

Số: 05 /2024/TB-UMT

TP. Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 01 năm 2024

THÔNG BÁO

Về việc công bố Đề án tuyển sinh đại học chính quy năm 2024

Trường Đại học Quản lý và Công nghệ Thành phố Hồ Chí Minh (Trường Đại học UMT) thông báo Đề án tuyển sinh đại học năm 2024 như sau:

I. Thông tin chung

1. Tên cơ sở đào tạo: Trường Đại học Quản lý và Công nghệ TP.HCM
2. Mã trường: UMT
3. Địa chỉ các trụ sở (trụ sở chính và phân hiệu): 60 CL, Phường Cát Lái, Thành phố Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh
4. Địa chỉ trang thông tin điện tử của cơ sở đào tạo: <https://www.umt.edu.vn/>
5. Số điện thoại liên hệ tuyển sinh: 028 3535 9119

II. Đối tượng tuyển sinh

1. Thí sinh đã tốt nghiệp trung học phổ thông (THPT) của Việt Nam hoặc có bằng tốt nghiệp của nước ngoài được công nhận trình độ tương đương.
2. Thí sinh đã có bằng tốt nghiệp trung cấp ngành nghề thuộc cùng nhóm ngành dự tuyển và đã hoàn thành đủ yêu cầu khối lượng kiến thức văn hóa cấp THPT theo quy định của pháp luật.

III. Phạm vi tuyển sinh

Trường tuyển sinh trong phạm vi cả nước, không giới hạn độ tuổi và năm tốt nghiệp của thí sinh.

IV. Phương thức tuyển sinh

1. **Phương thức 1 (Mã phương thức (PT) - 100):** Xét kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT năm 2024.

Chỉ tiêu: 40% trên tổng chỉ tiêu tuyển sinh

Điều kiện nhận hồ sơ:

- Tổng điểm 3 môn xét tuyển theo kết quả của kỳ thi tốt nghiệp THPT đạt mức ngưỡng đầu vào đại học do trường quy định trở lên.

2. **Phương thức 2 (Mã PT - 200):** Xét kết quả học tập THPT (học bạ),

Chỉ tiêu: 50% trên tổng chỉ tiêu tuyển sinh. Điều kiện nhận hồ sơ và điểm xét tuyển (ĐXT) được xác định như sau:

a) Xét tuyển dựa trên kết quả học tập 5 học kỳ

Điểm trung bình cộng các môn học trong cả năm lớp 10, lớp 11 và học kỳ 1 lớp 12 đạt từ 6,0 điểm trở lên cho tất cả các ngành (làm tròn một số thập phân).

$$ĐXT = (\text{Điểm TB cả năm lớp 10} + \text{Điểm TB cả năm lớp 11} + \text{Điểm TB HK 1 lớp 12})/3 + \text{Điểm ưu tiên (nếu có)}$$

b) Xét tuyển dựa trên kết quả học tập 3 năm THPT

Điểm trung bình cộng các môn học trong năm lớp 10, lớp 11 và lớp 12 từ 6,0 điểm trở lên cho tất cả các ngành.

$$ĐXT = (\text{Điểm TB cả năm lớp 10} + \text{Điểm TB cả năm lớp 11} + \text{Điểm TB cả năm lớp 12})/3 + \text{Điểm ưu tiên (nếu có)}$$

c) Xét tuyển dựa trên kết quả học tập lớp 12 theo tổ hợp 3 môn xét tuyển

Điểm trung bình cộng cả năm lớp 12 theo tổ hợp 03 môn xét tuyển đạt từ 6,0 điểm trở lên.

$$ĐXT = (\text{Điểm TB lớp 12 môn 1} + \text{Điểm TB lớp 12 môn 2} + \text{Điểm TB lớp 12 môn 3})/3 + \text{Điểm ưu tiên (nếu có)}$$

d) Xét tuyển dựa trên Kết quả học tập 3 học kỳ (cả năm lớp 11 và học kỳ 1 lớp 12)

Điểm trung bình cộng các môn học trong cả năm lớp 11 và học kỳ 1 lớp 12 đạt từ 6,0 điểm trở lên cho tất cả các ngành.

