

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI

Số: 6888/QĐ-ĐHBK

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

Hà Nội, ngày 25 tháng 6 năm 2026

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Ban hành Thông tin tuyển sinh năm 2026 cập nhật**  
**GIÁM ĐỐC ĐẠI HỌC BÁCH KHOA HÀ NỘI**

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 10 tháng 12 năm 2025;

Căn cứ Quy chế tuyển sinh các ngành đào tạo trình độ đại học và ngành Giáo dục Mầm non trình độ cao đẳng ban hành kèm theo Thông tư số 06/2026/TT-BGDĐT ngày 15 tháng 02 năm 2026 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo;

Căn cứ Công văn số 2304/BGDĐT-GDDH ngày 04 tháng 5 năm 2026 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng 2026;

Căn cứ Quy chế Tổ chức và hoạt động của Đại học Bách khoa Hà Nội do Hội đồng đại học ban hành theo Nghị quyết số 40/NQ-ĐHBK ngày 02 tháng 12 năm 2024;

Căn cứ Quy chế tuyển sinh đại học ban hành kèm theo Quyết định số 4740/QĐ-ĐHBK ngày 06 tháng 5 năm 2026 của Giám đốc Đại học Bách khoa Hà Nội;

Căn cứ Thông tin tuyển sinh đại học ban hành kèm theo Quyết định số 5788/QĐ-ĐHBK ngày 03 tháng 6 năm 2026 của Giám đốc Đại học Bách khoa Hà Nội;

Căn cứ Biên bản họp Hội đồng tuyển sinh số 1848/BB-ĐHBK ngày 25 tháng 6 năm 2026 của Hội đồng tuyển sinh năm 2026;

Theo đề nghị của Trưởng ban Ban Tuyển sinh - Hướng nghiệp.

**QUYẾT ĐỊNH:**

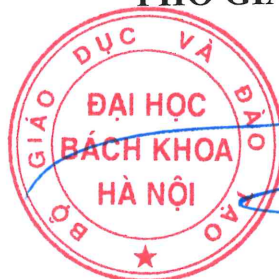
**Điều 1.** Ban hành Thông tin tuyển sinh năm 2026 cập nhật của Đại học Bách khoa Hà Nội (Phụ lục kèm theo).

**Điều 2.** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Các Ông, Bà Trưởng ban Ban Tuyển sinh – Hướng nghiệp, các thành viên Hội đồng tuyển sinh, Trưởng các đơn vị và các cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như điều 2;
- Lưu: VT, TSHN.

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**GS. TS. Vũ Văn Yên**

## THÔNG TIN TUYỂN SINH NĂM 2026 CẬP NHẬT

Hình thức đào tạo: **Chính quy**

(Kèm theo Quyết định số **6888** /QĐ-ĐHBK ngày **25** tháng **6** năm 2026)

### I. THÔNG TIN CHUNG

**1. Tên cơ sở đào tạo:** Đại học Bách khoa Hà Nội

Đại học Bách khoa Hà Nội (ĐHBK Hà Nội) sử dụng tên giao dịch quốc tế là Hanoi University of Science and Technology (viết tắt là HUST).

**2. Mã cơ sở đào tạo trong tuyển sinh:** BKA

**3. Địa chỉ các trụ sở** (trụ sở chính, trụ sở cùng tỉnh/TP trực thuộc Trung ương và phân hiệu): Số 1 Đại Cồ Việt, phường Bạch Mai, thành phố Hà Nội.

