

Số: 369 /QĐ-ĐHXDHN

Hà Nội, ngày 22 tháng 3 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt Đề án tổ chức thi môn Vẽ Mỹ thuật năm 2024

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC XÂY DỰNG HÀ NỘI

Căn cứ Quyết định số 144/CP ngày 08 tháng 8 năm 1966 của Hội đồng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Xây dựng; Quyết định số 1396/QĐ-TTg ngày 13 tháng 8 năm 2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc đổi tên Trường Đại học Xây dựng thành Trường Đại học Xây dựng Hà Nội;

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18 tháng 6 năm 2012; Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19 tháng 11 năm 2018; Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30 tháng 12 năm 2019 của Chính phủ Quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Quy chế tuyển sinh đại học; tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non hiện hành;

Căn cứ Quy chế thi môn Vẽ Mỹ thuật ban hành kèm theo Quyết định số 368/QĐ-ĐHXDHN-TSDH ngày 22 tháng 3 năm 2024 của Hiệu trưởng Trường Đại học Xây dựng Hà Nội;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Truyền thông và Tuyển sinh.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Đề án tổ chức thi môn Vẽ Mỹ thuật năm 2024 của Trường Đại học Xây dựng Hà Nội.

Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký. Các quy định trước đây trái với Đề án này đều được bãi bỏ.

Điều 2. Hội đồng Tuyển sinh đại học năm 2024, các đơn vị, cá nhân có liên quan và thí sinh đăng ký dự thi môn Vẽ Mỹ thuật chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 2;

- Lưu: VT, TT&TS.



PHÓ HIỆU TRƯỞNG

PGS. TS. Phạm Xuân Anh

Hà Nội, ngày 22 tháng 3 năm 2024

ĐỀ ÁN

TỔ CHỨC THI MÔN VẼ MỸ THUẬT NĂM 2024

(Ban hành kèm theo Quyết định số 369/QĐ-ĐHXDHN ngày 22 tháng 3 năm 2024
của Hiệu trưởng Trường Đại học Xây dựng Hà Nội)

I. THÔNG TIN CHUNG

1. Giới thiệu chung về Trường

Tên Trường (Tiếng Việt): TRƯỜNG ĐẠI HỌC XÂY DỰNG HÀ NỘI

Tên Trường (Tiếng Anh): HANOI UNIVERSITY OF CIVIL ENGINEERING

Sứ mạng: Đào tạo nhân lực chất lượng cao; nghiên cứu khoa học, sáng tạo công nghệ và chuyển giao tri thức; đồng kiến tạo vì sự phát triển bền vững của xã hội và đất nước.

Tầm nhìn: Trở thành một đại học nghiên cứu hàng đầu khu vực với nòng cốt là kỹ thuật và công nghệ, đóng góp quan trọng vào sự nghiệp xây dựng nước Việt Nam hòa bình và thịnh vượng.

Các giá trị cốt lõi: Trách nhiệm - Sáng tạo - Chất lượng và Hiệu quả

Trụ sở chính: Số 55 Đường Giải Phóng, phường Đồng Tâm, Quận Hai Bà Trưng, Thành phố Hà Nội.

Cơ sở đào tạo - thực nghiệm: Khu Đại học Nam Cao, thành phố Phú Lý, tỉnh Hà Nam đã được đưa vào sử dụng đào tạo môn Giáo dục Quốc phòng từ năm 2022.

