

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
ĐẠI HỌC KINH TẾ  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

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

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 3 năm 2024

SỞ NỘI VỤ TỈNH QUẢNG TRỊ  
ĐẾN Số: 2479  
Ngày: 28/3/2024  
Chuyên: Mc Ngy Anh  
Số và ký hiệu HS:

## THƯ NGỎ

V/v đăng ký dự tuyển Chương trình thạc sỹ  
Điều hành cao cấp – Quản lý đô thị thông minh và sáng tạo

Kính gửi: Sở Nội vụ Tỉnh Quảng Trị

Đại học Kinh tế Thành phố Hồ Chí Minh (UEH) xin gửi đến quý đơn vị lời chúc sức khoẻ và lời chào trân trọng.

Trong những năm gần đây, Chính phủ Việt Nam ngày càng quan tâm đến **phát triển, xây dựng, quản lý đô thị / thành phố thông minh** trong bối cảnh Cách mạng Công nghiệp 4.0 ngày càng lan rộng và phủ sóng toàn cầu. Đây cũng là xu thế tất yếu buộc các thành phố Việt Nam phải chuyển mình để hoà nhập cùng thế giới. Cũng nằm trong xu thế phát triển của thế giới, tầm nhìn UEH đến năm 2030 trở thành trường đại học nghiên cứu, cũng như định hướng phát triển đa ngành để UEH có môi trường giáo dục - nghiên cứu tiệm cận chuẩn quốc tế, gắn đào tạo với nghiên cứu, học với hành nhằm phát triển năng lực làm việc của người học, đáp ứng yêu cầu ngày càng cao của xã hội.

Từ năm 2021, UEH đã mở **Chương trình thạc sỹ Điều hành cao cấp - Quản lý đô thị thông minh và sáng tạo**. Đây là chương trình thạc sỹ đầu tiên để đón đầu xu thế mới và đào tạo ra một lực lượng lao động tri thức cao về phát triển, xây dựng, thiết kế, quy hoạch và quản lý đô thị/thành phố thông minh. **Năm 2024, UEH sẽ nhận hồ sơ đăng ký dự tuyển Chương trình này từ ngày 28/3 đến hết ngày 12/4/2024, dự kiến ngày xét tuyển là 03/5/2024, Chỉ tiêu là 28 học viên**. Các thông tin chi tiết về chương trình nằm trong Thông báo và flyer đính kèm theo thư ngỏ.

Đây là chương trình có ngành học đột phá với sự tham gia giảng dạy, chuyên giao tri thức từ các giáo sư, chuyên gia hàng đầu về lĩnh vực thành phố / đô thị thông minh trong và ngoài nước, gắn liền với phương pháp học tập tích hợp và ứng dụng công nghệ

mới để giải quyết các vấn đề hiện thời tại các đô thị. Do đó, UEH rất mong nhận được sự quan tâm và đăng ký tham gia **Chương trình thạc sỹ Điều hành cao cấp - Quản lý đô thị thông minh và sáng tạo** từ các quý đơn vị ở các địa phương, nhằm thúc đẩy phát triển nguồn nhân lực chất lượng cao trong xây dựng và phát triển thành phố / đô thị thông minh ở các tỉnh, thành tại Việt Nam.

Mọi thông tin về Chương trình, xin vui lòng liên hệ:

**Viện Đô thị Thông minh và Quản lý (ISCM)**

- Địa chỉ: 232/6 Võ Thị Sáu, phường Võ Thị Sáu, quận 3, TP.HCM.
- Số điện thoại: 028. 3930 9589 – 0706 590 686 (Thầy Hoài)
- Email: [iscm@ueh.edu.vn](mailto:iscm@ueh.edu.vn)
- Website: <https://iscm.ueh.edu.vn/>

Trân trọng.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Các Phó Giám đốc (để b/c);
- Lưu: VP.



