quốc gia tương ứng khối xét tuyển đăng ký (xem bảng 1) cộng với điểm ưu tiên theo khu vực và đối tượng (*theo quy định hiện hành*) cho đủ chỉ tiêu đã xác định.

Bảng 1: Thông tin khối xét tuyển đại học, cao đẳng hệ chính quy năm 2015

STT	Ngành học	Mã ngành	Khối xét tuyển
	Các ngành đào tạo đại học		
1	Công nghệ kỹ thuật môi trường	D510406	A,A1,B
2	Quản lý đất đai	D850103	A,A1,B,C,D1
3	Quản trị kinh doanh	D340301	A,A1,B,C,D1
4	Địa chất học	D440201	A,A1,B
5	Kỹ thuật Trắc địa – Bản đồ	D520503	A,A1,B
6	Khí tượng học	D440221	A,A1,B,D1
7	Thủy văn	D440224	A,A1,B,D1
8	Công nghệ thông tin	D480201	A,A1,B,D1
9	Cấp thoát nước	D110104	A,A1,B
10	Kinh tế tài nguyên thiên nhiên	D850102	A,A1,B,C,D1
	Các ngành đào tạo cao đẳng		
1	Khí tượng học	C440221	A,A1,B,D1
2	Công nghệ kỹ thuật môi trường	C510406	A,A1,B
3	Công nghệ kỹ thuật trắc địa	C515902	A,A1,B
4	Quản lý đất đai	C850103	A,A1,B,C,D1
5	Thủy văn	C440224	A,A1,B,D1
6	Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng	C510102	A,A1,B
7	Hệ thống thông tin	C440207	A,A1,B,D1
8	Tin học ứng dụng	C480202	A,A1,B,D1
9	Quản trị kinh doanh	C340101	A,A1,B,C,D1
10	Công nghệ kỹ thuật địa chất	C515901	A,A1,B

Bảng 2: Khối, môn xét tuyển

Khối	Môn 1	Môn 2	Môn 3
A	Toán	Vật lý	Hóa học
A1	Toán	Vật lý	Tiếng Anh
B	Toán	Sinh học	Hóa học
C	Địa lý	Lịch sử	Ngữ văn
D1	Toán	Tiếng Anh	Ngữ văn

❖ **Thời gian và quy trình xét tuyển:** thực hiện theo Quy chế tuyển sinh ĐH, CĐ và các quy định kỳ thi THPT quốc gia của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

❖ **Vùng tuyển:** Tuyển sinh trong cả nước.

3.3. Phương thức 2: Xét tuyển căn cứ vào kết quả học tập các môn học năm lớp 10, 11, 12 (theo học bạ).

❖ **Tiêu chí xét tuyển:**

- Có bằng tốt nghiệp THPT năm 2015 hoặc của những năm trước.
- Hạnh kiểm được xếp loại Khá trở lên ở tất cả các năm học lớp 10, 11 và 12.
- Căn cứ vào kết quả học tập các môn học năm lớp 10, 11, 12 theo học bạ. Cụ thể, điểm xét tuyển sẽ bằng tổng điểm trung bình 3 năm lớp 10,11,12 của 3 môn theo khối đăng ký xét tuyển (xem bảng 1, 2).

❖ **Chỉ tiêu dành cho phương thức 2:** 30% tổng chỉ tiêu đối với bậc đại học và 50% tổng chỉ tiêu đối với bậc cao đẳng.

❖ **Cách xác định điểm xét tuyển**

Điểm xét tuyển là tổng điểm trung bình 3 năm lớp 10, 11, 12 của 3 môn theo khối đăng ký xét tuyển, tính theo công thức:

$$X = \sum_{i=1}^3 M_i$$

Trong đó:

X_i : điểm xét tuyển

M_i : Điểm trung bình 3 năm lớp 10, 11, 12 của môn thứ i , tính theo công thức:

$$M_i = \frac{M_{10i} + M_{11i} + 2M_{12i}}{3}$$

Với M_{12i} =Điểm trung bình môn i năm lớp 12

Với M_{11i} =Điểm trung bình môn i năm lớp 11

Với M_{10i} =Điểm trung bình môn i năm lớp 10

Điểm trung bình M_i của môn thứ i điều kiện phải:

- Lớn hơn hoặc bằng 6,0 (đối với bậc đại học), hoặc
- Lớn hơn hoặc bằng 5,5 (đối với bậc cao đẳng).