Trang Thông tin điện tử của Trường: <https://huce.edu.vn/>

Trang Thông tin tuyển sinh của Trường: <https://tuyensinh.huce.edu.vn/>

Fanpage: <https://www.facebook.com/truongdhxaydung>

Fanpage Tuyển sinh: <https://www.facebook.com/tsdhxdhn>

2. Quá trình phát triển

Trường Đại học Xây dựng Hà Nội được thành lập theo Quyết định số 144/CP ngày 8 tháng 8 năm 1966 của Hội đồng Chính phủ, tiền thân là Khoa Xây dựng thuộc Trường Đại học Bách khoa Hà Nội. Trải qua hơn 55 năm hình thành và phát triển, với kinh nghiệm hơn 65 năm đào tạo, Trường Đại học Xây dựng Hà Nội đã trở thành một Cơ sở giáo dục đại học đa ngành, một Trung tâm hàng đầu về đào tạo, nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ và cung cấp nguồn nhân lực chất lượng cao cho đất nước trong lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng, Kỹ thuật, Công nghệ kỹ thuật, Máy tính và công nghệ thông tin,

Với đội ngũ 899 cán bộ viên chức (tính đến thời điểm tháng 3/2024), trong đó có 640 giảng viên cơ hữu, 168 viên chức hành chính, 44 viên chức hướng dẫn thí nghiệm - thực hành, 47 cán bộ hợp đồng theo Nghị định 115; theo chức danh có 07 Giáo sư, 62 Phó Giáo sư;

Về học vị: có 269 tiến sĩ khoa học và tiến sĩ, 364 thạc sĩ. Trường Đại học Xây dựng Hà Nội đang đào tạo 45 ngành/chuyên ngành ở trình độ đại học, 11 ngành/17 chuyên ngành ở trình độ đào tạo thạc sĩ và 13 ngành/18 chuyên ngành trình độ đào tạo tiến sĩ.

Đội ngũ cựu sinh viên của Trường, nhiều người đang giữ trọng trách ở các cơ quan lãnh đạo Đảng, chính quyền từ Trung ương đến địa phương, ở các tập đoàn kinh tế, tổng công ty, công ty, ... Nhiều cá nhân được phong tặng danh hiệu cao quý.

Tính đến tháng 12/2023, có 9 nhà giáo được phong tặng danh hiệu Nhà giáo nhân dân, 90 lượt nhà giáo được phong tặng danh hiệu Nhà giáo ưu tú; 60 Nhà giáo được phong hàm Giáo sư, 240 lượt nhà giáo được phong hàm Phó Giáo sư.

3. Thông tin về các ngành/chuyên ngành đào tạo của Trường

Stt	Ngành/ Chuyên ngành
1	Kiến trúc
2	Kiến trúc/ Kiến trúc công nghệ
3	Kiến trúc nội thất
4	Kiến trúc cảnh quan
5	Quy hoạch vùng và đô thị
6	Quy hoạch vùng và đô thị/ Quy hoạch - Kiến trúc
7	Kỹ thuật xây dựng/ Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp
8	Kỹ thuật xây dựng/ Hệ thống kỹ thuật trong công trình
9	Kỹ thuật xây dựng/ Tin học xây dựng
10	Kỹ thuật xây dựng/ Kỹ thuật Công trình thủy
11	Kỹ thuật xây dựng/ Kỹ thuật Công trình biển
12	Kỹ thuật xây dựng/ Gồm 06 chuyên ngành: 1) Địa Kỹ thuật công trình và Kỹ thuật địa môi trường 2) Kỹ thuật Trắc địa và Địa tin học 3) Kết cấu công trình 4) Công nghệ kỹ thuật xây dựng 5) Kỹ thuật công trình năng lượng 6) Kỹ thuật cơ sở hạ tầng
13	Kỹ thuật xây dựng công trình Giao thông/ Xây dựng Cầu đường
14	Kỹ thuật Cấp thoát nước/ Kỹ thuật nước - Môi trường nước
15	Kỹ thuật Môi trường
16	Công nghệ kỹ thuật môi trường
17	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy/ Xây dựng Cảng - Đường thủy
18	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy/ Xây dựng Thủy lợi - Thủy điện
19	Kỹ thuật xây dựng công trình biển/ Xây dựng công trình ven biển
20	Kỹ thuật xây dựng công trình biển/ Xây dựng công trình biển - Dầu khí
21	Kỹ thuật vật liệu