**GIÁM ĐỐC**

*Thanh*  
**GS.TS. Sử Đình Thành**

**THÔNG TIN VỀ CHƯƠNG TRÌNH TUYỂN SINH VÀ ĐÀO TẠO  
THẠC SĨ ĐIỀU HÀNH CAO CẤP QUẢN LÝ CÔNG - CHƯƠNG  
TRÌNH QUẢN LÝ ĐÔ THỊ THÔNG MINH VÀ SÁNG TẠO****I. MỤC TIÊU VÀ ĐỐI TƯỢNG CỦA CHƯƠNG TRÌNH THẠC SĨ ĐIỀU HÀNH  
CAO CẤP QUẢN LÝ CÔNG - CHƯƠNG TRÌNH QUẢN LÝ ĐÔ THỊ THÔNG  
MINH VÀ SÁNG TẠO.**

- Mục tiêu chung là đào tạo ở trình độ cao cho các nhà kinh tế, nhà quản trị, các chuyên gia quản lý hoạt động trong các lĩnh vực công về khoa học công nghệ, quy hoạch, thiết kế đô thị và đặc biệt là quản lý đô thị thông minh.

Sau khi hoàn tất chương trình, người học đạt được các tiêu chuẩn sau: Có kiến thức và năng lực hoạt động rộng và chuyên sâu cần thiết theo ngành và chuyên ngành đào tạo phù hợp với yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội của Việt Nam.

- Đối tượng đào tạo của chương trình là những người có kinh nghiệm làm việc và có mong muốn phát triển chuyên môn và quản lý trong các tổ chức công thuộc bộ máy nhà nước (chính quyền địa phương), các tổ chức phi chính phủ, các tổ chức phi lợi nhuận, và các tổ chức tư nhân có liên quan đến lĩnh vực đô thị, phát triển và quản lý đô thị, quy hoạch, thiết kế đô thị, quản lý và quy hoạch cơ sở hạ tầng - giao thông, quản lý dự án đầu tư và phát triển địa ốc hoặc khu đô thị, kiến trúc, môi trường.

**II. CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO****1. Thông tin chung**

**Khoa/Viện phụ trách (Awarding body):** Viện Đô thị thông minh và quản lý  
(Institute of Smart City and Management)

**Tên chương trình (Name of Program):** Quản lý đô thị thông minh và sáng tạo  
(Smart City and Innovation Management)

**Trình độ đào tạo (Educational level):** Thạc sĩ (Master) - Hệ điều hành cao cấp  
(Executive)

**Ngành / chuyên ngành đào tạo (Major / Minor):** Quản lý công (Public  
Management) / Quản lý đô thị thông minh và sáng tạo (Smart City and Innovation  
Management)

**Loại hình đào tạo (Training form):** Chính quy (Full time)

**Tổng thời gian đào tạo (Academic duration):** 2 năm (2 years)

**Số tín chỉ (Credits):** 64 (tương đương 90 ECTS)

**2. Mục tiêu đào tạo (Program Objectives)****2.1 Mục tiêu chung (General Objectives)**

Nội dung chương trình khóa đào tạo Thạc sĩ điều hành cao cấp Quản Lý Công (EMPM)- chương trình Quản lý đô thị thông minh và sáng tạo (Executive Master of Smart City and Innovation Management) trang bị cho người học có trình độ chuyên môn sâu, có năng lực làm chủ các lĩnh vực quản lý, khoa học công nghệ có liên quan đến các giải pháp tích hợp quy hoạch, thiết kế đô thị, đặc biệt là các đô thị thông minh. Kết thúc khóa đào tạo, người học được trang bị phương pháp tư duy logic, kiến thức quản lý và khoa học cơ sở vững chắc, kiến thức chuyên môn trình độ cao và kỹ năng thực hành tốt, có khả năng nghiên cứu khoa học độc lập, sáng tạo và giải quyết tốt những vấn đề quản lý, khoa học,

công nghệ trong lĩnh vực đô thị nói chung và đô thị thông minh nói riêng, thích hợp với tiến bộ chung của môi trường kinh tế - xã hội.

