

Số: 754/TB-HĐTS

TP. Hồ Chí Minh, ngày 8 tháng 8 năm 2024

THÔNG BÁO

Xét tuyển đại học chính quy căn cứ vào kết quả học tập ở bậc học THPT (PT2) Đợt 4, năm 2024

Hội đồng tuyển sinh Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP. Hồ Chí Minh thông báo xét tuyển hệ đại học chính quy năm 2024 căn cứ kết quả học tập năm lớp 10, 11, 12 theo học bạ ở bậc học THPT như sau:

1. Đối tượng tuyển sinh

Thí sinh đã tốt nghiệp THPT từ năm 2017 đến 2024.

2. Phạm vi tuyển sinh

Xét tuyển thí sinh trong phạm vi cả nước.

3. Thông tin xét tuyển

TT	Ngành xét tuyển	Mã ngành	Tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu	Ngưỡng xét tuyển
1	Bất động sản	7340116	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	25	19,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
			(D01) Toán – Ngữ văn – Tiếng Anh		
2	Địa chất học	7440201	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	7	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(A02) Toán – Vật lý – Sinh học		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
3	Khí tượng và khí hậu học	7440222	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	7	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
			(D01) Toán – Ngữ văn – Tiếng Anh		
4	Thủy văn học	7440224	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	9	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		

TT	Ngành xét tuyển	Mã ngành	Tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu	Ngưỡng xét tuyển
			(D01) Toán – Ngữ văn – Tiếng Anh		
5	Biến đổi khí hậu và phát triển bền vững	7440298	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	9	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
			(D01) Toán – Ngữ văn – Tiếng Anh		
6	Công nghệ kỹ thuật hóa học	7510401	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	7	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(A02) Toán – Vật lý – Sinh học		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
7	Công nghệ vật liệu	7510402	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	8	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(A02) Toán – Vật lý – Sinh học		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
8	Công nghệ kỹ thuật môi trường	7510406	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	30	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(A02) Toán – Vật lý – Sinh học		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
9	Kỹ thuật Trắc địa – Bản đồ	7520503	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	55	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(A02) Toán – Vật lý – Sinh học		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
10	Quản lý đô thị và công trình	7580106	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	20	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(A02) Toán – Vật lý – Sinh học		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
11	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	30	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(A02) Toán – Vật lý – Sinh học		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
12	Quản lý tài nguyên và môi trường	7850101	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	45	19,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(A02) Toán – Vật lý – Sinh học		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
13	Kinh tế tài nguyên thiên nhiên	7850102	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	15	18,00

TT	Ngành xét tuyển	Mã ngành	Tổ hợp môn xét tuyển	Chỉ tiêu	Ngưỡng xét tuyển
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
			(D01) Toán – Ngữ văn – Tiếng Anh		
14	Quản lý tổng hợp tài nguyên nước	7850195	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	9	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
			(D01) Toán – Ngữ văn – Tiếng Anh		
15	Quản lý tài nguyên và môi trường biển đảo	7850197	(A00) Toán – Vật lý – Hóa học	9	18,00
			(A01) Toán – Vật lý – Tiếng Anh		
			(B00) Toán – Hóa học – Sinh học		
			(D01) Toán – Ngữ văn – Tiếng Anh		
TỔNG CỘNG				285	

4. Điều kiện xét tuyển

Thí sinh đăng ký xét tuyển phải đáp ứng các điều kiện sau:

- Tốt nghiệp THPT từ năm 2017 đến 2024;
- Xếp loại hạnh kiểm từ loại Khá trở lên trong hai năm học lớp 10, lớp 11 và học kỳ 1 lớp 12;
- Tổng điểm trung bình 03 môn thuộc tổ hợp xét tuyển đạt từ 18,00 điểm trở lên. Điểm trung bình của mỗi môn được tính là trung bình kết quả học tập của môn học trong 05 học kỳ (học kỳ I, II của lớp 10, 11 và học kỳ I của lớp 12);
- Điểm xét tuyển (Tổng điểm trung bình 03 môn thuộc tổ hợp xét tuyển và điểm ưu tiên) không thấp hơn ngưỡng xét tuyển tương ứng với ngành thí sinh đăng ký xét tuyển.