**4. Địa chỉ trang thông tin điện tử:**

- Trang thông tin chung: <https://hust.edu.vn/>

- Trang thông tin tuyển sinh: <https://ts-hn.hust.edu.vn/>

- Trang thông tin tuyển sinh của Trung tâm Đào tạo liên tục: <http://dtlt.hust.edu.vn>

**5. Địa chỉ công khai quy chế tuyển sinh; đề án, quy chế thi tuyển sinh** (nếu cơ sở đào tạo có tổ chức thi) : <https://hust.edu.vn/vi/tuyen-sinh/dai-hoc/>

**6. Số điện thoại liên hệ tuyển sinh:** (+84) 2438683408

### II. TUYỂN SINH ĐÀO TẠO ĐẠI HỌC CHÍNH QUY

**Bảng chỉ tiêu tuyển sinh cập nhật**

TT	Mã xét tuyển	Tên chương trình đào tạo	Mã ngành chuẩn	Tên ngành chuẩn	Chỉ tiêu	Phương thức tuyển sinh
1	BF1	Kỹ thuật Sinh học	7420202	Kỹ thuật sinh học	140	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); B00; D07; K01)
2	BF2	Kỹ thuật Thực phẩm	7540102	Kỹ thuật thực phẩm	340	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); B00; D07; K01)
3	BFE12	Kỹ thuật Thực phẩm (CT tiên tiến)	7540102	Kỹ thuật thực phẩm	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); B00; D07; K01)



TT	Mã xét tuyển	Tên chương trình đào tạo	Mã ngành chuẩn	Tên ngành chuẩn	Chỉ tiêu	Phương thức tuyển sinh
4	<b>BFE19</b>	Kỹ thuật sinh học (CT tiên tiến)	7420202	Kỹ thuật sinh học	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); B00; D07; K01)
5	<b>CH1</b>	Kỹ thuật Hoá học	7520301	Kỹ thuật hóa học	680	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); B00; D07; K01)
6	<b>CH2</b>	Hoá học	7440112	Hoá học	160	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); B00; D07; K01)
7	<b>CHE11</b>	Kỹ thuật Hóa dược (CT tiên tiến)	7520301	Kỹ thuật hóa học	100	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); B00; D07; K01)
8	<b>CHE20</b>	Hóa học mỹ phẩm	7440112	Hoá học	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); B00; D07; K01)
9	<b>ED2</b>	Công nghệ giáo dục	7140103	Công nghệ giáo dục	120	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01(Gốc); A00 ; A01 ; K01)
10	<b>ED3</b>	Quản lý giáo dục	7140114	Quản lý giáo dục	60	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01(Gốc); A00 ; A01 ; K01)
11	<b>ED5</b>	Tâm lý học công nghiệp và tổ chức	7310401	Tâm lý học	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01(Gốc); A00 ; A01 ; K01)
12	<b>EE1</b>	Kỹ thuật Điện	7520201	Kỹ thuật điện	240	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
13	<b>EE2</b>	Kỹ thuật Điều khiển - Tự động hoá	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	500	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)

TT	Mã xét tuyển	Tên chương trình đào tạo	Mã ngành chuẩn	Tên ngành chuẩn	Chỉ tiêu	Phương thức tuyển sinh
14	EEE18	Hệ thống điện và năng lượng tái tạo (CT tiên tiến)	7520201	Kỹ thuật điện	60	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
15	EEE8	Kỹ thuật Điều khiển - Tự động hoá (CT tiên tiến)	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	140	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
16	EEEP	Tin học công nghiệp và Tự động hóa (Chương trình Việt - Pháp PFIEV)	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
17	EM1	Quản lý năng lượng	7510604	Kinh tế công nghiệp	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01(Gốc); A00 ; A01 ; K01)
18	EM2	Quản lý công nghiệp	7510601	Quản lý công nghiệp	100	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01(Gốc); A00 ; A01 ; K01)
19	EM3	Quản trị kinh doanh	7340101	Quản trị kinh doanh	120	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01(Gốc); A00 ; A01 ; K01)
20	EM5	Tài chính - Ngân hàng	7340201	Tài chính - Ngân hàng	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01(Gốc); A00 ; A01 ; K01)
21	EME13	Phân tích kinh doanh (CT tiên tiến)	7340101	Quản trị kinh doanh	140	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01(Gốc); A01; D07;K01)
22	EME14	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng (CT tiên tiến)	7510605	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	140	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01(Gốc); A01; D07;K01)
23	EME17	Kế toán	7340301	Kế toán	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01(Gốc); A00 ; A01 ; K01)