$$ĐXT = (\text{Điểm TB cả năm lớp 11} + \text{Điểm TB HK 1 lớp 12})/2 + \text{Điểm ưu tiên (nếu có)}$$

3. Phương thức 3 (Mã PT: 303): Ưu tiên xét tuyển thẳng theo quy định của trường

UMT

Chỉ tiêu: 5% trên tổng chỉ tiêu tuyển sinh

Điều kiện nhận hồ sơ: Thí sinh đã tốt nghiệp THPT theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo và đáp ứng một trong các điều kiện theo yêu cầu đảm bảo chất lượng đầu vào của ngành và của Trường đều có thể nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển. Một trong các điều kiện chi tiết như sau:

- Có chứng chỉ Tiếng Anh quốc tế: IELTS từ 5,0 điểm trở lên hoặc TOEFL iBT từ 61 điểm trở lên hoặc TOEIC từ 600 điểm trở lên.
- Có chứng chỉ quốc tế hoặc văn bằng quốc tế liên quan đến lĩnh vực, ngành đăng ký xét tuyển của các đơn vị như Bộ Khoa học và Công nghệ, Microsoft, Cisco, ARENA, APTECH.
- Đạt giải Khuyến khích trở lên trong các cuộc thi Học sinh giỏi cấp tỉnh/TP, Khoa học Kỹ thuật cấp tỉnh/TP, Olympic truyền thống 30-4.
- Có chứng nhận Vận động viên (VĐV) cấp I quốc gia hoặc đẳng cấp dự bị kiện tướng quốc gia, quốc tế; hoặc đạt huy chương tại Đại hội TDTT toàn quốc, Hội khỏe Phù đồng khu vực/toàn quốc, các giải thể thao học sinh toàn quốc, các giải trẻ quốc gia và quốc tế; Huân luyện viên đội tuyển quốc gia, đội tuyển trẻ quốc gia được Tổng cục TDTT xác nhận đã hoàn thành nhiệm vụ các giải thi đấu trong và ngoài nước.
- Có bằng Cao đẳng (hoặc tương đương theo quy định của Bộ GD&ĐT).
- Học lực 3 năm THPT (lớp 10, lớp 11, lớp 12) được xếp loại Giỏi.

4. Phương thức 4 (Mã PT - 402): Xét tuyển dựa trên kết quả kỳ thi đánh giá năng lực của Đại học Quốc gia TP. HCM năm 2024,

Chỉ tiêu: 4% trên tổng chỉ tiêu tuyển sinh

Điều kiện nhận hồ sơ: Thí sinh có kết quả kỳ thi đánh giá năng lực do ĐHQG TP.HCM tổ chức năm 2024 đạt từ 600 điểm trở lên (thang điểm 1200).

5. Phương thức 5 (Mã PT – 301): xét tuyển thẳng theo quy định của Bộ GDĐT

Chỉ tiêu: 1% trên tổng chỉ tiêu tuyển sinh

V. Ngành xét tuyển và chỉ tiêu tuyển sinh

Trường UMT dự kiến tuyển sinh **650** chỉ tiêu trình độ đại học với các ngành như sau:

STT	Tên ngành	Mã ngành	Mã tổ hợp xét tuyển
1	Công nghệ Thông tin	7480201	<ul style="list-style-type: none">• A00, A01, D01/D03, D07• 5HK, 3HK, 3YS• NL1• UMT01, UMT02, UMT03, UMT05, UMT06
2	Quản trị kinh doanh	7340101	<ul style="list-style-type: none">• A00, A01, D01/D03, C00
3	Marketing	7340115	<ul style="list-style-type: none">• 5HK, 3HK, 3YS
4	Kinh doanh quốc tế	7340120	<ul style="list-style-type: none">• NL1
5	Truyền thông đa phương tiện	7320104	<ul style="list-style-type: none">• UMT01, UMT03, UMT05, UMT06
6	Logistics và Quản lý Chuỗi cung ứng	7510605	<ul style="list-style-type: none">• A00, A01, D01/D03, D07• 5HK, 3HK, 3YS• NL1• UMT01, UMT03, UMT05, UMT06
7	Quản lý thể dục thể thao	7810301	<ul style="list-style-type: none">• A01, D01/D03, B04, B08• 5HK, 3HK, 3YS• NL1• UMT01, UMT02, UMT03, UMT04, UMT05, UMT06
8	Thiết kế đồ họa	7210403	<ul style="list-style-type: none">• A00, A01, D01, D03, H01• 5HK, 3HK, 3YS• NL1• UMT01, UMT03, UMT05, UMT06