Môn thứ 1, 2, 3 căn cứ vào khối đăng ký xét tuyển của thí sinh, cụ thể theo bảng 2.

❖ **Cách xác định điểm trúng tuyển:**

$$\text{Điểm trúng tuyển} = X + \text{Điểm ưu tiên}$$

Trong đó:

X: điểm quy định trong tiêu chí 2 của phương án xét điểm thi và tiêu chí 3 trong phương án xét điểm học bạ THPT

Điểm ưu tiên: được tính theo quy định trong quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng chính quy hiện hành.

❖ **Nguyên tắc xét tuyển:** Lấy điểm từ cao xuống đến hết chỉ tiêu

❖ **Phạm vi tuyển:** Xét tuyển thí sinh trong cả nước.

3.4. Đối với trường hợp tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển thẳng

Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh thực hiện chính sách tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển thẳng theo các quy định hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

3.5. Lịch tuyển sinh

- Lịch tuyển sinh cao đẳng và đại học chính quy sẽ thông báo cụ thể trong từng năm tuyển sinh căn cứ vào kế hoạch năm học và lịch của kỳ thi chung cho học sinh hoàn thành chương trình lớp 12 THPT của Bộ Giáo dục và Đào tạo;
- Lịch tuyển sinh liên thông Đại học chính quy được tổ chức mỗi năm 02 đợt được bố trí vào thời gian: **Đợt 1:** Tháng 04 hàng năm; **Đợt 2:** Tháng 11 hàng năm.

3.6. Chính sách ưu tiên trong tuyển sinh

Chính sách ưu tiên trong tuyển sinh được thực hiện theo quy định của Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

3.7. Cách thức đăng ký dự thi của thí sinh

- Trường sẽ thông báo lịch trình chi tiết công tác tuyển sinh trước ngày 01/01 hàng năm;
- Cách thức đăng ký: Nộp hồ sơ theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo và của Trường.

3.8. Quy trình tổ chức xét tuyển:

3.8.1. Hồ sơ đăng ký xét tuyển gồm:

Đối với thí sinh đăng ký xét tuyển dựa trên kết quả kỳ thi THPT quốc gia: Hồ sơ đăng ký xét tuyển theo mẫu chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

Đối với thí sinh đăng ký xét tuyển theo phương thức dựa trên kết quả học tập ở bậc học THPT thì thí sinh phải nộp hồ sơ đăng ký bao gồm:

- Phiếu đăng ký xét tuyển theo phương thức dựa trên kết quả học tập ở bậc học THPT vào Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh (tải từ web của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh tại địa chỉ <http://www.hcmunre.edu.vn/>)
- Một túi hồ sơ theo mẫu chung của Bộ GD-ĐT (nếu có quy định)
- Bản sao có công chứng Giấy chứng nhận tốt nghiệp THPT (tạm thời)
- Bản sao có công chứng giấy chứng nhận kết quả thi THPT quốc gia (đối với thí sinh đăng ký xét tuyển dựa trên kết quả thi THPT quốc gia)
- Bản sao có công chứng Học bạ THPT (đối với thí sinh đăng ký xét tuyển dựa trên kết quả học tập ở bậc học THPT).
- Bản sao có công chứng giấy chứng nhận ưu tiên (nếu có)
- 02 Phong bì dán tem và ghi rõ họ tên và địa chỉ của người nhận.

