

1. **Phương thức Tuyển sinh:** xét kết quả học tập trung học phổ thông của học sinh (bảng điểm).
ວິທີການລົງທະບຽນສອບເສັງ: ເບິ່ງຕາມຄະແນນການຮຽນຕາມມັດທະຍົມປາຍຂອງນັກຮຽນ (ໃບຄະແນນ).
Admission: Admission will be done based on the high school results of students (transcripts).
2. **Thời gian nhận hồ sơ:** hạn cuối ngày 30/8; 29/9; 15/12/2023; **Nhập học:** tháng 8; 9/2023; 1/2024;
Thời gian đào tạo: 4 năm; **Chỉ tiêu:** 200 sinh viên.
ໄລຍະເວລາໃນການຮັບໃບສະໝັກ: ວັນໝົດກຳນົດ 30/8; 29/9; 15/12/2023; ເຂົ້າຮຽນ 8; 9/2023; 1/2024;
ໄລຍະເວລາຮຽນ 4ປີ; ເປົ້າໝາຍ 200 ຄົນ.
Registration: Deadline for registration:
Mar 15th - Aug 30th 2023: Intake August 2023
Sep 01th - Sep 29th 2023: Intake September 2023
Oct 01th - Dec 15th 2023: Intake January 2024
4-year Program; Quota: 200 students.

3. **Học phí:** Năm 1, 2, 3: 21 triệu đồng/học kỳ; Năm 4: 126 triệu đồng/năm.
ຄ່າຮຽນ; ປີ 1,2,3: 21 ລ້ານຫວຽດນາມດັ່ງ/ພາກ; ຮຽນປີ 4: 126 ລ້ານຫວຽດນາມດັ່ງ/ປີ.
Tuition fees: Year 1, 2, 3: 21,000,000 VND/Semester; Year 4: 126,000,000/Year.
- III. **Trường có đào tạo cao học, tham khảo tại Web:** www.tuyensinh.hcmute.edu.vn
ມະຫາວິທະຍາໄລມີການສອນສອນຫຼັງປະລິນຍາຕີ ສົນສຶກສາສາມາດເຂົ້າເບິ່ງຂໍ້ມູນເພີ່ມເຕີມທີ່:
For post-graduate training, refer to the website: www.tuyensinh.hcmute.edu.vn

- IV. **Hồ sơ dự tuyển cho mục I hoặc mục II gồm:**
ແບບຟອມສະໝັກສຳລັບຂໍ້ 1 ແລະ 2 ປະກອບມີ:
What documents do you need? (Both I and II):
- Đơn xin nhập học theo mẫu tại www.tuyensinh.hcmute.edu.vn hoặc www.ieec.hcmute.edu.vn
ໃບສະໝັກເຂົ້າຮຽນຕາມແບບຟອມ www.tuyensinh.hcmute.edu.vn ຫຼື www.ieec.hcmute.edu.vn
Application Form: you can download at www.tuyensinh.hcmute.edu.vn or www.ieec.hcmute.edu.vn
 - Bản sao có chứng thực: học bạ THPT, Bằng tốt nghiệp THPT hoặc giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời.
ສຳເນົາຢັ້ງຢືນ: ຂໍ້ມູນຈາກມັດທະຍົມປາຍ, ໃບປະກາດຈົບມັດທະຍົມປາຍ ຫຼື ໃບປະກາດຊົ່ວຄາວ.
Notarized copy of high school report/profile, Certificate of high school completion.
 - Sơ yếu lý lịch (có dán ảnh, xác nhận của địa phương).
ປະບັດຫຍໍ້ (ຕິດຮູບ, ເຊັນຢັ້ງຢືນຈາກນາຍບ້ານ).
Curriculum Vitae (with photo, notarized by authorities).
 - 5 ảnh 3x4; 4 bao thư có dán tem ghi địa chỉ người nhận.
ຮູບ 3 x 4 ຈຳນວນ 5 ໃບ; ຊອງຈົດໝາຍ 4 ຊອງ ຕິດສະແຕັມ, ຂຽນທີ່ຢູ່ຜູ້ຮັບ.
5 Photographs: 3cmx4cm; 4 envelopes with stamps, and address of receiver.
 - Giấy khám sức khỏe (có dán ảnh, đóng dấu giáp lai).
ໃບກວດກາສຸຂະພາບ (ຕິດຮູບ, ຈຳກາໃສຮູບ).
Health Certificate.