VI. Ngưỡng đầu vào và quy định tính điểm ưu tiên

1. Ngưỡng đầu vào

a) Đối với phương thức xét tuyển bằng kết quả thi TN THPT năm 2024 (PT1): ngưỡng đầu vào được trường thông báo sau khi có kết quả thi tốt nghiệp THPT 2024.

b) Đối với phương thức xét tuyển bằng kết quả học tập THPT (PT2): ngưỡng đầu vào là 6.0 điểm không gồm điểm ưu tiên.

c) Đối với phương thức xét tuyển PT 3, 4: ngưỡng đầu vào là điều kiện nộp hồ sơ của từng phương thức không gồm điểm ưu tiên.

2. Tính điểm ưu tiên: quy định tại điều 7, Quy chế Tuyển sinh của Bộ GDĐT ban hành kèm theo Thông tư số 08/2022/TT-BGDĐT ngày 06 tháng 6 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo

- Quy định về khu vực, đối tượng ưu tiên và mức điểm ưu tiên được thực hiện theo Điều 7, Quy chế Tuyển sinh.

- Thí sinh được hưởng chính sách ưu tiên khu vực theo quy định trong năm tốt nghiệp THPT (hoặc trung cấp) và một năm kế tiếp.

- Điểm ưu tiên đối với thí sinh đạt tổng điểm từ 22,5 trở lên (khi quy đổi về điểm theo thang 10 và tổng điểm 3 môn tối đa là 30) được xác định theo công thức sau:

$$\text{Điểm ưu tiên} = [(30 - \text{Tổng điểm đạt được})/7,5] \times \text{Mức điểm ưu tiên}$$

VII. Cách thức, thời gian, hồ sơ và lệ phí đăng ký xét tuyển

1. Địa điểm và cách nộp hồ sơ

a) Cách 1: Đăng ký trực tuyến tại: <http://xettuyen.umt.edu.vn>

b) Cách 2: Đăng ký trực tiếp bằng các hình thức nộp trực tiếp, gửi bưu điện chuyên phát nhanh hoặc scan hồ sơ gửi thư điện tử đến một trong các địa chỉ sau:

- Địa chỉ: Phòng Tuyển sinh và Truyền thông, Đường 60CL, Khu đô thị Cát Lái, Phường Cát Lái, TP. Thủ Đức, TP. HCM. Nếu gửi bưu điện trên bì thư ghi rõ “Hồ sơ đăng ký xét tuyển đại học 2024”.

- Email: tuyensinh@umt.edu.vn

- Điện thoại: 028 3535 9119

Lưu ý: Trong đợt xét tuyển theo kế hoạch chung, thí sinh đăng ký xét tuyển vào UMT phải đăng ký đồng thời thông tin xét tuyển trên Cổng thông tin tuyển sinh của Bộ GDĐT. Đối với thí sinh đã tốt nghiệp (thí sinh tự do) phải thực hiện việc đăng ký thông tin cá nhân trên Hệ thống của Bộ GDĐT để được cấp tài khoản. Việc đăng ký nguyện vọng xét tuyển theo kế hoạch của Bộ GDĐT.

2. Thời gian đăng ký: Thời gian nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển như sau:

a) Đối với phương thức 1 và 5 - sử dụng kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2024, xét tuyển thẳng theo Quy chế của Bộ GDĐT: thời gian, địa điểm nộp hồ sơ theo quy định của Bộ GDĐT.

b) Đối với phương thức 2, 3, 4 (theo phương thức riêng của Trường)

- Xét tuyển sớm:

○ Đợt 1: từ ngày 20/01/2024 đến ngày 31/03/2024

○ Đợt 2: từ ngày 01/04/2024 đến ngày 05/05/2024

○ Đợt 3: từ ngày 06/05/2024 đến ngày 31/05/2024

○ Đợt 4: từ ngày 01/06/2024 đến ngày 05/07/2024 (dự kiến)

- Xét tuyển theo kế hoạch chung (đợt 5): dự kiến từ ngày 10/07/2024 đến ngày 30/7/2024

c) Đợt xét tuyển bổ sung: Hội đồng tuyển sinh của trường quyết định và sẽ có thông báo hướng dẫn cụ thể.