3.8.2. Thời gian, địa điểm nộp hồ sơ:

- Đối với thí sinh đăng ký xét tuyển dựa trên kết quả kỳ thi THPT quốc gia: Thời gian nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển theo lịch tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- Đối với thí sinh đăng ký xét tuyển dựa trên kết quả học tập ở bậc học THPT: thời gian nộp hồ sơ từ 30/5/2015 đến 30/9/2015.
- Địa điểm nộp hồ sơ: Phòng Đào tạo – Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh, số 236B Lê Văn Sĩ, Phường 1, Quận Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh.

3.8.3. Phương thức nhận hồ sơ:

Đối với thí sinh đăng ký xét tuyển dựa trên kết quả kỳ thi THPT quốc gia nộp hồ sơ theo qui định trong lịch tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Hết thời gian qui định, thí sinh nộp trực tiếp tại Phòng Đào tạo - Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh hoặc gửi qua bưu điện về: Hội đồng tuyển sinh – Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh – số 236B Lê Văn Sĩ, Phường 1, Quận Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh, số điện thoại: 08.39916415.

Đối với thí sinh đăng ký xét tuyển dựa trên kết quả trong học bạ lớp 10, 11, 12 THPT nộp hồ sơ theo thời gian nêu trên về: Hội đồng tuyển sinh – Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh – số 236B Lê Văn Sĩ, Phường 1, Quận Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh, số điện thoại: 08.39916415.

3.8.4. Chính sách ưu tiên và lệ phí xét tuyển:

- Chính sách ưu tiên: Thực hiện theo quy định của Quy chế tuyển sinh đại học và cao đẳng do Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành; thí sinh thuộc diện ưu tiên được cộng điểm ưu tiên theo mức điểm được hưởng vào tổng điểm chung để xét tuyển.
- Lệ phí xét tuyển: thực hiện theo quy định hiện hành.

3.9. Phân tích ưu, nhược điểm của phương án tuyển sinh

Việc tổ chức xét tuyển dựa vào kết quả thi tốt nghiệp THPT quốc gia kết hợp với xét tuyển học bạ như đề xuất trong phương án nhằm thu hút sự quan tâm của thí sinh và giúp nhà trường lựa chọn được thí sinh có năng lực phù hợp ngành đào tạo. Thí sinh trúng tuyển đảm bảo đủ điều kiện về kiến thức văn hóa thông qua mức sàn tối thiểu về kết quả học tập ở phổ thông tương đối cao.

Ưu điểm:

- Lựa chọn được sinh viên có năng lực phù hợp với ngành đào tạo.
- Phù hợp với chương trình giáo dục phổ thông hiện hành.
- Đáp ứng nguồn nhân lực và các ngành nghề mà xã hội đang cần.
- Định hướng được việc lựa chọn nghề nghiệp cho học sinh THPT.

Nhược điểm:

- Thí sinh có thể vừa nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển dựa vào kết quả thi tốt nghiệp THPT quốc gia, vừa nộp hồ sơ xét tuyển nên tồn tại số ảo khi xét tuyển.
- Trong một thời gian dài, các trường cả nước thực hiện phương thức tuyển sinh “ba chung”, nay có sự thay đổi, học sinh, phụ huynh chưa quen với phương án mới.
- Cần phải quan tâm nhiều đến cách đánh giá bậc phổ thông, kỳ thi tốt nghiệp trung học phổ thông, kỳ thi chung bảo đảm tính khách quan, trung thực, vì đó là điều kiện để xét tuyển, thi tuyển.

4. Điều kiện thực hiện phương án tuyển sinh

4.1. Đội ngũ giảng viên cơ hữu đến ngày 31/12/2013: 259 người

GS, PGS	Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học
20	53	133	53

4.2. Cơ sở vật chất đến ngày 31/12/2013: 26.912 m²

Hạng mục	Diện tích sàn xây dựng (m ²)
1. Hội trường, giảng đường, phòng học các loại	13.010
2. Thư viện, trung tâm học liệu	500
3. Phòng thí nghiệm, phòng thực hành, nhà tập đa năng, xưởng thực tập	13.402
Tổng cộng	26.912 m²

Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh đáp ứng đầy đủ các điều kiện về nhân lực, cơ sở vật chất quy định tại Thông tư số 57/2011/TT-BGDĐT ngày 02/12/2011 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

3.1. Công tác chuẩn bị

Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh thành lập Hội đồng tuyển sinh và các Ban giúp việc tổ chức công tác tuyển sinh. Hội đồng tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh sẽ chịu trách nhiệm tổ chức và chỉ đạo toàn bộ hoạt động tuyển sinh của trường.