01 Võ Văn Ngân, P. Linh Chiểu, TP. Thủ Đức, TP. HCM
(01 ຫວັງວັນເງິນ, ເພື່ອງລິງຈິຽວ, ກ້ວນທູດຶກ, ນະຄອນໄຮຈິມິນ).
01 Vo Van Ngan Street, Thu Duc City, Ho Chi Minh City, Vietnam
(+84) 8.3722.2764; (+84) 8.37225.221;
Facebook: Tuyển sinh ĐH SPKT TPHCM
Website: www.tuyensinh.hcmute.edu.vn or Website: <http://ieec.hcmute.edu.vn>
Email: tuyensinh@hcmute.edu.vn;



HCMUTE

ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT



Ký hiệu trường
SPK

ມະຫາວິທະຍາໄລເຕັກນິກ-ສ້າງຄູ ນະຄອນໄຮຈິມິນ (ມະຫາວິທະຍາໄລຂອງລັດ)
Ho Chi Minh City University of Technology and Education

THÔNG TIN TUYỂN SINH 2023

ຂໍ້ມູນການສອບເສັງຄັດເລືອກ

ENROLMENT AND PROGRAM INFORMATION 2019



Đại học chính quy
ມະຫາວິທະຍາໄລຂອງລັດ
Undergraduate Programs



Scan để xem thông tin qua Facebook
FB: Tuyển sinh ĐH SPKT TPHCM

Scan để xem thông tin qua Website
<http://tuyensinh.hcmute.edu.vn>

01 Võ Văn Ngân, P. Linh Chiểu, TP. Thủ Đức, TP. HCM
☎ 028 3722 5724; 028 3722 2764
@ tuyensinh@hcmute.edu.vn

I. CÁC NGÀNH ĐÀO TẠO ĐẠI HỌC TUYỂN SINH NĂM 2023
(do trường ĐH SPKT TP. HCM cấp bằng)

ບັນດາຂະແໜງການກໍ່ສ້າງປະລິຍາຕິທີ່ຈະຮັບລົງທະບຽນສອບເສັງປີ 2023
(ເນື່ອງຈາກມະຫາວິທະຍາໄລ ເຕັກນິກ-ສ້າງຄູ ນະຄອນໄຮຈີມິນ. ມອບໃບຢັ້ງຢືນໃຫ້).

Undergraduate Programs: (degrees will be awarded by Ho Chi Minh City University of Technology and Education)