Stt	Ngành/ Chuyên ngành
22	Công nghệ kỹ thuật Vật liệu xây dựng
23	Công nghệ thông tin
24	Khoa học máy tính
25	Kỹ thuật cơ khí
26	Kỹ thuật cơ khí/ Máy xây dựng
27	Kỹ thuật cơ khí/ Cơ giới hoá xây dựng
28	Kỹ thuật cơ khí/ Kỹ thuật cơ điện
29	Kỹ thuật cơ khí/ Kỹ thuật ô tô
30	Kỹ thuật điện
31	Kỹ thuật trắc địa - bản đồ
32	Kinh tế xây dựng
33	Quản lý xây dựng/ Kinh tế và quản lý đô thị
34	Quản lý xây dựng/ Kinh tế và quản lý bất động sản
35	Quản lý xây dựng/ Quản lý hạ tầng, đất đai đô thị
36	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng
37	Kỹ thuật xây dựng/ Cơ sở hạ tầng giao thông (Chương trình PFIEV)
38	Kỹ thuật xây dựng/ Kỹ thuật đô thị (Chương trình PFIEV)
39	Kỹ thuật xây dựng/ Kỹ thuật Công trình thủy (Chương trình PFIEV)
40	Kỹ thuật xây dựng/ Vật liệu xây dựng (Chương trình PFIEV)

II. NỘI DUNG ĐỀ ÁN TỔ CHỨC THI MÔN VẼ MỸ THUẬT

1. Mục đích, tính chất của kỳ thi

Kỳ thi môn Vẽ Mỹ thuật là kỳ thi bổ trợ, được tổ chức bổ sung cho phương thức tuyển sinh để lấy kết quả làm một căn cứ, một tiêu chí phục vụ xét tuyển, cụ thể:

- Dùng kết quả thi môn Vẽ Mỹ thuật kết hợp với kết quả các môn thi văn hóa của Kỳ thi tốt nghiệp Trung học phổ thông (THPT) để xét tuyển đối với nhóm ngành có xét điểm Vẽ Mỹ thuật trong Kỳ tuyển sinh đại học chính quy của Trường;

- Dùng kết quả thi môn Vẽ Mỹ thuật để kết hợp xét tuyển sinh liên thông đại học chính quy, xét tuyển đại học vừa làm vừa học và lưu học sinh người nước ngoài đăng ký vào học các ngành, chuyên ngành có xét kết quả thi Vẽ Mỹ thuật.

2. Các ngành/chuyên ngành có xét tuyển môn Vẽ Mỹ thuật trong Kỳ tuyển sinh đại học chính quy năm 2024

Stt	Ngành/ Chuyên ngành	Tổ hợp xét tuyển
1	Kiến trúc	V00, V02, V10
2	Kiến trúc/ Kiến trúc công nghệ	V00, V02
3	Kiến trúc nội thất	V00, V02
4	Kiến trúc cảnh quan	V00, V02, V06

Stt	Ngành/ Chuyên ngành	Tổ hợp xét tuyển
5	Quy hoạch vùng và đô thị	V00, V01, V02

Ghi chú:

Mã tổ hợp và tổ hợp môn xét tuyển kết quả học tập cấp THPT kết quả thi môn Vẽ Mỹ thuật (nếu xét tổ hợp có môn Vẽ Mỹ thuật):

Stt	Mã tổ hợp	Tổ hợp xét tuyển
1	V00	Toán, Vật lý, Vẽ Mỹ thuật
2	V01	Toán, Ngữ văn, Vẽ Mỹ thuật
3	V02	Toán, Tiếng Anh, Vẽ Mỹ thuật
4	V06	Toán, Địa lý, Vẽ Mỹ thuật
5	V10	Toán, Tiếng Pháp, Vẽ Mỹ thuật

