

## THÔNG BÁO

### **Kết quả xét tuyển đợt 1 vào đại học hệ chính quy năm 2022 và kế hoạch xác nhận nhập học và nhập học cho sinh viên khóa 67**

Căn cứ Thông tư số 08/2022/TT-BGDĐT ngày 06 tháng 6 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế Tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non;

Căn cứ Đề án tuyển sinh trình độ đại học năm 2022 của Trường Đại học Xây dựng Hà Nội;

Căn cứ Biên bản xác nhận kết quả xét tuyển và điểm trúng tuyển đại học năm 2022 của Nhóm xét tuyển khu vực Miền Bắc;

Căn cứ Quyết định phê duyệt điểm trúng tuyển đợt 1 đại học chính quy năm 2022;

**Trường Đại học Xây dựng Hà Nội thông báo kết quả xét tuyển đợt 1 vào đại học chính quy và kế hoạch xác nhận nhập học và nhập học đối với sinh viên khóa 67 như sau:**

#### **1. Điểm trúng tuyển đại học hệ chính quy năm 2022**

(Phụ lục kèm theo)

#### **2. Kế hoạch xác nhận nhập học, nhập học và học tập đầu khóa**

##### **2.1. Hình thức:**

Kết hợp Trực tuyến và Trực tiếp

##### **2.2. Kế hoạch:**

STT	Thời gian	Nội dung công việc	Ghi chú
1	Trước 24 <sup>h</sup> 00 ngày 15/9	Công bố kết quả trúng tuyển đợt 1	Thí sinh tra cứu kết quả trúng tuyển trên Thí sinh tra cứu kết quả trúng tuyển trên Trang tuyển sinh: <a href="https://tuyensinh.huce.edu.vn/tr-a-cuu-diem-dh-2022">https://tuyensinh.huce.edu.vn/tr-a-cuu-diem-dh-2022</a> , Nhóm xét tuyển Miền Bắc và thông báo qua tin nhắn SMS.
2	Từ 18/9 ÷ 17h00 ngày 30/9	Thí sinh xác nhận nhập học	Xác nhận nhập học trực tuyến trên Hệ thống Hỗ trợ tuyển sinh chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

3	Từ 20/9 ÷ 30/9	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nhận bản scan Giấy báo trúng tuyển;</li> <li>- Nhập, bổ sung dữ liệu còn thiếu và điều chỉnh thông tin (nếu có);</li> <li>- In Lý lịch sinh viên (theo mẫu) và xác nhận theo quy định;</li> <li>- Nhận mã số sinh viên, email;</li> <li>- Nộp ảnh và hồ sơ trực tuyến;</li> <li>- Giới thiệu về các chương trình đào tạo (CTĐT) hội nhập và quốc tế.</li> <li>- Nộp học phí và các khoản thu;</li> <li>- Thông báo thời gian nhập học trực tiếp tại Trường;</li> </ul>	Sinh viên đăng nhập Hệ thống <a href="https://nhaphoc.huce.edu.vn/nhap-hoc-truc-tuyen.html">https://nhaphoc.huce.edu.vn/nhap-hoc-truc-tuyen.html</a> để thực hiện
4	Từ 29/9 ÷ 01/10	<p>Sinh viên nhập học trực tiếp tại Trường theo thời gian đã được thông báo, cụ thể:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nộp hồ sơ sinh viên (bản cứng theo hướng dẫn);</li> <li>- Nộp hồ sơ chuyển sinh hoạt Đoàn, Đảng và đăng ký vào Hội Sinh viên;</li> <li>- Nghe tư vấn và đăng ký vào các CTĐT hội nhập và quốc tế;</li> <li>- Nhập Khoa, nhận lớp và Thời khóa biểu.</li> </ul>	Có hướng dẫn chi tiết khi đến nhập học tại Trường
5	Ngày 03/10	Công bố kết quả xét tuyển và các CTĐT hội nhập và quốc tế.	Tại Văn phòng các Khoa, Ban và trên Trang tuyển sinh Trường: <a href="http://tuyensinh.huce.edu.vn">http://tuyensinh.huce.edu.vn</a>
6	Từ 9h00 ngày 04/10	Sinh viên nhập học vào CTĐT mới.	Tại Văn phòng các Khoa, Ban.
8	Từ 04/10 ÷ 08/10	Tổ chức “Tuần sinh hoạt Công dân - sinh viên” năm học 2022-2023.	
9	Ngày 09/10	Tổ chức Khai giảng cho sinh viên khóa 67.	
10	Từ 10/10	Bắt đầu tuần học đầu tiên của sinh viên khóa 67 theo thời khóa biểu.	