Chương trình đào tạo Thạc sĩ điều hành cao cấp Quản Lý Công (EMPM)- chuyên ngành Quản lý đô thị thông minh và sáng tạo (Executive Master of Smart City and Innovation Management) chú trọng đến các mảng ứng dụng kỹ thuật thông minh trong lĩnh vực Đô thị và quản lý sáng tạo theo định hướng phát triển bền vững, lĩnh vực quy hoạch kết hợp với yếu tố thân thiện với môi trường.

## **2.2 Mục tiêu cụ thể (Program Objectives)**

Kết thúc khóa học, học viên Chương trình thạc sĩ điều hành cao cấp Quản Lý Công – chương trình Quản lý đô thị thông minh và sáng tạo (Executive Master of Smart City and Innovation Management) theo định hướng ứng dụng.

### **Về Năng lực chung (PO1):**

- PO1: Đào tạo lực lượng có năng lực toàn diện và cạnh tranh về quy hoạch, quản lý và tư vấn thiết kế trong lĩnh vực đô thị và quản lý sáng tạo, phát triển tư duy phê phán, tư duy logic và sáng tạo.

### **Về kiến thức và kỹ năng (PO2):**

- PO2.1: Đào tạo các nhà quản lý đô thị có năng lực phân tích, đánh giá ảnh hưởng và tác động qua lại của các yếu tố/lĩnh vực trong phát triển đô thị như kinh tế, xã hội, môi trường trong đó đặc biệt chú trọng đến yếu tố kinh tế, và có khả năng lựa chọn giải pháp quản lý đô thị tối ưu cho tương lai theo hướng thúc đẩy tăng trưởng nhanh và bền vững về kinh tế, xã hội và môi trường;
- PO2.2: Nắm vững phương pháp luận của quản lý đô thị, nắm vững các phương pháp và tiến trình quản lý đô thị khác nhau trong bối cảnh hệ thống quản lý đô thị Việt Nam, vận dụng và áp dụng các phương pháp nghiên cứu chuyên ngành khác nhau trong quá trình quản lý đô thị;
- PO2.3: Cập nhật các kiến thức, kỹ năng chuyên sâu để giải quyết những vấn đề về đô thị trong tổng thể quy hoạch giao thông, nhà ở, kiến trúc đô thị, môi trường, hệ sinh thái. Ứng dụng các kỹ thuật thực nghiệm để lựa chọn các giải pháp tối ưu trước khi triển khai dự án thực tế;
- PO2.4: Nắm vững và ứng dụng có hiệu quả các kiến thức và kỹ năng chuyên sâu để giải quyết vấn đề về đô thị thông minh với bảo vệ môi trường, tối ưu nguồn tài nguyên, đem lại lợi ích kinh tế - xã hội. Ứng dụng các thành tựu khoa học - công nghệ mới về các lĩnh vực liên quan đến đô thị trong thời kỳ Công nghiệp 4.0 gắn với bảo vệ môi trường và phát triển bền vững;
- PO2.5: Có khả năng nghiên cứu khoa học độc lập, sáng tạo, giải quyết tốt những vấn đề quản lý, khoa học, kỹ thuật liên quan đến lĩnh vực Đô thị thông minh và Quản lý sáng tạo;
- PO2.6: Có khả năng sáng tạo nhằm tìm ra các giải pháp thích hợp và tiên tiến để giải quyết các vấn đề trong quá trình phát triển đô thị thông minh, tổ chức và quản lý sáng tạo trong không gian sống đô thị;
- PO2.7: Nắm vững các phương pháp đánh giá tác động của các can thiệp trong đô thị ở nhiều quy mô khác nhau nhằm đề xuất các giải pháp tối ưu để phát triển đô thị;
- PO2.8: Hiểu biết chuyên sâu và cập nhật về các chính sách phát triển đô thị, có năng lực nghiên cứu, phân tích và đề xuất chính sách phát triển đô thị, dự báo sự phát triển của công tác quản lý và các yếu tố ảnh hưởng đến sự phát triển của đô thị

nhằm xác định tầm nhìn trong tương lai và xây dựng các chiến lược phát triển đô thị trong từng giai đoạn;