TT (ລ/ດ)	Tên ngành đào tạo	(ຊື່,ຂະແໜງສາຍຮຽນ)	Programs
1	CNKT điện, điện tử	ເຕັກໂນໂລຊີເອເລັກໂຕນິກວິສະວະກຳໄຟຟ້າ	Electrical and Electronic Engineering Technology
2	CNKT điện tử, viễn thông	ສື່ມວນຊົນເອເລັກໂຕນິກ,ເຕັກໂນໂລຊີ	Electronic and Telecommunication Engineering
3	CNKT máy tính	ເຕັກໂນໂລຊີວິສະວະກຳຄອມພິວເຕີ	Computer Engineering
4	CNKT ĐK và tự động hóa	ເຕັກໂນໂລຊີວິສະວະກຳໄຟຟ້າແລະອັດຕະໂນມັດ	Automation Control Engineering
5	CN chế tạo máy	ເຕັກໂນໂລຊີການຜະລິດເຄື່ອງຈັກ	Machine Manufacturing Technology
6	CNKT cơ điện tử	ເຕັກໂນໂລຊີວິສະວະກຳໄຟຟ້າ	Mechatronics Engineering Technology
7	CNKT cơ khí	ເຕັກໂນໂລຊີວິສະວະກຳກົນຈັກ	Mechanical Engineering
8	CNKT công trình XD	ການກໍ່ສ້າງເຕັກໂນໂລຊີວິສະວະກຳ	Civil Engineering Technology
9	CNKT ô tô	ເຕັກໂນໂລຊີລົດຍົນ	Automotive Engineering Technology
10	CNKT nhiệt	ເຕັກໂນໂລຊີການລະບາຍຄວາມຮ້ອນ	Heat and Refrigeration Technology
11	CN thông tin	ເຕັກໂນໂລຊີຂໍ້ມູນຂ່າວສານ	Information Technology
12	Quản lý công nghiệp	ຄຸ້ມຄອງອຸດສະຫະກຳ	Industrial Management
13	Công nghệ thực phẩm	ເຕັກໂນໂລຊີສະບຽງອາຫານ	Food Technology
14	Kỹ thuật Y sinh (Điện tử YS)	ວິສະວະກຳອຸດສະຫະກຳເອເລັກໂຕນິກວິສະວະກຳ	Biomedical Engineering
15	Robot và trí tuệ nhân tạo	ຫຸ້ນຍົນ ແລະ ຄວາມຄິດການຜະລິດຫຸ້ນຍົນ	Robots and artificial intelligence
16	KT công nghiệp	ວິສະວະກຳອຸດສະຫະກຳ	Industrial Engineering
17	Kỹ nghệ gỗ và trang trí nội thất	ອຸດສະຫະກຳໄມ້ ແລະ ການຕົບແຕ່ງພາຍໃນ	Wood industry and interior decoration
18	KT XD công trình G. thông	ການຈາລະຈອນນໍ້າສ້າງດ້ານວິຊາການ	Transportation Technology
19	Quản lý xây dựng	ຄຸ້ມຄອງການກໍ່ສ້າງ	Construction management
20	Hệ thống kỹ thuật công trình xây dựng	ລະບົບເຕັກໂນໂລຊີການກໍ່ສ້າງ	Construction techniques
21	Năng lượng tái tạo	ພະລັງງານທົດແທນ	Recycled energy
22	Kỹ thuật dữ liệu	ເຕັກໂນໂລຊີ ຮັກສາອຸດສະຫະກຳ	Technical data
23	Kế toán	ບັນຊີ	Accounting
24	Thương mại điện tử	ອີຄອມເມີຊ	E-Commerce
25	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	ໂລສະຕິກ ແລະ ການຄຸ້ມຄອງຕ່ອງໂສ້ການຜະລິດ	Logistics and supply chain management
26	Kinh doanh quốc tế	ທຸລະກິດລະຫວ່າງປະເທດ	International business
27	Công nghệ may	ເຕັກໂນໂລຊີເຄື່ອງຫຼີດຍົບ	Garment Technology
28	Công nghệ vật liệu dệt may	ເຕັກໂນໂລຊີອັດສະດຸດັດຍົບ	Textile material technology
29	Công nghệ kỹ thuật in	ເຕັກໂນໂລຊີການຜະລິດ	Printing Technology
30	Thiết kế đồ họa	ອອກແບບກາຟິກ	Graphic design
31	Kiến trúc	ສະຖາປັດຕະຍາກຳ	Architecture
32	Công nghệ vật liệu	ເຕັກໂນໂລຊີອຸປະກອນ	Material Technology
33	CNKT môi trường	ເຕັກໂນໂລຊີສິ່ງແວດລ້ອມ	Environmental Technology
34	CNKT Hóa học	ເຕັກໂນໂລຊີເຄມີ	Chemical Technology
35	Quản lý nhà hàng và dịch vụ ăn uống	ຄຸ້ມຄອງຮ້ານອາຫານ ແລະ ບໍລິການກິນດື່ມ	Manage restaurants and catering services
36	Thiết kế thời trang	ການອອກແບບເຄື່ອງຫຼີດຜົວຮຸ້ນ	Fashion Design
37	Su phạm tiếng Anh	ຄູພາສາອັງກິດ	TESOL
38	Ngôn ngữ Anh	ພາສາອັງກິດ	English Language

Ghi chú: (ອັກໃຫ້ເຫັນ) Notes:

- Có 13 ngành (từ 1-13): vừa có lớp dạy bằng tiếng Việt, vừa có lớp dạy bằng tiếng Anh
ມີ 13 ສາຍ(ແຕ່ 1-13): ມີທັງຫ້ອງສອນດ້ວຍພາສາຫວຽດ,ພາສາອັງກິດ
13 programs (from 1-13): programs delivered in English and programs delivered in Vietnamese, separately.
- Có 24 ngành (từ 14-36): dạy bằng tiếng Việt.
ມີ 24 ສາຍ(ແຕ່ 14 - 36): ສອນດ້ວຍພາສາຫວຽດ
24 programs (from 14-36): programs delivered in Vietnamese.
- Có 2 ngành (từ 37-38): dạy bằng tiếng Anh.
ມີ 2 ສາຍ(ແຕ່ 37-38): ສອນດ້ວຍພາສາອັງກິດ
2 programs (from 37-38) : programs delivered in English.

- Phương thức tuyển sinh:** xét kết quả học tập trung học phổ thông của học sinh (bảng điểm).
ວິທີການໃນການຄັດເລືອກນັກສຶກສາ: ເບິ່ງຕາມຜົນການຮຽນມັດທະຍົມປາຍຂອງນັກຮຽນ(ໃບຄະແນນ).
Admission: Admission will be done based on the high school results of students (transcripts).
- Thời gian nhận hồ sơ:** hạn cuối ngày 31/7/2023; **Nhập học:** tháng 8/2023; **Thời gian đào tạo:** 4 năm; **Chỉ tiêu:** 100 sinh viên trong đó có 20 sinh viên được nhận học bổng bán phần và toàn phần.
ໄລຍະເວລາໃນການຮັບໃບສະໝັກ: ວັນໝົດກຳນົດ 31/7/2023 ; ເດືອນ 8/2023 ; **ໄລຍະເວລາຮຽນ** 4 ປີ;
ເປົ້າໝາຍ: 100 ຄົນໃນນັ້ນ 20 ຄົນໄດ້ຮັບທຶນການສຶກສາ100%.
Registration: Deadline for registration will be July 31st 2023; **Intake:** August 2023; **4-year Programs; Quota:** 100 students, scholarships will be awarded to 20 students.

