

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

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

Số: /TT-ĐHCNKT

TP. Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 2026

THÔNG TIN TUYỂN SINH NĂM 2026

(Hình thức đào tạo: Đào tạo thường xuyên - Vừa làm vừa học)

I. THÔNG TIN CHUNG

- Tên cơ sở đào tạo:** Trường Đại học Công nghệ Kỹ thuật TP. Hồ Chí Minh
- Mã cơ sở đào tạo trong tuyển sinh:** UTE
- Địa chỉ trụ sở:** Số 01 Võ Văn Ngân, phường Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh.
- Địa chỉ trang thông tin điện tử:** <https://nmo.hcmute.edu.vn>
- Số điện thoại liên hệ tuyển sinh:** 0908 617 234; Hotline: 0708 602 467
- Địa chỉ công khai quy chế tuyển sinh:** <https://nmo.hcmute.edu.vn>
- Địa chỉ công khai các thông tin về hoạt động của cơ sở đào tạo:**

Địa chỉ công khai thông tin về hoạt động của nhà trường:

- Thông tin về chương trình: <https://nmo.hcmute.edu.vn>

- Các thông tin khác: <https://hcmute.edu.vn>

- Thông tin trực tiếp hỗ trợ tư vấn chuyên môn (Ban xét liên thông và công nhận giá trị chuyển đổi kết quả học tập và khối lượng kiến thức)

TT	Tên ngành	Họ tên tư vấn viên	Số điện thoại
Khoa Giao thông và Năng lượng			
1.	Công nghệ kỹ thuật ô tô	Nguyễn Văn Long Giang	0903.175.378
2.	Công nghệ kỹ thuật nhiệt		
Khoa Cơ khí chế tạo máy			
3.	Công nghệ chế tạo máy	Đặng Thiện Ngôn	0913.804.803
4.	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử		
Khoa Công nghệ thông Tin			
5.	Công nghệ thông tin	Lê Văn Vinh	0915.755.166
Khoa Điện - Điện tử			
6.	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	Lê Mỹ Hà	0938.811.201
7.	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông		
8.	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa		
Khoa Công nghệ hóa học và Thực phẩm			
9.	Công nghệ thực phẩm	Nguyễn Tấn Dũng	0918.801.670
Khoa Kinh tế			
10.	Kế toán	Nguyễn Khắc Hiếu	0903022650

II. TUYỂN SINH ĐÀO TẠO ĐẠI HỌC

1. Đối tượng, điều kiện dự tuyển

(1) Đối tượng dự tuyển:

- Chương trình Đào tạo thường xuyên - Liên thông từ cao đẳng: Người đã tốt nghiệp Cao đẳng đúng ngành hoặc ngành gần.

- Chương trình Đào tạo thường xuyên đại trà: Người đã được công nhận tốt nghiệp THPT hoặc tương.

(2) Điều kiện nộp hồ sơ dự tuyển:

- Chương trình đào tạo thường xuyên – Liên thông từ cao đẳng:

+ Người đã tốt nghiệp trình độ cao đẳng thuộc ngành phù hợp ngành dự tuyển.

+ Bằng tốt nghiệp trình độ cao đẳng do các cơ sở đào tạo nước ngoài cấp phải được công nhận theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

+ Người tốt nghiệp cao đẳng có thể học liên thông các chương trình đào tạo trình độ đại học theo hướng chuyên môn phù hợp, hoặc theo hướng chuyên môn khác nếu đáp ứng được các điều kiện của chương trình đào tạo của Trường Đại học Công nghệ Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh, do Khoa chuyên môn xem xét quyết định.

- Chương trình đào tạo thường xuyên đại trà: Người đã được công nhận tốt nghiệp THPT, trung học nghề của Việt Nam hoặc của nước ngoài được công nhận trình độ tương đương với THPT, trung học nghề của Việt Nam do các đơn vị chức năng xác định.

2. Mô tả phương thức tuyển sinh (Mã 500)

- Các chương trình Đào tạo thường xuyên - Liên thông từ cao đẳng: Chỉ sử dụng một phương thức xét tuyển theo bảng điểm tốt nghiệp Cao đẳng. Sử dụng điểm trung bình xếp loại tốt nghiệp (hoặc điểm trung bình toàn khóa) của bậc học trước.

- Chương trình Đào tạo thường xuyên đại trà : Xét kết quả học tập cấp THPT (học bạ). Tổ hợp xét tuyển sử dụng điểm trung bình chung kết quả học tập cả năm các lớp 10, 11, 12 của 03 môn học Toán - Vật lý - Hóa Học hoặc Toán - Vật lý - Tiếng Anh theo thang điểm 30.

3. Quy tắc quy đổi tương đương ngưỡng đầu vào và điểm trúng tuyển giữa các tổ hợp, phương thức tuyển sinh:

3.1. Ngưỡng đầu vào

- Chương trình Đào tạo thường xuyên – Liên thông từ cao đẳng: Xét bằng Điểm tốt nghiệp Cao đẳng: Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào: Điểm trung bình tốt nghiệp Cao đẳng từ 5.5 trở lên theo thang điểm 10 hoặc 2,05 trở lên theo thang điểm 4.