- PO2.9: Có hiểu biết chuyên sâu và cập nhật về các thể chế và luật pháp liên quan đến lĩnh vực đô thị và năng lực nghiên cứu, phân tích các thể chế và luật pháp hiện hành để đưa ra các đề xuất cải tiến;
- PO2.10: Hiểu được tầm quan trọng và có năng lực trong giao tiếp và tham vấn cộng đồng trong các dự án phát triển liên quan đến lĩnh vực đô thị;
- PO2.11: Có năng lực nghiên cứu, làm việc độc lập, làm việc nhóm tốt.

#### **Về ngoại ngữ và tin học (PO3):**

- PO3.1: Có khả năng giao tiếp thành thạo bằng tiếng Anh, cả nói và viết theo chuẩn quốc tế. Có năng lực học tập, nghiên cứu, làm việc và tư vấn trong môi trường quốc tế và năng lực nghiên cứu các tài liệu tiếng Anh.
- PO3.2: Có khả năng sử dụng thành thạo các phần mềm tin học văn phòng và các phần mềm chuyên sâu liên quan đến lĩnh vực Đô thị thông minh và Quản lý sáng tạo.

#### **Về thái độ (PO4):**

- PO4.1: Có tinh thần cầu thị, ý thức trách nhiệm và chuyên nghiệp trong công việc.
- PO4.2: Có ý thức liên tục tự nghiên cứu, tự học, tự cập nhật đối với các vấn đề liên quan đến Đô thị thông minh và Quản lý sáng tạo.
- PO4.3: Tuân thủ các quy định, chính sách, luật pháp của Đảng và Nhà nước.

### **3. Chuẩn đầu ra của chương trình đào tạo**

#### **3.1 Chuẩn đầu ra của Chương trình đào tạo (Program Learning Outcomes)**

##### **3.1.1 Chuẩn đầu ra Kiến thức (Knowledge)**

- PLO1.1: Có khả năng đánh giá các nguyên lý, học thuyết cơ bản và các tri thức, thông tin trong lĩnh vực đô thị thông minh, đô thị bền vững và các lĩnh vực liên quan; có năng lực sáng tạo những tri thức mới dựa trên các nghiên cứu, thảo luận về vấn đề đô thị thông minh và bền vững.
- PLO1.2: Có năng lực đánh giá, sáng tạo trong quản lý đô thị/ đô thị thông minh dựa trên các nguyên lý, học thuyết cơ bản và những tri thức, thông tin thực tế, tiên tiến và cập nhật liên quan đến lĩnh vực phát triển của ngành dựa trên các kiến thức cơ sở và nâng cao về lĩnh vực quản lý sáng tạo.
- PLO1.3: Có khả năng vận dụng và phân tích các tiêu chuẩn và quy phạm về lĩnh vực đô thị và quản lý sáng tạo, có năng lực lựa chọn các ưu tiên và quyết định ứng dụng các tiêu chuẩn và quy phạm đó vào quá trình hoạt động nghiên cứu và thực hành nghề nghiệp.

##### **3.1.2 Chuẩn đầu ra Kỹ năng (Skills)**

- PLO2.1: Có năng lực phân tích thành thạo các dữ liệu thuộc lĩnh vực đô thị thông minh và quản lý sáng tạo để hình thành các cơ sở để đề xuất các giải pháp.
- PLO2.2: Có khả năng thiết kế các giải pháp cho các vấn đề về đô thị thông minh và thiết kế các quy trình đáp ứng được những yêu cầu cụ thể của xã hội và đạt các tiêu chuẩn về văn hóa, xã hội, kỹ thuật và khoa học.
- PLO2.3: Thuần thục các kỹ năng khái quát hóa dựa trên các nghiên cứu, thảo luận về các vấn đề chuyên môn và khoa học với người cùng ngành và với những người khác, có thể hiểu và giải thích các tri thức chuyên môn về lĩnh vực đô thị thông minh và quản lý sáng tạo cho người khác.