3. Kinh nghiệm tổ chức thi

Trường Đại học Xây dựng Hà Nội đã có kinh nghiệm hơn 60 năm đào tạo nhóm ngành Kiến trúc và quy hoạch và hơn 40 năm tổ chức Kỳ thi môn Vẽ Mỹ thuật. Hằng năm Nhà trường tổ chức kỳ thi môn Vẽ Mỹ thuật cho hàng nghìn thí sinh tham gia dự thi. Với uy tín, chất lượng trong công tác tổ chức kỳ thi, hiện nay đã nhiều cơ sở đào tạo tin tưởng sử dụng kết quả thi môn Vẽ Mỹ thuật của Trường làm cơ sở để xét tuyển đại học như: Trường Đại học Hàng Hải, Trường Đại học Lâm nghiệp, Trường Đại học Kinh doanh công nghệ, Trường Đại học Mở Hà Nội, Trường Đại học Nguyễn Trãi, ...

4. Điều kiện tổ chức kỳ thi

4.1. Bộ phận chuyên trách công tác thi:

Nhận thức được tầm quan trọng của công tác tuyển sinh, cuối năm 2021 Nhà trường đã thành lập Phòng Truyền thông và Tuyển sinh theo Quyết định 1132/QĐ-ĐHXDHN của Hiệu trưởng Trường Đại học Xây dựng Hà Nội, trong đó một trong những nhiệm vụ trọng tâm là đơn vị đầu mối phối hợp các đơn vị trong và ngoài Trường thực hiện công tác tuyển sinh; tham mưu xây dựng chiến lược tuyển sinh; chủ trì, phối hợp thực hiện kế hoạch công tác và Đề án tuyển sinh của Nhà trường; ...

Phòng Truyền thông và Tuyển sinh được Nhà trường phân công là bộ phận chuyên trách tổ chức Kỳ thi môn Vẽ Mỹ thuật. Đội ngũ cán bộ phòng có năng lực công tác tốt, trung thực, khách quan và đặc biệt có kinh nghiệm nhiều năm trong việc tổ chức các kỳ thi phục vụ công tác tuyển sinh của Trường.

4.2. Điều kiện cơ sở vật chất:

4.2.1. Khu vực tổ chức thi:

Trường có 151 phòng học (từ 50-100 chỗ) với tổng diện tích phòng học là 29.965 m², đủ điều kiện tiện nghi, là nơi thường xuyên tổ chức các kỳ thi.

Có đủ phòng làm việc của Hội đồng thi, trực thi, giao nhận đề thi và bài thi; đảm bảo đủ hòm, tủ có khoá chắc chắn để bảo quản đề thi và bài thi; Khu vực thi đảm bảo các yêu cầu về cách ly, an toàn, bảo mật và phòng chống cháy nổ.

4.2.2 Khu vực làm đề thi và chấm thi:

Có khu vực làm đề thi và chấm thi riêng biệt, đảm bảo các yêu cầu về cách ly, an toàn, biệt lập và được lực lượng công an, bảo vệ kiểm tra về an ninh, an toàn và bảo vệ nghiêm ngặt. Có đầy đủ phương tiện bảo mật, phòng ngừa lộ lọt thông tin, phòng chống cháy nổ; có phòng làm việc của Ban Đề thi, Ban Thư ký, Ban Làm phách và Ban Chấm thi; đảm bảo đủ số lượng hòm, tủ, có khoá chắc chắn để bảo quản đề thi, bài thi và đầu phách.

4.2.3. Phần mềm tổ chức thi:

Nhà trường đã xây dựng hệ thống phần mềm tổ chức thi, đáp ứng tối đa các yêu cầu từ đăng ký dự thi (ĐKDT) đến công tác tổ chức thi. Năm 2021, do diễn biến phức tạp của dịch COVID-19, phần mềm đã được nâng cấp để sử dụng tổ chức Kỳ thi bằng phương thức trực tuyến. Kỳ thi được tổ chức an toàn, hiệu quả và được xã hội đánh giá cao.