- Chương trình Đào tạo thường xuyên đại trà: Tổng điểm 3 môn trong tổ hợp xét tuyển phải đạt tối thiểu 15 theo thang điểm 30

3.2. Điểm trúng tuyển: Do Hội đồng tuyển sinh quyết định và công bố trong Quyết định điểm chuẩn trúng tuyển.

4. Chỉ tiêu tuyển sinh

TT	Mã xét tuyển	Tên chương trình	Mã ngành	Tên ngành	Chỉ tiêu	Phương thức tuyển sinh
1	500	Kế toán	7340301	Kế toán	25	

TT	Mã xét tuyển	Tên chương trình	Mã ngành	Tên ngành	Chỉ tiêu	Phương thức tuyển sinh
2	500	Công nghệ thông tin	7480201	Công nghệ thông tin	120	Xét tuyển theo bảng điểm cao đẳng
3	500	Công nghệ thực phẩm	7540101	Công nghệ thực phẩm	25	
4	500	Công nghệ chế tạo máy	7510202	Công nghệ chế tạo máy	120	
5	500	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	7510203	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	50	
6	500	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô	170	
7	500	Công nghệ kỹ thuật nhiệt	7510206	Công nghệ kỹ thuật nhiệt	60	
8	500	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	120	
9	500	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử và viễn thông	7510302	Công nghệ kỹ thuật điện tử – viễn thông	38	
10	500	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	60	
11	500	Công nghệ kỹ thuật in	7510801	Công nghệ kỹ thuật in	25	

5. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh dự tuyển vào cơ sở đào tạo

- Các điều kiện phụ sử dụng trong xét tuyển: không
- Điểm cộng: không
- Tiêu chí phân ngành, chương trình đào tạo: không
- Thời gian đào tạo:
 - Chương trình đào tạo thường xuyên – Liên thông từ cao đẳng: 2,5 năm.
 - Chương trình đào tạo thường xuyên đại trà: 5 năm
- đ) Học phí dự kiến thực hiện thu theo niên chế, với các đối tượng như sau:

DVT: VNĐ

TT	Nhóm ngành	Ngành	Mã ngành xét tuyển	Mức học phí/học kỳ
1	Nhóm ngành Khoa học xã hội - Quản lý kinh doanh (Cấp bằng Cử nhân)	Kế toán	7340301LC	14.000.000
2	Nhóm ngành Công nghệ kỹ thuật-Sản xuất chế biến (Cấp bằng Kỹ sư)	Công nghệ thông tin	7480201LC	15.000.000
3		Công nghệ chế tạo máy	7510202LC	15.000.000
4		Công nghệ kỹ thuật cơ - điện tử	7510203LC	15.000.000
5		Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205LC	15.000.000
6		Công nghệ kỹ thuật nhiệt	7510206LC	15.000.000

TT	Nhóm ngành	Ngành	Mã ngành xét tuyển	Mức học phí/học kỳ
7		Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301LC	15.000.000
8		Công nghệ kỹ thuật điện tử – viễn thông	7510302LC	15.000.000
9		Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303LC	15.000.000
10		Công nghệ thực phẩm	7540101LC	15.000.000
11		Công nghệ kỹ thuật in	7510801VL	16.000.000

- Lộ trình tăng học phí: Mức học phí đào tạo theo hình thức Kết hợp giữa trực tiếp và từ xa được xác định trên cơ sở chi phí hợp lý thực tế với mức thu không vượt quá 150% mức học phí của hệ đào tạo chính quy tương ứng.

e) Phương thức đào tạo:

- Tổ chức đào tạo theo hình thức đào tạo niên chế, đào tạo theo lớp học tương đối cố định đối với tất cả các học phần bắt buộc của chương trình đào tạo trong toàn khóa học, cho phép sinh viên cùng lớp thực hiện theo kế hoạch học tập chuẩn và theo 1 thời khóa biểu chung trừ những học phần tự chọn hoặc học lại.

- Lớp học được tổ chức vào buổi tối (sắp xếp trong khung giờ từ 18h00 đến 21h30) các ngày trong tuần hoặc cuối tuần và ngày Chủ nhật.

6. Tổ chức tuyển sinh

a) Thời gian dự kiến tuyển sinh các đợt trong năm:

Đợt xét tuyển	Nhận hồ sơ	Thời gian công bố kết quả xét tuyển (dự kiến)
Đợt 1	01/4 - 30/7/2026	Tháng 8/2026
Đợt 2	01/9 - 30/11/2026	Tháng 12/2026

b) Hồ sơ dự tuyển:

- Hồ sơ đăng ký dự tuyển gồm:

+ 01 Phiếu đăng ký dự tuyển (theo mẫu);

+ 01 Bản sao Thẻ căn cước công dân;

+ 01 Bản sao bằng tốt nghiệp Cao đẳng/THPT;

+ 01 Bảng điểm tốt nghiệp Cao đẳng/Học bạ THPT.