- PLO2.4: Có khả năng quản lý các hoạt động nghề nghiệp tiên tiến định hướng kỹ nguyên 4.0.
- PLO2.5: Có khả năng đánh giá kiến thức để ứng dụng công nghệ phục vụ chuyên môn, có khả năng thích ứng nhanh và năng lực nghiên cứu phát triển và sử dụng các công nghệ một cách sáng tạo trong lĩnh vực học thuật và nghề nghiệp.
- PLO2.6: Phối hợp thành thạo các kỹ năng về giao tiếp như truyền tải thông tin dựa trên các nghiên cứu, thảo luận về chuyên môn và khoa học với người cùng ngành và những người khác, có khả năng lắng nghe chủ động
- PLO2.7: Có khả năng sử dụng thuần thục các vấn đề về chuyên môn và các lĩnh vực liên quan bằng tiếng Anh, có khả năng hoạt động, học tập, nghiên cứu và tư vấn trong môi trường quốc tế, am hiểu tiếng Anh chuyên ngành, khả năng đọc hiểu tài liệu tiếng Anh chuyên ngành. Trình độ ngoại ngữ ít nhất tương đương bậc 4/6 Khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam.
- PLO2.8: Phối hợp thành thạo các phần mềm hỗ trợ chuyên ngành và các phần mềm tin học văn phòng khác, có năng lực thích ứng với các công nghệ, ứng dụng khoa học mới. Có kỹ năng nghiên cứu phát triển và sử dụng các công nghệ một cách sáng tạo trong lĩnh vực học thuật và nghề nghiệp.

### **3.1.3 Chuẩn đầu ra Mức độ tự chủ và trách nhiệm (Autonomy and Responsibility)**

- PLO3.1: Sẵn sàng theo đuổi nghiên cứu, tìm tòi để đưa ra những sáng kiến, đổi mới trong chuyên môn và các lĩnh vực liên quan. Có khả năng thích nghi, tự định hướng, hướng dẫn người khác trong kỹ nguyên 4.0.
- PLO3.2: Có khả năng chấp hành tốt các đường lối của Đảng, Nhà nước và pháp luật, sẵn sàng nghiên cứu, học hỏi, tự định hướng và hướng dẫn người khác. Luôn có ý thức tự quản lý, đánh giá và cải tiến các hoạt động chuyên môn theo đúng quy định của Đảng, Nhà nước và pháp luật.
- PLO3.3: Có năng lực đưa ra các kết luận mang tính chuyên gia trong trong lĩnh vực đô thị thông minh và quản lý sáng tạo. Luôn có tinh thần trách nhiệm trong các hoạt động chuyên môn, có tinh thần làm việc vì tập thể, có ý thức tự định hướng phát triển trong chuyên môn và hướng dẫn người khác.

Ngoài những chuẩn đầu ra trên, học viên tốt nghiệp đạt các chuẩn đầu ra như sau:

Có năng lực ngoại ngữ bậc 4/6 Khung năng lực ngoại ngữ của Việt Nam

## **4. Chương trình dạy học (Curriculum)**

Các nhóm nội dung đào tạo (Module kiến thức) **64TC**

### **A. Kiến thức chung (11TC)**

- **Module 1: Kiến thức chung**
  - o Triết học (4TC)
  - o Tiếng Anh (4TC)
  - o Phương pháp nghiên cứu (3TC)

### **B. Kiến thức cơ sở ngành và chuyên ngành (37TC)**

- **Module 2: Kiến thức cơ sở ngành (6 TC)**
  - o Quy hoạch sinh thái trong đô thị thông minh (3TC)
  - o Kinh tế đô thị mới và marketing thành phố (3 TC)
- **Module 3: Kiến thức chuyên ngành (6TC)**