1/10/2017

TT	Mã xét tuyển	Tên chương trình đào tạo	Mã ngành chuẩn	Tên ngành chuẩn	Chỉ tiêu	Phương thức tuyển sinh
24	ET1	Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	480	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
25	ET2	Kỹ thuật Y sinh	7520212	Kỹ thuật y sinh	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; B00;K01)
26	ETE16	Truyền thông số và Kỹ thuật đa phương tiện (CT tiên tiến)	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	60	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
27	ETE4	Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông (CT tiên tiến)	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	120	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
28	ETE5	Kỹ thuật Y sinh (CT tiên tiến)	7520212	Kỹ thuật y sinh	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
29	ETE9	Hệ thống nhúng thông minh và IoT (CT tiên tiến)	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
30	ETLUH	Điện tử - Viễn thông - hợp tác với ĐH Leibniz Hannover (Đức)	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
31	EV1	Kỹ thuật Môi trường	7520320	Kỹ thuật môi trường	160	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); B00; D07; K01)
32	EV2	Quản lý Tài nguyên và Môi trường	7850101	Quản lý tài nguyên và môi trường	120	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); B00; D07; K01)
33	FL1	Tiếng Anh KHKT và Công nghệ	7220201	Ngôn ngữ Anh	210	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01 (Gốc); K01)
34	FL2	Tiếng Anh chuyên nghiệp quốc tế	7220201	Ngôn ngữ Anh	90	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01 (Gốc); K01)

TT	Mã xét tuyển	Tên chương trình đào tạo	Mã ngành chuẩn	Tên ngành chuẩn	Chỉ tiêu	Phương thức tuyển sinh
35	FL3	Tiếng Trung Khoa học và Công nghệ	7220204	Ngôn ngữ Trung Quốc	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01 (Gốc); D04; K01)
36	FL4	Tiếng Hàn Khoa học và Công nghệ	7220210	Ngôn ngữ Hàn Quốc	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01 (Gốc); DD2; K01)
37	HE1	Kỹ thuật Nhiệt	7520115	Kỹ thuật nhiệt	250	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
38	IT1	CNTT: Khoa học Máy tính	7480101	Khoa học máy tính	300	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
39	IT2	CNTT: Kỹ thuật Máy tính	7480106	Kỹ thuật máy tính	200	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
40	ITE10	Khoa học dữ liệu và Trí tuệ nhân tạo (CT tiên tiến)	7460108	Khoa học dữ liệu	160	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
41	ITE15	An toàn không gian số - Cyber Security (CT Tiên tiến)	7480202	An toàn thông tin	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
42	ITE6	Công nghệ thông tin (Việt - Nhật)	7480201	Công nghệ thông tin	150	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
43	ITE7	Công nghệ thông tin (Global ICT)	7480201	Công nghệ thông tin	160	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
44	ITEP	Công nghệ thông tin (Việt - Pháp)	7480201	Công nghệ thông tin	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
45	ME1	Kỹ thuật Cơ điện tử	7520114	Kỹ thuật cơ điện tử	280	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
46	ME2	Kỹ thuật Cơ khí	7520103	Kỹ thuật cơ khí	540	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)