Sinh viên xem chi tiết quy trình nhập học tại Trang tuyển sinh Trường:  
<https://tuyensinh.huce.edu.vn/thong-bao-ket-qua-xet-tuyen-dai-hoc-chinh-quy-nam-2022-va-ke-hoach-nhap-hoc>

### 3. Địa chỉ liên hệ

Bộ phận tuyển sinh Đại học, Phòng Truyền thông và Tuyển sinh, Trường Đại học Xây dựng Hà Nội

P.304 nhà A1, số 55 Đường Giải Phóng, Phường Đồng Tâm, Quận Hai Bà Trưng, Hà Nội

Điện thoại: (024)38 694 711; Hotline: 0869 071 382

  
KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
PGS.TS Phạm Xuân Anh

## ĐIỂM TRÚNG TUYỂN ĐỢT 1 ĐẠI HỌC CHÍNH QUY NĂM 2022

(Kèm theo Thông báo số 609/ĐHXDHN-TSĐH ngày 15/9/2022)

STT	Mã xét tuyển (mã ngành/ chuyên ngành)	Tên ngành/chuyên ngành	Xét tuyển theo phương thức sử dụng kết quả Kỳ thi tốt nghiệp THPT và môn Vẽ Mỹ thuật năm 2022		Xét tuyển theo phương thức sử dụng kết quả Kỳ thi đánh giá tư duy năm 2022		Xét tuyển theo phương thức Ưu tiên xét tuyển		Xét tuyển theo phương thức Xét tuyển kết hợp	
			Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT
1	7580101	Ngành Kiến trúc	V00, V02, V10	20,59	Không xét		V00, V02, V10	20	X06, X07	22
2	7580101_02	Ngành Kiến trúc/ Chuyên ngành Kiến trúc công nghệ	V00, V02	20			V00, V02	20	X06	22
3	7580103	Ngành Kiến trúc Nội thất	V00, V02	22,6			V00, V02	20	X06	22
4	7580102	Ngành Kiến trúc cảnh quan	V00, V02, V06	18			V00, V02, V06	18	X06	22
5	7580105	Ngành Quy hoạch vùng và đô thị	V00, V01, V02	16			V00, V01, V02	16	X06	22
6	7580105_01	Ngành Quy hoạch vùng và đô thị/ Chuyên ngành Quy hoạch - Kiến trúc	V00, V01, V02	16			V00, V01, V02	16	X06	22
7	7580201_01	Ngành Kỹ thuật xây dựng/ Chuyên ngành Xây dựng Dân dụng và Công nghiệp	A00, A01, D07, D24, D29	20	K00, K01	14	A00, A01, D07, D24, D29	20	X01, X02, X03, X04	22
8	7580201_02	Kỹ thuật xây dựng/ Chuyên ngành Hệ thống kỹ thuật trong công trình	A00, A01, D07	20	K00, K01	14	A00, A01, D07	20	X01, X03	22
9	7580201_03	Ngành Kỹ thuật xây dựng/ Chuyên ngành Tin học xây dựng	A00, A01, D07	20,75	K00, K01	14	A00, A01, D07	18	X01, X03	22

STT	Mã xét tuyển (mã ngành/ chuyên ngành)	Tên ngành/chuyên ngành	Xét tuyển theo phương thức sử dụng kết quả Kỳ thi tốt nghiệp THPT và môn Văn Mỹ thuật năm 2022		Xét tuyển theo phương thức sử dụng kết quả Kỳ thi đánh giá tư duy năm 2022		Xét tuyển theo phương thức Ưu tiên xét tuyển		Xét tuyển theo phương thức Xét tuyển kết hợp	
			Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT
10	7580201_04	Ngành Kỹ thuật xây dựng/ Có 08 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 thủy 6) Kỹ thuật công trình năng lượng 7) Kỹ thuật Công trình biển 8) Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	A00, A01, D07	16	K00, K01	14	A00, A01, D07	16	X01, X03	22
11	7580205_01	Ngành Kỹ thuật xây dựng công trình Giao thông/ Chuyên ngành Xây dựng Cầu đường	A00, A01, D07	16	K00, K01	14	A00, A01, D07	16	X01, X03	22
12	7580213_01	Ngành Kỹ thuật Cấp thoát nước/ Chuyên ngành Kỹ thuật nước - Môi trường nước	A00, A01, B00, D07	16	K00, K01	14	A00, A01, B00, D07	16	X01, X03	22
13	7520320	Ngành Kỹ thuật Môi trường	A00, A01, B00, D07	16	K00, K01	14	A00, A01, B00, D07	16	X01, X03	22
14	7520309	Ngành Kỹ thuật vật liệu	A00, A01, B00, D07	16	K00, K01	14	A00, A01, B00, D07	16	X01, X03	22
15	7510105	Ngành Công nghệ kỹ thuật Vật liệu xây dựng	A00, A01, B00, D07	16	K00, K01	14	A00, A01, B00, D07	16	X01, X03	22