3. Hồ sơ đăng ký xét tuyển

a) Phương thức 1 và 5: Hồ sơ, lệ phí đăng ký xét tuyển theo quy định của Bộ GDĐT, với mã tuyển sinh của Trường là UMT.

b) Thí sinh đăng ký xét tuyển theo phương thức riêng của trường (PT 2, 3, 4) nộp các loại giấy tờ sau:

- Phiếu đăng ký xét tuyển vào Trường Đại học Quản lý và Công nghệ TP.HCM (điền thông tin tại đường dẫn <http://xettuyen.umat.edu.vn> hoặc tải mẫu).

- Bằng tốt nghiệp THPT đối với thí sinh tốt nghiệp trước năm 2024; thí sinh tốt nghiệp THPT năm 2024 sẽ bổ sung Giấy chứng nhận Tốt nghiệp tạm thời khi làm thủ tục nhập học;

- Hồ sơ minh chứng tùy theo phương thức xét tuyển (Thí sinh nộp bản photo có công chứng hoặc đem theo bản chính để đối chiếu):

Mã phương thức	Hồ sơ minh chứng
200	Bản photo Học bạ THPT, Bản photo Giấy báo kết quả thi năng khiếu Vẽ từ trường đại học có tổ chức thi (đối với thí sinh dự tuyển khối H01), Bản photo Hồ sơ minh chứng đối tượng ưu tiên (nếu có).
303	Bản photo của một trong các giấy tờ sau: - Chứng chỉ Tiếng Anh quốc tế: IELTS từ 5,0 điểm trở lên hoặc TOEFL iBT từ 61 điểm trở lên hoặc TOEIC từ 600 điểm trở lên; Chứng chỉ SAT (800/1600). - Chứng chỉ quốc tế hoặc văn bằng quốc tế liên quan đến lĩnh vực, ngành đăng ký xét tuyển của các đơn vị như Bộ Khoa học và Công nghệ, Microsoft, Cisco, ARENA, APTECH. - Chứng nhận giải thưởng các cuộc thi Học sinh giỏi cấp tỉnh/TP, Khoa học Kỹ thuật cấp tỉnh/TP, Olympic truyền thống 30-4. - Có chứng nhận VĐV cấp I quốc gia hoặc đẳng cấp dự bị kiện tướng quốc gia, quốc tế; hoặc đạt huy chương tại Đại hội TDTT toàn quốc, Hội khỏe Phù đổng khu vực/toàn quốc, các giải thể thao học sinh toàn quốc, các giải trẻ quốc gia và quốc tế; Huấn luyện viên đội tuyển quốc gia, đội tuyển trẻ quốc gia được Tổng cục TDTT xác nhận đã hoàn thành nhiệm vụ các giải thi đấu trong và ngoài nước. - Có bằng Tốt nghiệp Cao đẳng hoặc tương đương theo quy định của Bộ GDĐT. - Học bạ THPT (nếu là học sinh giỏi 3 năm liền)
402	Bản photo Giấy chứng nhận kết quả Kỳ thi năng lực của ĐHQG năm 2024

4. Lệ phí xét tuyển

- a) Trường UMT miễn lệ phí xét tuyển cho các phương thức 2, 3 và 4.
- b) Đối với phương thức 1 và 5: lệ phí xét tuyển theo quy định của Bộ GDĐT.

5. Học phí dự kiến

- a) Học phí quy định cho toàn bộ khóa học được công bố vào đầu khóa học. Trường Đại học UMT cam kết không tăng học phí trong suốt khóa học.
- b) Học phí cho khóa tuyển sinh năm 2024 của các ngành không giống nhau, phụ thuộc vào lộ trình học tập của sinh viên dự kiến từ 315 triệu đồng đến 392 triệu đồng.
- c) Học phí không bao gồm học phí các học phần học lại, học cải thiện, học thêm.