5. Nguyên tắc xét tuyển

- Sau khi kết thúc thời gian nhận hồ sơ, Hội đồng tuyển sinh sẽ tiến hành xét tuyển. Điểm trúng tuyển được xét theo từng ngành, xét kết quả từ cao xuống thấp cho đến khi đủ chỉ tiêu tuyển sinh của ngành đào tạo trong Trường. Nếu các thí sinh cuối danh sách có điểm xét tuyển bằng nhau thì thí sinh có điểm Toán lớn hơn sẽ được ưu tiên trúng tuyển.

- Trường sẽ công bố ngưỡng đầu vào, thông tin đợt tuyển bổ sung tiếp theo (nếu còn chỉ tiêu) trên trang thông tin điện tử của trường <http://hcmunre.edu.vn>.

6. Hồ sơ đăng ký xét tuyển

6.1. Hồ sơ đăng ký xét tuyển

- 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 TP. Hồ Chí Minh (xem hướng dẫn ở mục (6.2) bên dưới);

- 01 túi hồ sơ theo mẫu của Trường;
- 01 bản sao có công chứng Học bạ THPT;
- 01 bản sao có công chứng các giấy chứng nhận ưu tiên (nếu có).

6.2. Hướng dẫn đăng ký thông tin xét tuyển theo phương thức dựa trên kết quả học tập ở bậc học THPT

- Thí sinh đăng ký thông tin tại website: <https://ts.hcmunre.edu.vn>

- **Khai báo thông tin:** Thí sinh điền đầy đủ các thông tin theo mẫu.

- **Click nút HOÀN TẤT** để gửi thông tin đăng ký xét tuyển đại học chính quy. Sau khi hoàn tất phần Đăng ký, phần mềm sẽ gửi lại phiếu Đăng ký xét tuyển cho thí sinh.

Lưu ý:

- Hồ sơ đăng ký xét tuyển có thể nộp trực tiếp tại trường hoặc gửi qua đường bưu điện.
- Mỗi hồ sơ chỉ dành để đăng ký xét tuyển 01 ngành. Thí sinh có thể đăng ký nhiều ngành trong cùng 01 đợt xét tuyển.
- Thí sinh khai báo hồ sơ trực tuyến không thực hiện nộp hồ sơ và đóng lệ phí theo quy định sẽ không có tên trong danh sách xét tuyển.

6.3. Hình thức nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển

- Thí sinh gửi hồ sơ qua bưu điện đến: **Hội đồng tuyển sinh – Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP. Hồ Chí Minh – số 236B Lê Văn Sỹ, Phường 1, Quận Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh, số điện thoại: 028 3535 1229 - 028 399 16 415.**

- Thí sinh phải nộp bổ sung các giấy tờ còn thiếu trước ngày xét tuyển của mỗi đợt, sau thời gian trên, Trường sẽ không chịu trách nhiệm về việc điều chỉnh thông tin cho thí sinh.

7. Thời gian nhận hồ sơ

Từ ngày **28/08/2024 đến 12/09/2024** (trừ thứ 7, chủ nhật).

8. Lệ phí xét tuyển

Lệ phí xét tuyển là 20.000 đ (hai mươi nghìn đồng)/ 01 hồ sơ.

9. Các hình thức nộp lệ phí xét tuyển cho thí sinh

9.1. Nộp qua bưu điện

Thí sinh nộp hồ sơ qua bưu điện có thể nộp lệ phí xét tuyển tại bưu điện.

9.2. Nộp qua ngân hàng

Thí sinh nộp lệ phí xét tuyển qua **Ngân hàng Agribank chi nhánh Phú Nhuận, Số tài khoản: 1604.201.028.910, Chủ tài khoản: Trường Đại học Tài Nguyên và Môi trường TP. Hồ Chí Minh** với cú pháp như sau:

NGUYEN VAN A-0123456789-PT2 ĐHCQ

Nộp lệ phí xét tuyển đại học chính quy 2024

Giải thích cú pháp nộp tiền:

- **NGUYEN VAN A:** Tên sinh viên nộp hồ sơ xét tuyển
- **0123456789:** Số thẻ căn cước công dân
- **PT2 ĐHCQ:** Tuyển sinh phương thức 2 đại học chính quy

9.3. Nộp trực tiếp tại Trường

Lệ phí đăng ký xét tuyển nộp trực tiếp tại Phòng Kế hoạch – Tài chính (phòng B101), số 236B Lê Văn Sỹ, P.1, Q. Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh.