Thông tin chi tiết về kỳ thi tuyển sinh sẽ được thông báo bằng văn bản đến Bộ Giáo dục và Đào tạo, các Sở Giáo dục và Đào tạo, trên các phương tiện thông tin đại chúng và trên trang web của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh (<http://www.hcmunre.edu.vn/>). Thông tin về tuyển sinh riêng được in trên tờ rơi và gửi đến các trường THPT trong khu vực và các Tỉnh, Thành phố trong cả nước. Ngoài ra, mục Tư vấn tuyển sinh trực tuyến của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh tại địa chỉ <http://www.hcmunre.edu.vn/> sẽ giải đáp kịp thời các thắc mắc của thí sinh, phụ huynh trước và sau các đợt thi tuyển sinh.

3.2. Công tác tổ chức và chỉ đạo các hoạt động tuyển sinh

- Căn cứ Quy chế tuyển sinh Đại học, Cao đẳng hệ chính qui và các văn bản hướng dẫn của Bộ Giáo dục và Đào tạo về công tác tuyển sinh, Trường ra quyết định thành lập Hội đồng tuyển sinh hằng năm của trường.

- Hội đồng tuyển sinh của Trường do Hiệu trưởng hoặc Phó Hiệu trưởng làm Chủ tịch Hội đồng. Hội đồng tuyển sinh chịu trách nhiệm tổ chức và chỉ đạo toàn bộ hoạt động tuyển sinh của trường.

- Ra Quyết định thành lập các Ban giúp việc Hội đồng theo Quy chế của Bộ Giáo dục và Đào tạo và của Trường; các văn bản quy định, hướng dẫn về công tác tuyển sinh; Hồ sơ đăng ký xét tuyển của trường.

- Bố trí tốt các nguồn lực như: Nhân sự, cơ sở vật chất, trang thiết bị, công tác an toàn cho việc tổ chức Tuyển sinh.

- Công bố trên trang Web của trường và qua các phương tiện thông tin đại chúng khác về phương án tuyển sinh, lịch tuyển sinh cụ thể từng đợt của trường.

3.3. Tổ chức tuyển sinh

- Theo Lịch công tác tuyển sinh của Trường, các Ban: Thư ký, Thanh tra, Cơ sở vật chất, Xét tuyển... sẽ thực hiện theo nhiệm vụ của mình theo Quy chế Tuyển sinh của Trường và quy trình xét tuyển để xây dựng cơ sở dữ liệu tuyển sinh. Trên cơ sở đó, Hội đồng tuyển sinh nhà trường tiến hành xét tuyển theo quy định.

- Nhà trường sẽ mời đại diện thanh tra Bộ Giáo dục và Đào tạo, thanh tra Sở Giáo dục và Đào tạo tham gia giám sát quá trình tuyển sinh.

- Hội đồng tuyển sinh trường chủ trì các bộ phận tổ chức xét tuyển theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo và quy định tại Đề án tuyển sinh được duyệt.

3.4. Công tác thanh tra, kiểm tra và giám sát

- Ban thanh tra của Hội đồng tuyển sinh sẽ giám sát chặt chẽ quá trình nhập dữ liệu và kiểm tra tính pháp lý của hồ sơ tuyển sinh đúng quy định, kịp thời phát hiện những sai sót, vi phạm và đề xuất các hình thức xử lý theo đúng Quy chế tuyển sinh.