- Hình thức nhận hồ sơ dự tuyển, nộp trực tiếp tại:

+ Phòng Đào tạo – Trường Đại học Công nghệ Kỹ thuật TP.HCM

+ Hoặc tại các Cơ sở liên kết đào tạo.

* Lưu ý:

Đối với thí sinh đã tốt nghiệp cao đẳng liên thông từ trung cấp, phải bổ sung thêm bản sao bằng THPT hoặc học bạ THPT hoặc giấy xác nhận hoàn thành chương trình giáo dục phổ thông theo Thông tư số 18/2020/TT-BGDĐT của Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Đối với thí sinh đã tốt nghiệp cao đẳng hệ liên thông phải bổ sung thêm bảng điểm và bằng trung cấp, giấy xác nhận hoàn thành các môn văn hóa theo quy định.

Điều kiện xét tuyển: thỏa mãn điều kiện đảm bảo chất lượng đầu vào của Trường.

7. Chính sách ưu tiên:

Xét tuyển thẳng; ưu tiên xét tuyển: Không áp dụng

8. Lệ phí xét tuyển: 300.000 đồng/hồ sơ.

9. Việc cơ sở đào tạo thực hiện các cam kết đối với thí sinh

Nhằm đảm bảo quyền lợi của thí sinh và thực hiện đúng trách nhiệm trong công tác tuyển sinh, nhà trường cam kết thực hiện các quy định sau:

a) Giải quyết khiếu nại của thí sinh

Trường có trách nhiệm tiếp nhận và giải quyết khiếu nại của thí sinh liên quan đến công tác tuyển sinh theo quy trình sau:

- Tiếp nhận khiếu nại:

+ Thí sinh có quyền gửi khiếu nại bằng văn bản gửi trực tiếp đến Phòng Đào tạo hoặc gửi qua email phtptdt@hcmute.edu.vn.

+ Khiếu nại phải có đầy đủ thông tin: họ tên, số báo danh, nội dung khiếu nại, tài liệu chứng minh (nếu có).

+ Thời hạn gửi khiếu nại: không quá 15 ngày kể từ ngày công bố kết quả tuyển sinh.

- Xử lý và phản hồi khiếu nại:

+ Hội đồng tuyển sinh hệ VLVH thành lập bộ phận tiếp nhận và giải quyết khiếu nại.

+ Thời gian xử lý: không quá 15 ngày làm việc kể từ khi nhận được khiếu nại hợp lệ.

+ Kết quả giải quyết khiếu nại sẽ được thông báo bằng văn bản hoặc qua email.

- Nguyên tắc giải quyết khiếu nại:

+ Công khai, minh bạch, đảm bảo quyền lợi hợp pháp của thí sinh.

+ Xem xét khách quan, xử lý nhanh chóng, đúng quy định của pháp luật và quy chế tuyển sinh.

+ Trường hợp khiếu nại không được giải quyết thỏa đáng, thí sinh có quyền gửi đơn lên cơ quan có thẩm quyền.

b) Bảo vệ quyền lợi chính đáng của thí sinh trong những trường hợp rủi ro

Nhà trường cam kết hỗ trợ thí sinh trong các trường hợp rủi ro ngoài ý muốn, cụ thể:

- Trường hợp có sai sót trong kết quả tuyển sinh: nếu có sai sót do lỗi kỹ thuật hoặc nhập liệu, Hội đồng tuyển sinh sẽ rà soát và điều chỉnh kịp thời, đảm bảo quyền lợi của thí sinh.

- Trường hợp thí sinh trúng tuyển nhưng không mở lớp do số lượng thí sinh nhập học không đạt số tối thiểu: Nhà trường sẽ hoàn trả học phí nhập học hoặc bảo lưu kết quả trúng tuyển trong 12 tháng chờ bố trí lớp.

10. Các nội dung khác

Thí sinh xem trong thông báo tuyển sinh.

11. Thông tin về tuyển sinh của 2 năm gần nhất

STT	Mã xét tuyển	Mã ngành, nhóm ngành	Phương thức tuyển sinh	Năm tuyển sinh 2024			Năm tuyển sinh 2025			Ghi chú
				Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	
Chương trình Đào tạo thường xuyên – Liên thông từ cao đẳng										
1	500	7480201	Xét tuyển theo Bảng điểm cao đẳng	90	125	5.40 2.00	130	246	5.30 2.05	Thang điểm 10 Thang điểm 4
2		7340301		60	14		25	22		
3		7510301		330	162		170	195		
4		7510302		100	42		50	35		
5		7510303		40	53		80	79		
6		7510202		150	132		120	108		
7		7510203		50	36		50	42		
8		7510205		330	104		120	171		
9		7510206		60	45		60	56		
10		7540101					50	23		

Cán bộ tuyển sinh

(Ghi rõ họ tên, số điện thoại liên hệ, địa chỉ Email)

- Nguyễn Thị Kim Cúc, 0908.617.234, Email: cucntk@hcmute.edu.vn- Châu Thị Trân, 0902.607.422, Email: tranct@hcmute.edu.vn**HIỆU TRƯỞNG****PGS.TS. Lê Hiếu Giang**