Nếu thí sinh ghi không đầy đủ thông tin, phải tự chịu trách nhiệm sai sót do mình gây ra (nếu có).

Sau khi đóng lệ phí đăng ký xét tuyển, thí sinh phải giữ biên lai đóng tiền để đối chiếu khi cần thiết.

10. Học phí dự kiến và lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm

STT	Tên ngành/ nhóm ngành xét tuyển	Mã ngành đào tạo Đại học	Khối ngành đào tạo Đại học	Học phí 1 học kỳ (tạm tính)	Học phí 1 năm học (tạm tính)
1	Kinh doanh quản lý				
1.1	Quản trị kinh doanh	7340101	III	7.050.000	14.100.000
1.2	Bất động sản	7340116	III	7.050.000	14.100.000
2	Khoa học tự nhiên				
2.1	Địa chất học	7440201	IV	7.600.000	15.200.000
2.2	Khí tượng và khí hậu học	7440222	IV	7.600.000	15.200.000
2.3	Thủy văn học	7440224	IV	7.600.000	15.200.000
2.4	Biến đổi khí hậu và phát triển bền vững	7440298	IV	7.600.000	15.200.000
3	Máy tính và công nghệ thông tin				
3.1	Hệ thống thông tin	7480104	V	8.200.000	16.400.000
3.2	Công nghệ thông tin	7480201	V	8.200.000	16.400.000
4	Công nghệ kỹ thuật				
4.1	Công nghệ kỹ thuật hóa học	7510401	V	8.200.000	16.400.000
4.2	Công nghệ vật liệu	7510402	V	8.200.000	16.400.000
4.3	Công nghệ kỹ thuật môi trường	7510406	V	8.200.000	16.400.000

STT	Tên ngành/ nhóm ngành xét tuyển	Mã ngành đào tạo Đại học	Khối ngành đào tạo Đại học	Học phí 1 học kỳ (tạm tính)	Học phí 1 năm học (tạm tính)
5	Kỹ thuật				
5.1	Kỹ thuật Trắc địa – Bản đồ	7520503	V	8.200.000	16.400.000
6	Kiến trúc và xây dựng				
6.1	Quản lý đô thị và công trình	7580106	V	8.200.000	16.400.000
6.2	Kỹ thuật cấp thoát nước	7580213	V	8.200.000	16.400.000
7	Môi trường và bảo vệ môi trường				
7.1	Quản lý tài nguyên và môi trường	7850101	VII	7.500.000	15.000.000
7.2	Kinh tế tài nguyên thiên nhiên	7850102	VII	7.500.000	15.000.000
7.3	Quản lý đất đai	7850103	VII	7.500.000	15.000.000
7.4	Quản lý tổng hợp tài nguyên nước	7850195	VII	7.500.000	15.000.000
7.5	Quản lý tài nguyên và môi trường biển đảo	7850197	VII	7.500.000	15.000.000

Nhà trường áp dụng mức học phí và lộ trình tăng học phí cho từng năm theo Nghị định 97/2023/NĐCP ngày 31 tháng 12 năm 2023 của Chính phủ quy định về cơ chế thu, quản lý học phí đối với cơ sở giáo dục thuộc hệ thống giáo dục quốc dân và chính sách miễn, giảm học phí, hỗ trợ chi phí học tập; giá dịch vụ trong lĩnh vực giáo dục, đào tạo.

Nơi nhận:

- Vụ GDĐH - Bộ GDĐT (đề b/c);
- Vụ TCCB - Bộ TNMT (đề b/c);
- Cục KTKĐCLGD - Bộ GDĐT (đề b/c);
- Phó Chủ tịch hội đồng (đề biết);
- Công bố trên trang thông tin điện tử của Trường;
- Lưu VT, ĐT.



**TM. HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH
CHỦ TỊCH**

**HIỆU TRƯỞNG
Huỳnh Quyền**