- Giám sát quá trình nhập học so với danh sách trúng tuyển được Hội đồng tuyển sinh duyệt thông qua.

3.5. Giải quyết các khiếu nại, tố cáo

- Các khiếu nại, tố cáo của công dân về công tác Tuyển sinh của Nhà trường có thể gửi về các địa chỉ: Hội đồng tuyển sinh, Ban thanh tra tuyển sinh, hoặc gửi qua Hòm thư góp ý của Nhà trường.

- Những nội dung khiếu nại, tố cáo phải có minh chứng kèm theo Luật định.

3.6. Thực hiện chế độ thông tin, báo cáo trước, trong và sau khi kết thúc tuyển sinh

Thực hiện đúng chế độ báo cáo thông tin trước, trong và sau về công tác Tuyển sinh kịp thời trong từng thời điểm theo quy định của Bộ GD&ĐT.

3.7. Sự phối hợp và hỗ trợ của các ban, ngành địa phương trong công tác tuyển sinh

- Nhà trường kết hợp với Cơ quan an ninh trường học và Công an phường, Quận và Thành phố để đảm bảo an ninh trật tự trong thời gian tuyển sinh, đặc biệt là trong các ngày tổ chức thi tuyển.

- Nhà trường kết hợp với chi nhánh điện lực địa phương để đảm bảo cung cấp điện ổn định trong thời gian tuyển sinh, đặc biệt là trong các ngày tổ chức thi tuyển.

- Nhà trường sẽ liên hệ và phối hợp với các Sở Giáo dục và Đào tạo, các trường THPT trong cả nước nhằm làm tốt công tác tuyên truyền việc học tập và rèn luyện ở bậc học THPT và tuyên truyền phương thức xét tuyển của Trường.

- Xin phép các ban ngành địa phương trong công tác quảng bá tuyển sinh trong và ngoài địa bàn Trường đóng chân.

3.8. Công tác hậu kiểm

Sau khi thí sinh trúng tuyển nhập học, toàn bộ hồ sơ đăng ký của thí sinh trúng tuyển được kiểm tra các minh chứng xác nhận các chính sách ưu tiên, đối chiếu kết quả học tập thí sinh đã khai báo trong Bảng đăng ký xét tuyển vào Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh với học bạ phổ thông trung học của thí sinh. Trường hợp phát hiện thí sinh khai báo sai, thí sinh sẽ được xử lý theo quy định.

Các công tác khác liên quan đến tuyển sinh được thực hiện theo các quy định hiện hành trong tuyển sinh.

IV. LỘ TRÌNH VÀ CAM KẾT CỦA NHÀ TRƯỜNG

4.1. Lộ trình

Trong các năm 2015, 2016, Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức tuyển sinh theo hai phương thức:

- + Sử dụng kết quả kỳ thi THPT quốc gia do các trường đại học chủ trì để xét tuyển.
- + Tổ chức xét tuyển theo các tiêu chí của trường.

Sau mỗi đợt tuyển sinh, Trường sẽ tổ chức rút kinh nghiệm công tác thực hiện; theo dõi kết quả học tập của sinh viên trúng tuyển theo phương thức tuyển sinh mới và có

các đề xuất điều chỉnh phương thức tuyển sinh phù hợp cho những năm tiếp theo và tiến tới tự chủ hoàn toàn tuyển sinh đại học, cao đẳng.

4.2. Cam kết

- Tổ chức tuyển sinh theo quy định của Quy chế và dưới sự chỉ đạo, hướng dẫn và giám sát của Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- Thực hiện nghiêm túc, an toàn, đúng quy định trong tất cả các khâu của công tác tuyển sinh.
- Tạo mọi điều kiện thuận lợi tối đa cho các thí sinh tham gia đăng ký thi tuyển xét tuyển, đảm bảo nghiêm túc, công bằng, khách quan và không có tiêu cực.
- Công bố rộng rãi, công khai các thông tin về hoạt động tuyển sinh của Trường để xã hội, phụ huynh và thí sinh theo dõi, giám sát.
- Thực hiện chế độ thông tin, báo cáo kịp thời. Kết thúc kỳ tuyển sinh năm 2015, Nhà trường sẽ tiến hành tổng kết, đánh giá và rút kinh nghiệm, báo cáo Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- Xử lý nghiêm túc, đúng quy định của pháp luật các hiện tượng tiêu cực, hành vi vi phạm Quy chế.