**Bắt buộc: 6TC**

- o Đô thị thông minh và cải tiến đô thị

- o Đo lường sự thông minh và tính bền vững của đô thị

**Tự chọn: 25TC (Viện Đô thị thông minh và quản lý sẽ chọn mặc định các học phần tương ứng 25 tín chỉ trong nhóm các học phần tự chọn sau)**

- o Phân tích và tính toán dữ liệu đô thị (3TC)
- o Phân tích dữ liệu không gian trong quy hoạch giao thông và đô thị (3TC)
- o Lý thuyết cấu trúc đô thị (3TC)
- o Lý thuyết cấu trúc không gian đô thị nâng cao (3TC)
- o Chính sách đô thị (3TC)
- o Chính sách môi trường và kinh tế (3TC)
- o Thị trường nhà ở, vấn đề và chính sách (3TC)
- o Lý thuyết nhà ở và định cư (3TC)
- o Sử dụng đất và giao thông (3TC)
- o Tiếp cận bền vững và di chuyển thông minh (3TC)
- o Kỹ thuật trực quan đô thị (3TC)
- o Hệ thống thông tin địa lý GIS (2TC) (3TC)
- o Đô thị và cộng đồng bền vững (3TC)
- o Tăng trưởng và phát triển bền vững cho các đô thị mới nổi (3TC)
- o Lãnh đạo và chuyên đổi số (3TC)
- o Dự án tổng hợp (4TC)
- o Dự án phát triển đô thị quốc tế nâng cao (4TC)

### **C. Thực tập và tốt nghiệp 16 TC**

**Module 5: Đề án tốt nghiệp 1 (8TC)**

**Module 6: Đề án tốt nghiệp 2 (8TC)**

### **5. Thông tin tuyển sinh**

#### **5.1. Điều kiện tuyển sinh**

##### **5.1.1. Yêu cầu đối với ứng viên dự tuyển**

Thí sinh dự tuyển đào tạo Thạc sĩ Điều hành cao cấp Quản lý công - Chương trình Quản lý đô thị thông minh và sáng tạo có lý lịch bản thân rõ ràng, hiện không bị truy cứu trách nhiệm hình sự và có đủ các điều kiện sau đây:

##### **5.1.2. Điều kiện văn bằng**

- Đối với thí sinh dự tuyển Chương trình đào tạo Thạc sĩ Điều hành cao cấp Quản lý công - chuyên ngành Quản lý đô thị thông minh và sáng tạo phải có bằng tốt nghiệp đại học hoặc đã đủ điều kiện công nhận tốt nghiệp đại học (hoặc trình độ tương đương trở lên) ngành Kiến trúc, Kiến trúc cảnh quan, Kiến trúc nội thất, Kiến trúc đô thị, Quy hoạch vùng và đô thị, Quản lý đô thị và công trình, Thiết kế nội thất, Bảo tồn di sản kiến trúc - đô thị, Đô thị học, các ngành thuộc khối ngành kinh tế, kinh doanh và quản lý. Nếu không thuộc các ngành kể trên phải hoàn thành chương trình bổ sung kiến thức các môn: Toán cao cấp; Xác suất thống kê; Kinh tế vi mô; Kinh tế vĩ mô; Quản trị học; Nguyên lý tài chính - ngân hàng mới đủ điều kiện về văn bằng để nộp hồ sơ dự tuyển.

**Lưu ý:** Các văn bằng tốt nghiệp đại học và bằng điểm do cơ sở đào tạo nước ngoài cấp phải được công chứng tiếng Việt và nộp kèm theo văn bản công nhận của Cục Quản lý chất lượng (thông tin về đăng ký công nhận văn bằng do nước ngoài cấp xem tại <https://naric.edu.vn>, mục Hướng dẫn quy trình CNVB do cơ sở giáo dục nước ngoài cấp).