II. Một số lưu ý

- Đề án tuyển sinh được Trường thông báo sớm, vì vậy khi có quy định, hướng dẫn mới của Bộ GDĐT, thí sinh cần lưu ý theo dõi cập nhật thông tin thay đổi của Trường.
- Trường không sử dụng kết quả miễn thi môn ngoại ngữ của thí sinh trong kỳ thi tốt nghiệp THPT, không sử dụng điểm thi từ các kỳ thi TN THPT, kỳ thi THPT quốc gia các năm trước để tính điểm xét tuyển vào Trường.
- Trường không áp dụng các tiêu chí phụ khi xét tuyển, ngoài các quy định trong quy chế tuyển sinh của Bộ GDĐT.

III. Thông tin liên hệ: Các thắc mắc cần giải đáp liên quan tuyển sinh, vui lòng liên hệ Văn phòng Tư vấn Tuyển sinh

Trường Đại học Quản lý và Công nghệ Thành phố Hồ Chí Minh (UMT)

- Địa chỉ: Tầng trệt tòa nhà Sáng Tạo, Đường 60CL, Khu đô thị Cát Lái, Phường Cát Lái, TP. Thủ Đức, TP.HCM
- Điện thoại: 028 3535 9119; Email: tuyensinh@umt.edu.vn.

Nơi nhận:

- HĐT (để b/c);
- Các đơn vị để thực hiện;
- Website trường (để truyền thông);
- Lưu: NSHC, ĐT.



KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

Huỳnh Thúy Phương



PHỤ LỤC

Danh mục các tổ hợp môn xét tuyển

(Đính kèm theo Thông báo số: 05 /2024/TB-UMT, ngày 12 tháng 01 năm 2024)

STT	Mã phương thức	Mã tổ hợp môn	Mô tả
1	100, 200	A00	Toán, Vật lý, Hóa học
2	100, 200	A01	Toán, Vật lý, Tiếng Anh
3	100, 200	D01	Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh
4	100, 200	D03	Toán, Ngữ Văn, Tiếng Pháp
5	100, 200	D07	Toán, Tiếng Anh, Hóa học
6	100, 200	C00	Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý
7	100, 200	B04	Toán, Sinh học, Giáo dục công dân
8	100, 200	B08	Toán, Sinh học, Tiếng Anh
9	100, 200	H01	Toán, Ngữ Văn, Vẽ
10	200	3HK	Điểm trung bình cả năm lớp 11 và học kỳ 1 lớp 12
11	200	5HK	Điểm trung bình cả năm lớp 10, 11 và học kỳ 1 lớp 12
12	200	3YS	Điểm trung bình cả năm lớp 10, 11, 12
13	303	UMT01	Chứng chỉ ngoại ngữ đạt điểm trở lên: IELTS 5.0 /TOEIC 600 /TOEFL iBT 61/SAT 800
14	303	UMT02	Chứng chỉ Tin học Quốc tế: <ul style="list-style-type: none">• Chứng chỉ MOS có điểm từ 700 trở lên;• Chứng chỉ IT Passport/FE theo chuẩn CNTT Nhật bản do Bộ KHCN cấp;• Chứng chỉ nghề nghiệp ACCP/ DISM/ HDSE/ ACNA/ CPISM do Aptech cấp;• CCENT, CCT, CCNA do Cisco cấp
15	303	UMT03	Chứng nhận giải thưởng các cuộc thi Học sinh giỏi cấp tỉnh/TP, Khoa học Kỹ thuật cấp tỉnh/TP, Olympic truyền thống 30-4.
16	303	UMT04	Có chứng nhận VĐV cấp I quốc gia hoặc đẳng cấp dự bị kiện tướng quốc gia, quốc tế; hoặc đạt huy chương tại Đại hội TDTT toàn quốc, Hội khỏe Phù đồng khu vực/toàn quốc, các giải thể thao học sinh toàn quốc, các giải trẻ quốc gia và quốc tế; Huấn luyện viên đội tuyển quốc gia, đội tuyển trẻ quốc gia được Tổng cục TDTT xác nhận đã hoàn thành nhiệm vụ các giải thi đấu trong và ngoài nước.
17	303	UMT05	Bằng Cao đẳng trở lên
18	303	UMT06	Học sinh giỏi 3 năm THPT
	402	NL1	Kết quả kỳ thi đánh giá năng lực của ĐH Quốc gia TP.HCM năm 2024