STT	Mã xét tuyển (mã ngành/ chuyên ngành)	Tên ngành/chuyên ngành	Xét tuyển theo phương thức sử dụng kết quả Kỳ thi tốt nghiệp THPT và môn Văn Mỹ thuật năm 2022		Xét tuyển theo phương thức sử dụng kết quả Kỳ thi đánh giá tư duy năm 2022		Xét tuyển theo phương thức Ưu tiên xét tuyển		Xét tuyển theo phương thức Xét tuyển kết hợp	
			Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT
16	7480201	Ngành Công nghệ thông tin	A00, A01, D07	25,4	K00, K01	14	A00, A01, D07	20	X01, X03	22
17	7480101	Ngành Khoa học Máy tính	A00, A01, D07	24,9	K00, K01	14	A00, A01, D07	20	X01, X03	22
18	7520103	Ngành Kỹ thuật cơ khí	A00, A01, D07	22,25	K00, K01	14	A00, A01, D07	18	X01, X03	22
19	7520103_01	Ngành Kỹ thuật cơ khí/ Chuyên ngành Máy xây dựng	A00, A01, D07	16	K00, K01	14	A00, A01, D07	16	X01, X03	22
20	7520103_02	Ngành Kỹ thuật cơ khí/ Chuyên ngành Cơ giới hoá xây dựng	A00, A01, D07	16	K00, K01	14	A00, A01, D07	16	X01, X03	22
21	7520103_03	Ngành Kỹ thuật cơ khí/ Chuyên ngành Kỹ thuật cơ điện	A00, A01, D07	22,1	K00, K01	14	A00, A01, D07	18	X01, X03	22
22	7520103_04	Ngành Kỹ thuật cơ khí/ Chuyên ngành Kỹ thuật ô tô	A00, A01, D07	23,7	K00, K01	14	A00, A01, D07	20	X01, X03	22
23	7580301	Ngành Kinh tế xây dựng	A00, A01, D07	22,95	K00, K01	14	A00, A01, D07	20	X01, X03	22
24	7580302_01	Ngành Quản lý xây dựng/ Chuyên ngành Kinh tế và quản lý đô thị	A00, A01, D07	21,4	K00, K01	14	A00, A01, D07	20	X01, X03	22
25	7580302_02	Ngành Quản lý xây dựng/ Chuyên ngành Kinh tế và quản lý bất động sản	A00, A01, D07	22,3	K00, K01	14	A00, A01, D07	20	X01, X03	22
26	7580302_03	Ngành Quản lý xây dựng/ Chuyên ngành Quản lý hạ tầng, đất đai đô thị	A00, A01, D07	16,55	K00, K01	14	A00, A01, D07	16	X01, X03	22
27	7510605	Ngành Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	A00, A01, D01, D07	25	K00, K01, K02	14	A00, A01, D01, D07	20	X01, X03, X05	22

STT	Mã xét tuyển (mã ngành/ chuyên ngành)	Tên ngành/chuyên ngành	Xét tuyển theo phương thức sử dụng kết quả Kỳ thi tốt nghiệp THPT và môn Vẽ Mỹ thuật năm 2022		Xét tuyển theo phương thức sử dụng kết quả Kỳ thi đánh giá tư duy năm 2022		Xét tuyển theo phương thức Ưu tiên xét tuyển		Xét tuyển theo phương thức Xét tuyển kết hợp	
			Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT	Tổ hợp xét tuyển	Điểm TT
28	7580201_QT	Ngành Kỹ thuật xây dựng (Chương trình đào tạo liên kết với Đại học Mississippi - Hoa Kỳ)	A00, A01, D07	20,55	K00, K01	14	A00, A01, D07	16	X01, X03	22
29	7480101_QT	Ngành Khoa học máy tính (Chương trình đào tạo liên kết với Đại học Mississippi - Hoa Kỳ)	A00, A01, D07	23,35	K00, K01	14	A00, A01, D07	16	X01, X03	22

**Ghi chú:**

Điểm trúng tuyển: Thang điểm 30, tính theo công thức tính Điểm xét tuyển (ĐX), cụ thể:

a) Với các tổ hợp V00; V01; V02; V06; V10 (môn Vẽ Mỹ thuật là môn thi chính nhân hệ số 2)

$$\text{ĐX} = \frac{\text{Môn 1} + \text{Môn 2} + (\text{Môn 3} \times 2)}{4} \times 3 + \text{Điểm ưu tiên (khu vực, đối tượng)}$$

b) Với tổ hợp K00:

$$\text{ĐX} = \frac{\text{Môn 1} + \text{Môn 2} + \text{Môn 3} + \text{Môn 4}}{4} \times 3 + \text{Điểm ưu tiên (khu vực, đối tượng)}$$

c) Với các tổ hợp X01 ÷ X07:

ĐX = Điểm quy đổi chứng chỉ + M1 + M2 + Điểm ưu tiên (khu vực, đối tượng), trong đó:

- Điểm quy đổi chứng chỉ: 10 điểm nếu thí sinh có chứng chỉ ngoại ngữ quốc tế theo quy định;

- M1, M2: Là điểm 02 môn thi của Kỳ thi tốt nghiệp THPT năm 2022 thuộc tổ hợp xét tuyển. Với các tổ hợp có môn Vẽ Mỹ thuật là điểm môn Toán của Kỳ thi tốt nghiệp THPT và điểm môn Vẽ Mỹ thuật của Trường năm 2022;

d) Đối với các tổ hợp môn xét tuyển còn lại:

$DX = (\text{Môn 1} + \text{Môn 2} + \text{Môn 3}) + \text{Điểm ưu tiên (khu vực, đối tượng)}.$

Hà Nội, ngày 15 tháng 9 năm 2022 *as*

**KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



**PGS.TS Phạm Xuân Anh**