**5.1.3. Điều kiện sức khỏe:** Có đủ sức khỏe để học tập. Trường hợp ứng viên dự tuyển là công dân nước ngoài phải có giấy khám sức khỏe được cấp bởi cơ sở y tế do cơ sở giáo dục tiếp nhận đào tạo hoặc cơ sở phục vụ lưu học sinh của Việt Nam chỉ định.

**5.1.4. Điều kiện Ngoại ngữ:**

Thí sinh dự tuyển sinh cần đáp ứng một trong các điều kiện sau:

- Bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên ngành ngôn ngữ nước ngoài hoặc bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên mà chương trình được thực hiện chủ yếu bằng ngôn ngữ nước ngoài;

- Bằng tốt nghiệp trình độ đại học, thạc sĩ, tiến sĩ do UEH cấp trong thời gian không quá 02 năm mà chuẩn đầu ra của chương trình đã đáp ứng yêu cầu ngoại ngữ đạt trình độ Bậc 3 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam;

- Một trong các văn bằng hoặc chứng chỉ ngoại ngữ đạt trình độ tương đương Bậc 3 trở lên theo khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam (xem Phụ lục I, Bảng tham chiếu quy đổi một số văn bằng chứng chỉ ngoại ngữ) hoặc các chứng chỉ tương đương B1 khác, các chứng chỉ này do các cơ sở giáo dục đại học được Bộ Giáo dục và Đào tạo công bố, còn hiệu lực tính đến ngày đăng ký dự tuyển.

- Điểm thi ngoại ngữ đầu vào bậc cao học của UEH đạt từ 50 điểm trở lên (thang điểm 100). Ngày thi ngoại ngữ là **25/4/2024**.

**5.2. Chỉ tiêu tuyển sinh: 28**

Ngày nhận hồ sơ đăng ký dự tuyển: **28/3/2024** đến hết ngày **12/4/2024**

**5.3. Đối tượng và chính sách ưu tiên**

**- Đối tượng ưu tiên**

a) Người có thời gian công tác hai năm liên tục trở lên (tính đến ngày hết hạn nộp hồ sơ đăng ký dự thi) tại các địa phương được quy định là Khu vực 1 trong Quy chế tuyển sinh đại học, cao đẳng hệ chính quy hiện hành. Trong trường hợp này thí sinh phải có quyết định tiếp nhận công tác hoặc điều động, biệt phái công tác của cơ quan, tổ chức có thẩm quyền;

b) Thương binh, người hưởng chính sách như thương binh;

c) Anh hùng lao động, anh hùng lực lượng vũ trang;

d) Người thuộc dân tộc thiểu số có hộ khẩu thường trú từ 2 năm trở lên ở địa phương được quy định tại Điểm a;

đ) Con liệt sĩ.

e) Con đẻ của người hoạt động kháng chiến bị nhiễm chất độc hóa học, được Ủy ban nhân dân cấp tỉnh công nhận bị dị dạng, dị tật, suy giảm khả năng tự lực trong sinh hoạt, học tập do hậu quả của chất độc hóa học.

- **Chính sách ưu tiên:** Khi xét tuyển, người dự tuyển thuộc đối tượng ưu tiên đã kể trên (bao gồm cả người thuộc nhiều đối tượng ưu tiên) được cộng 10 điểm vào điểm kiểm tra đầu vào môn tiếng Anh (thang điểm 100) và được cộng 0,5 điểm vào điểm trung bình chung (GPA) bảng điểm trình độ đại học.