- Học bổng bán phần và toàn phần cho sinh viên Lào**
ທຶນການສຶກສາ 100% ສຳລັບນັກສຶກສາລາວ
Scholarships for students from Lao
Cấp học bổng khuyến tài cho sinh viên Lào tương đương với mức học phí (cấp liên tục 4 năm, mỗi năm 30 triệu đồng, tổng cộng là 120.000.000đ). Điều kiện cấp học bổng theo từng năm: điểm trung bình học tập năm học trước phải đạt từ 6.0 trở lên; nếu đạt từ 5.0 đến gần 6.0 sẽ cấp 50% học bổng; nếu dưới 5.0 chỉ cấp 25% học bổng. Tự túc tiền học phí học tiếng Việt và tiền ở ký túc xá.
ມອບທຶນການສຶກສາເປັນຕົ້ນໃຫ້ນັກຮຽນສຶກສາລາວທຽບເທົ່າກັບເງິນຄ່າຮຽນ.(ມອບໃຫ້ຕິດຕໍ່ກັນ4ປີ,ແຕ່ລະປີ 30ລ້ານຫວຽດນາມດົງ,ລວມທັງໝົດແມ່ນ120.000.000 ຫວຽດນາມດົງ). ຂຶ້ນໄຂການໃຫ້ທຶນແມ່ນຕາມປີການສຶກສາ: ຄະແນນສະເລ່ຍຂອງປີການສຶກສາທີ່ຜ່ານມາຕ້ອງໄດ້ 6.0 ຂຶ້ນໄປ. ຖ້າໄດ້ແຕ່ 5.0 ຫາ 6.0 ຈະໄດ້ຮັບທຶນການສຶກສາຢູ່ 50%, ຖ້າໄດ້ຕໍ່ກວ່າ 5.0 ຈະໄດ້ຮັບທຶນການສຶກສາພຽງແຕ່ 25%. ຈ່າຍຄ່າຮຽນພາສາຫວຽດ ແລະ ຈ່າຍຄ່າທີ່ພັກເອງ.
“Scholarships for talent promotion” for Lao students is equivalent to tuition fees (continuously granted for 4 years, each year is VND 30 million, totaling VND 120,000,000). Conditions for granting scholarships for each year: GPA in the previous academic year must be at least 6.0; if reaching from 5.0 to 6.0, 50% of scholarships will be granted; if below 5.0, only 25% of scholarships will be provided. Tuition fee for Vietnamese language course and fee for accommodation in dormitories will be self-supported.

II. CÁC NGÀNH ĐÀO TẠO ĐẠI HỌC TUYỂN SINH NĂM 2023 (do Đại học Sunderland và Đại học Middlesex - Anh Quốc cấp bằng; Đại học Tongmyong - Hàn Quốc cấp bằng)

ບັນດາຂະແໜງການກໍ່ສ້າງປະລິຍາຕິທີ່ຮັບລົງທະບຽນສອບເສັງປີ 2023 (ເນື່ອງຈາກມະຫາວິທະຍາໄລ Sunderland ແລະ ມະຫາວິທະຍາໄລ Middlesx-ອັງກິດມອບໃບຢັ້ງຢືນໃຫ້).

Undergraduate Programs in 2023 (Degrees will be awarded by University of Sunderland and Middlesex University, UK)

TT (ລ/ດ)	Tên ngành đào tạo	(ຊື່,ຂະແໜງສາຍຮຽນ)	Programs
1	Kỹ thuật Điện – Điện tử	ວິສະວະກຳໄຟຟ້າ-ອີເລັກໂຕນິກ	Electrical and Electronic Engineering
2	Quản trị Kinh doanh	ບໍລິຫານທຸລະກິດ	Business Management
3	Kế toán & Quản trị Tài chính	ບັນຊີ ແລະ ການຈັດການທາງການເງິນ	Accounting & Financial Management
4	Kỹ thuật Cơ Điện tử	ວິສະວະກຳພະລັງງານໄຟຟ້າອີເລັກໂຕນິກ	Mechatronic Engineering Technology
5	Kỹ thuật xây dựng	ເຕັກໂນໂລຊີການກໍ່ສ້າງ	Construction techniques
6	Kỹ thuật cơ khí	ເຕັກໂນໂລຊີກົນຈັກ	Mechanical Engineering
7	Công nghệ thông tin	ເຕັກໂນໂລຊີການຜະລິດ	Information Technology