HIỆU TRƯỞNG

(Đã ký)

PGS.TS. Phan Đình Tuấn

PHỤ LỤC 1: DANH MỤC CÁC NGUỒN LỰC

A- ĐỘI NGŨ

STT	Nội dung	Tổng số	Trong đó có					Ghi chú
			Giáo sư	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	<i>Theo ngành đào tạo</i>							
1.	Công nghệ kỹ thuật môi trường	44	0	7	13	22	2	
2.	Cấp thoát nước (trình độ đại học) Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng (trình độ cao đẳng)	7	1	0	0	6	0	
3.	Kỹ thuật trắc địa – Bản đồ (trình độ đại học) Công nghệ kỹ thuật trắc địa (trình độ cao đẳng)	36	0	1	8	11	16	
4.	Quản lý đất đai	25	1	0	3	17	4	
5.	Quản trị kinh doanh	11	0	0	1	6	4	
6.	Kinh tế tài nguyên thiên nhiên	6	0	0	1	5	0	
7.	Địa chất học (trình độ đại học) Công nghệ kỹ thuật địa chất (trình độ cao đẳng)	21	0	3	9	8	1	
8.	Khí tượng học	10	0	1	4	4	1	
9.	Thủy văn	16	1	4	3	7	1	
10.	Hệ thống thông tin	6	0	0	1	5	0	
11.	Công nghệ thông tin (trình độ đại học) Tin học ứng dụng (trình độ cao đẳng)	13	0	0	2	7	4	
	Tổng	195	3	16	45	98	33	
	<i>Các Khoa chuyên môn</i>							
1	Khoa Khoa học đại cương	39	0	0	8	22	9	
2	Khoa Lý luận chính trị	14	0	0	0	9	5	
3	Bộ môn GDTC&GDQP	8	0	0	0	2	6	
4	Bộ môn QL Biển và Hải đảo	3	0	1	0	2	0	
	Tổng	64	0	1	8	35	20	
	TỔNG CỘNG	259	3	17	53	133	53	

B- CƠ SỞ VẬT CHẤT

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Cam kết theo Dự án	Đã thực hiện đến thời điểm báo cáo	Đạt tỷ lệ (%)
1	Diện tích đất trường quản lý, sử dụng	ha			
1.1	Diện tích đất có giấy chứng nhận quyền sử dụng đất	ha	20	6,03	
1.2	Diện tích đất nhà trường thuê/mượn dài hạn để sử dụng lâu dài (50 năm trở lên)	ha			
1.3	Diện tích bình quân đất/sinh viên	m ² /sv		10,2	
2	Số cơ sở đào tạo	cơ sở		2	
2.1	Diện tích đất của cơ sở chính	ha		0,54	
2.2	Tổng diện tích đất các cơ sở còn lại	ha		5,49	
3	Thiết bị và diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo (thuộc sở hữu của trường)	m ²			
3.1	Giảng đường/phòng học	m ²			
	- Số phòng	phòng		70	
	- Diện tích sử dụng	m ²		10.350	
3.2	Hội trường	m ²			
	- Số phòng	phòng		2	
	- Diện tích sử dụng	m ²		560	
3.3	Phòng máy tính				
	- Diện tích sử dụng	m ²		500	
	- Số máy tính sử dụng được	máy tính		562	
	- Số máy tính nối mạng Internet	máy tính		562	
3.4	Phòng học ngoại ngữ				
	- Số phòng	phòng		3	
	- Diện tích sử dụng	m ²		164	
	- Số thiết bị đào tạo ngoại ngữ chuyên dùng	thiết bị		112	
3.5	Thư viện				
	- Số phòng	phòng		2	
	- Diện tích sử dụng	m ²		500	
	- Số đầu sách, giáo trình	quyển		19.600	
3.6	Phòng thí nghiệm				
	- Số phòng	phòng		10	
	- Diện tích sử dụng	m ²		890	
	- Số thiết bị thí nghiệm chuyên dùng	thiết bị		3.032	
3.7	Xưởng thực tập, thực hành				
	- Diện tích sử dụng	m ²		406	
	- Số thiết bị thực hành, thực tập chuyên dùng	thiết bị		127	
3.8	Diện tích Sân thể dục thể thao	m ²		12.106	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Cam kết theo Dự án	Đã thực hiện đến thời điểm báo cáo	Đạt tỷ lệ (%)
3.9	Diện tích bình quân sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo/sinh viên	m ² /sv		3,7	
4	Thiết bị và diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo (thuê/mượn từ 5 năm trở lên)				
4.1	Giảng đường/phòng học				
	- Số phòng	phòng		8	
	- Diện tích sử dụng	m ²		1.600	
4.2	Hội trường				
	- Số phòng	phòng		1	
	- Diện tích sử dụng	m ²		500	
4.3	Diện tích bình quân sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo/sinh viên	m ² /sv		2	