**- Các loại giấy tờ cần nộp để hưởng chính sách ưu tiên**

+ Hợp đồng lao động (có chứng thực, công chứng của cơ quan có thẩm quyền), quyết định tiếp nhận hoặc điều động công tác của cấp có thẩm quyền và xác nhận của UBND phường, xã về việc cơ quan đó đóng tại địa bàn được ưu tiên (cho đối tượng a);

+ Bản sao (có chứng thực, công chứng của cơ quan có thẩm quyền) thẻ thương binh/bệnh binh hoặc các loại giấy tờ có liên quan (cho các đối tượng b, c, đ, e);



+ Bản sao (có chứng thực, công chứng của cơ quan có thẩm quyền) Căn cước công dân/Chứng minh nhân dân, giấy khai sinh và Giấy xác nhận thông tin cư trú theo mẫu CT07 (theo mẫu của Bộ Công an quy định) (cho đối tượng d).

#### **5.4. Xét tuyển**

Dựa trên hồ sơ ứng viên, điều kiện ngoại ngữ, điểm kiểm tra năng lực dạng GMAT và phỏng vấn để xét tuyển. Nguyên tắc xét tuyển chính căn cứ vào điểm kiểm tra năng lực dạng GMAT và điểm phỏng vấn: lấy từ điểm cao nhất cho đến khi đủ chỉ tiêu. Trong trường hợp nhiều thí sinh cùng một mức điểm tuyển sinh sẽ áp dụng tiêu chí phụ là điểm trung bình chung (GPA) bậc đại học.

#### **5.5. Hồ sơ dự tuyển**

Thí sinh dự tuyển phải nộp đầy đủ hồ sơ đăng ký dự tuyển gồm:

1. Phiếu đăng ký dự tuyển (theo mẫu).
2. Lý lịch (theo mẫu) dán ảnh cá nhân có xác nhận của thủ trưởng cơ quan hoặc chính quyền địa phương nơi thí sinh cư trú (đối với người chưa có việc làm).
3. Bản tự giới thiệu về năng lực và động cơ học tập (theo mẫu). Tổng độ dài không quá 7 trang giấy A4.
4. Bản sao minh chứng miễn điều kiện ngoại ngữ (nếu có)
5. Giấy tờ để hưởng chính sách ưu tiên (nếu có).
6. Hai (02) bản sao văn bằng tốt nghiệp đại học và một (01) bản sao bảng điểm tốt nghiệp đại học (có sao y của cơ quan có thẩm quyền).
7. Chứng chỉ bổ sung kiến thức nếu không có bằng đại học đúng ngành.
8. Hai ảnh 4 x 6 chụp chân dung không quá một (01) năm tính đến ngày dự thi, ghi họ tên, ngày sinh, nơi sinh ở mặt sau ảnh.
9. Xác nhận điểm Kiểm tra năng lực dạng GMAT ngày 17/12/2023 và ngày 10/3/2024 (nếu có).

Thí sinh vào website: [sdh.ueh.edu.vn](https://sdh.ueh.edu.vn) để tải hồ sơ và ghi các thông tin cá nhân liên quan theo mẫu.

#### **5.6. Thời gian và địa điểm xét tuyển:**

Dự kiến ngày thi tiếng Anh và Kiểm tra năng lực dạng GMAT, phỏng vấn: 25/4/2024. UEH có tổ chức ôn tập môn tiếng Anh và Kiểm tra năng lực dạng GMAT cho thí sinh có nhu cầu, dự kiến thông báo từ ngày **03/4/2024** tại website <https://sdh.ueh.edu.vn>.

Dự kiến ngày xét tuyển: 03 tháng 05 năm 2024.

Địa điểm xét tuyển: Trường Đại học Kinh tế TP. Hồ Chí Minh.

#### **5.7. Lệ phí tuyển sinh:**

- Lệ phí hồ sơ: 120.000 đ/thí sinh
- Lệ phí thi môn tiếng Anh: 120.000 đ/môn
- Lệ phí thi môn Kiểm tra năng lực dạng GMAT: 120.000 đ/môn
- Lệ phí phỏng vấn: 1.410.000đ/thí sinh.

#### **5.8. Kinh phí đào tạo:**

- Học phí dự kiến năm 2024 là: 2000.000 đ/tín chỉ