4.2.4. Đội ngũ cán bộ tham gia công tác thi:

- Có đủ số lượng cán bộ tham gia công tác thi; phẩm chất trung thực, đạo đức tốt; có cán bộ chuyên trách về công nghệ thông tin; đội ngũ giảng viên ra đề, chấm thi có trình độ chuyên môn cao;

- Có quy trình và phân công trách nhiệm các bộ phận tham gia thi đảm bảo hiệu quả, độc lập, khách quan giữa các khâu và các bộ phận;

- Có biện pháp hiệu quả chống gian lận và lạm dụng.

5. Kế hoạch tổ chức thi môn Vẽ Mỹ thuật năm 2024

5.1. Thời gian:

- Thời gian làm thủ tục và nhận thẻ dự thi: 8^h30 ngày 05 tháng 7 năm 2024

- Thời gian thi: Sáng ngày 06 tháng 7 năm 2024

5.2. Địa điểm thi:

Thi trực tiếp tại Trường Đại học Xây dựng Hà Nội: Số 55 Đường Giải Phóng, Phường Đồng Tâm, Quận Hai Bà Trưng, Thành phố Hà Nội.

5.3. Nội dung thi:

Bài thi gồm 2 câu (thời gian làm bài: 240 phút), cụ thể:

- Câu 1 (6,0 điểm): Vẽ nhóm tĩnh vật (theo mẫu).

- Câu 2 (4,0 điểm): Vẽ phác thảo một không gian (dựa trên sự hình dung hoặc hồi tưởng).

5.4. Hình thức thể hiện:

Các bài thi được thể hiện bằng bút chì đen trên khổ giấy A3 cho sẵn.

5.5. Hình thức đăng ký dự thi (ĐKDT):

Đăng ký trực tuyến (online) qua Hệ thống tổ chức thi Vẽ Mỹ thuật năm 2024:
<https://vmt.huce.edu.vn> từ ngày 02/4/2024 đến 24h00 ngày 10/6/2024.

6. Lệ phí thi

- Lệ phí thi: 400.000 đồng
- Hình thức nộp lệ phí thi:

Thí sinh nộp lệ phí thi vào tài khoản Trường Đại học Xây dựng Hà Nội. Thông tin tài khoản như sau:

Trường Đại học Xây dựng Hà Nội

Số tài khoản: 111000094184 tại Ngân hàng Vietinbank chi nhánh Hai Bà Trưng

Khi nộp tiền thí sinh cần ghi rõ nội dung chuyển tiền với cú pháp:

<Họ tên thí sinh> <số Căn cước công dân (hoặc Hộ chiếu)> <LPT VMT 2024>

Ví dụ:

Họ và tên thí sinh: Nguyễn Văn A

Số Căn cước công dân (hoặc Hộ chiếu): 001202xxxxxx

(Nguyễn Văn A 001202xxxxxx LPT VMT 2024)

8. Nhận và kiểm tra thông tin:

Sau khi thí sinh đăng ký dự thi môn Vẽ Mỹ thuật thành công sẽ nhận được email thông báo số tài khoản và mật khẩu, thí sinh đăng nhập vào Hệ thống tổ chức thi Vẽ Mỹ thuật <https://vmt.huce.edu.vn> để thực hiện các nội dung:

- Kiểm tra thông tin đăng ký và đính chính sai sót (nếu có);
- Nhận số báo danh, phòng thi, địa điểm và thời gian thi (từ ngày 20 ÷ 25/6/2024);
- Xem kết quả thi (Từ 15 ÷ 20/7/2024).

9. Giấy chứng nhận kết quả thi

Gửi cho thí sinh theo địa chỉ đã đăng ký.

10. Cam kết thực hiện Đề án

Trường Đại học Xây dựng Hà Nội cam kết thực hiện việc tổ chức thi môn Vẽ Mỹ thuật theo đúng qui định của Đề án và Quy chế thi đăng tải tại Trang Thông tin tuyển sinh <https://tuyensinh.huce.edu.vn/>.