PHỤ LỤC 2: MẪU PHIẾU ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN

BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
TP. HỒ CHÍ MINH

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

PHIẾU ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN ĐẠI HỌC, CAO ĐẲNG HỆ CHÍNH QUY NĂM 2015

1. Trường đăng ký xét tuyển

Tên trường:

Ký hiệu trường

Mã ngành

Tên ngành: Chuyên ngành:

2. Họ, chữ đệm và tên của thí sinh (Viết đúng như giấy khai sinh bằng chữ in hoa có dấu)

.....

Giới (Nữ ghi 1, Nam ghi 0)

3. Ngày, tháng và 2 số cuối của năm sinh

(Nếu ngày và tháng sinh nhỏ hơn 10 thì ghi số 0 vào ô đầu)

Ngày

Tháng

Năm

4. Dân tộc (Ghi bằng chữ):

.....

5. Thuộc đối tượng ưu tiên nào thì khoanh tròn vào ký hiệu của đối tượng đó: 01,02,03, 04, 05, 06, 07

Sau đó ghi ký hiệu vào hai ô. Nếu không thuộc diện ưu tiên thì để trống.

6. Hộ khẩu thường trú

.....

Mã tỉnh

Mã huyện

7. Nơi học THPT hoặc tương đương (Ghi tên trường và địa chỉ nơi trường đóng: xã (phường), huyện (quận), tỉnh (thành phố) và ghi mã tỉnh, mã trường):

Năm lớp 10

Năm lớp 11

Năm lớp 12

Mã tỉnh Mã trường

8. Thuộc khu vực nào thì khoanh tròn vào ký hiệu của khu vực đó: KV1, KV2-NT, KV2, KV3

9. Năm tốt nghiệp THPT hoặc tương đương (Ghi đủ 4 số của năm tốt nghiệp vào ô)

10. Kết quả học tập (Điểm trung bình và hạnh kiểm các học kỳ)

Môn học	Lớp 10		Lớp 11		Lớp 11	
	Học kỳ I	Học kỳ II	Học kỳ I	Học kỳ II	Học kỳ I	Học kỳ II
1.						
2.						
3.						
Hạnh kiểm						

Lưu ý: Thí sinh chỉ ghi kết quả học tập của 3 môn thuộc một trong các tổ hợp của ngành đăng ký xét tuyển.

11. Nơi nộp hồ sơ ĐKXT:

Mã đơn vị ĐKXT

12. Gửi giấy báo dự thi, giấy chứng nhận kết quả thi, phiếu báo điểm cho ai, theo địa chỉ nào?

.....