TT	Mã xét tuyển	Tên chương trình đào tạo	Mã ngành chuẩn	Tên ngành chuẩn	Chỉ tiêu	Phương thức tuyển sinh
47	MEE1	Kỹ thuật Cơ điện tử (CT tiên tiến)	7520114	Kỹ thuật cơ điện tử	180	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
48	MEGU	Cơ khí - Chế tạo máy - hợp tác với ĐH Griffith (Úc)	7520103	Kỹ thuật cơ khí	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
49	MELUH	Cơ điện tử - hợp tác với ĐH Leibniz Hannover (Đức)	7520114	Kỹ thuật cơ điện tử	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
50	MENUT	Cơ điện tử - hợp tác với ĐH Công nghệ Nagaoka (Nhật Bản)	7520114	Kỹ thuật cơ điện tử	100	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
51	MI1	Toán - Tin	7460117	Toán tin	160	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
52	MI2	Hệ thống thông tin quản lý	7340405	Hệ thống thông tin quản lý	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
53	MIE22	Khoa học tính toán cho các hệ thống thông minh	7460107	Khoa học tính toán	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
54	MS1	Kỹ thuật Vật liệu	7520309	Kỹ thuật vật liệu	260	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; D07; K01)
55	MS2	Kỹ thuật Vi điện tử và Công nghệ nano	7440122	Khoa học vật liệu	180	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; D07; K01)
56	MS3	Công nghệ vật liệu Polyme và Compozit	7510402	Công nghệ vật liệu	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; D07; K01)
57	MS5	Kỹ thuật in	7520137	Kỹ thuật In	60	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; D07; K01)

TT	Mã xét tuyển	Tên chương trình đào tạo	Mã ngành chuẩn	Tên ngành chuẩn	Chỉ tiêu	Phương thức tuyển sinh
58	<b>MSE3</b>	Khoa học và kỹ thuật vật liệu (CT tiên tiến)	7520309	Kỹ thuật vật liệu	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; D07; K01)
59	<b>PH1</b>	Vật lý kỹ thuật	7520401	Vật lý kỹ thuật	200	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
60	<b>PH2</b>	Kỹ thuật hạt nhân	7520402	Kỹ thuật hạt nhân	50	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
61	<b>PH3</b>	Vật lý Y khoa	7520402	Kỹ thuật hạt nhân	50	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
62	<b>TE1</b>	Kỹ thuật Ô tô	7520130	Kỹ thuật ô tô	180	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
63	<b>TE2</b>	Kỹ thuật Cơ khí động lực	7520116	Kỹ thuật cơ khí động lực	120	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
64	<b>TE3</b>	Kỹ thuật Hàng không	7520120	Kỹ thuật hàng không	80	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
65	<b>TEE2</b>	Kỹ thuật Ô tô (CT tiên tiến)	7520130	Kỹ thuật ô tô	120	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
66	<b>TEEP</b>	Cơ khí hàng không (Chương trình Việt - Pháp PFIEV)	7520120	Kỹ thuật hàng không	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; K01)
67	<b>TROYIT</b>	Khoa học máy tính - hợp tác với ĐH Troy (Hoa Kỳ)	7480101	Khoa học máy tính	40	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (D01(Gốc); A00 ; A01 ; K01)
68	<b>TX1</b>	Công nghệ Dệt - May	7540204	Công nghệ dệt, may	240	1. Phương thức XTTN
						2. Phương thức ĐGTD
						3. Phương thức THPT (A00 (Gốc); A01; D07; K01)

**Ghi chú:**

• Tổ hợp **A00, A01, B00, D07, D01** (in đậm) thì môn Toán hệ số 2, các môn còn lại trong tổ hợp hệ số 1. Các tổ hợp còn lại (không in đậm) thì các môn trong tổ hợp đều hệ số 1.

• Tổ hợp **K01** (Toán, Văn, Lý/Hóa/Sinh/Tin) thì môn Toán hệ số 3, môn Văn hệ số 1 và môn còn lại trong số 4 môn Lý/Hóa/Sinh/Tin có hệ số 2.

Hà Nội, ngày 25 tháng 6 năm 2026

**Cán bộ tuyển sinh**

**TS. Lê Đình Nam**

**SĐT: 0918991510**

**EMAIL: nam.ledinh@hust.edu.vn**

**KT. GIÁM ĐỐC**

**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**GS.TS. Vũ Văn Yên**