Email..... Điện thoại

Tôi xin cam đoan những lời khai trong phiếu ĐKDT này là đúng sự thật. Nếu sai tôi xin chịu xử lý theo Quy chế Tuyển sinh của Bộ Giáo dục & Đào tạo.

Ghi chú: Sau khi xét tuyển, mọi yêu cầu sửa đổi bổ sung nội dung lời khai sẽ không được chấp nhận.

Ngày tháng năm 2015

Chữ ký của thí sinh

Ảnh 4x6
(Đóng dấu giáp lai)

XÁC NHẬN NGƯỜI KHAI PHIẾU NÀY

Đang học lớp trường

Hoặc đang thường trú tại phường, xã

Hiệu trưởng các trường (đối với HS đang học), hoặc Công an xã, phường (đối với thí sinh tự do đang cư trú tại địa phương ký tên và đóng dấu (chỉ đóng một dấu có phần giáp lai trên ảnh).

Ngày tháng năm 2015

(Ký tên và đóng dấu)

PHỤ LỤC 3: THÔNG TIN TUYỂN SINH ĐH, CĐ HỆ CHÍNH QUY NĂM 2015

Tên trường. Ngành học.	Ký hiệu trường	Mã ngành	Khối thi	Tổng chỉ tiêu	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH	DTM			2.500	- Vùng tuyển sinh: Tuyển sinh trong cả nước. - Phương thức TS: + Sử dụng kết quả kỳ thi THPT quốc gia (bậc đại học: 70% tổng chỉ tiêu; bậc cao đẳng: 50% tổng chỉ tiêu). + Xét tuyển theo phương thức dựa trên kết quả học tập ở bậc học THPT (bậc đại học: 70% tổng chỉ tiêu; bậc cao đẳng: 50% tổng chỉ tiêu). - Trường có 2 cơ sở đào tạo: + Trụ sở (tại Tp.HCM): đào tạo tất cả các ngành. + Cơ sở 2 (tại Tam Phước, Biên Hòa, Đồng Nai): đào tạo các ngành D520503, D850103, C515902, C850103 cho các thí sinh trúng tuyển có hộ khẩu tại các tỉnh từ Bình Phước, Đồng Nai, Bà Rịa – Vũng Tàu trở ra các tỉnh phía Bắc. Cơ sở 2 có KTX 700 chỗ ở.
Số 236B Lê Văn Sỹ, Phường 1, Quận Tân Bình, Tp. Hồ Chí Minh ĐT: 08.39916415. Fax: 08.38449474 Website: www.hcmunre.edu.vn					
Các ngành đào tạo đại học:				2.000	
Công nghệ kỹ thuật môi trường		D510406	A, A1, B		
Kỹ thuật Trắc địa – Bản đồ		D520503	A, A1, B		
Quản lý đất đai		D850103	A, A1, B, C, D1		
Quản trị kinh doanh		D340101	A, A1, B, C, D1		
Địa chất học		D440201	A, A1, B		
Khí tượng học		D440221	A, A1, B, D1		
Thủy văn		D440224	A, A1, B, D1		
Cấp thoát nước		D110104	A, A1, B		
Công nghệ thông tin		D480201	A, A1, B, D1		
Kinh tế tài nguyên thiên nhiên		D850102	A, A1, B, C, D1		
Các ngành đào tạo cao đẳng:				500	
Công nghệ kỹ thuật môi trường		C510406	A, A1, B		
Công nghệ kỹ thuật trắc địa		C515902	A, A1, B		
Quản lý đất đai		C850103	A, A1, B, C, D1		
Quản trị kinh doanh		C340101	A, A1, B, C, D1		
Công nghệ kỹ thuật địa chất		C515901	A, A1, B		
Khí tượng học		C440221	A, A1, B, D1		
Thủy văn		C440224	A, A1, B, D1		
Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng		C510102	A, A1, B		
Hệ thống thông tin		C480104	A, A1, B, D1		
Tin học ứng dụng		C480202	A, A1, B, D1		