

Số: 877/TB-ĐHCN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 7 năm 2024

## THÔNG BÁO

V/v công bố điểm đủ điều kiện trúng tuyển bậc Đại học hệ Chính quy năm 2024 bằng phương thức xét tuyển sử dụng kết quả Kỳ thi Đánh giá năng lực năm 2024

Hội đồng Tuyển sinh Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh thông báo điểm đủ điều kiện trúng tuyển bậc Đại học hệ Chính quy năm 2024 bằng phương thức xét tuyển sử dụng kết quả thi Đánh giá năng lực do Đại học Quốc Gia Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức năm 2024 vào các ngành/nhóm ngành tại Trụ sở chính Thành phố Hồ Chí Minh như sau:

Stt	Mã ngành	Tên ngành/chuyên ngành	Điểm đủ điều kiện trúng tuyển
<b>CHƯƠNG TRÌNH ĐẠI TRÀ</b>			
1	7510301	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử; Năng lượng tái tạo	750
2	7510303	Tự động hóa gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa; Robot và hệ thống điều khiển thông minh	800
3	7510302	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông gồm 03 chuyên ngành: Điện tử công nghiệp; Điện tử viễn thông; IOT và Trí tuệ nhân tạo ứng dụng	720
4	7480108	Kỹ thuật máy tính gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật máy tính; Công nghệ kỹ thuật vi mạch	775
5	7510201	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	750
6	7510203	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	780
7	7510202	Công nghệ chế tạo máy	700
8	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật ô tô; Công nghệ kỹ thuật ô tô điện	800
9	7510206	Nhóm ngành Công nghệ kỹ thuật nhiệt gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật nhiệt; Công nghệ kỹ thuật năng lượng	650

10	7580201	Kỹ thuật xây dựng	675
11	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	675
12	7580302	Quản lý xây dựng	670
13	7540204	Công nghệ dệt, may	665
14	7210404	Thiết kế thời trang	700
15	7480201	Nhóm ngành Công nghệ thông tin gồm 04 ngành và 01 chuyên ngành: Công nghệ thông tin; Kỹ thuật phần mềm; Khoa học máy tính; Hệ thống thông tin; Chuyên ngành: Quản lý đô thị thông minh và bền vững	820
16	7460108	Chuyên ngành khoa học dữ liệu thuộc ngành khoa học máy tính	820
17	7510401	Công nghệ hóa học gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật hóa học; Kỹ thuật hóa phân tích; Hóa dược.	720
18	7720201	Dược học	830
19	7540101	Công nghệ thực phẩm	750
20	7720497	Dinh dưỡng và Khoa học thực phẩm	660
21	7540106	Đảm bảo chất lượng và An toàn thực phẩm	650
22	7420201	Công nghệ sinh học gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ sinh học y dược; Công nghệ sinh học nông nghiệp; Công nghệ sinh học thực phẩm	720
23	7850103	Ngành Quản lý đất đai gồm 02 chuyên ngành: Quản lý đất đai; Kinh tế tài nguyên thiên nhiên.	665
24	7850101	Quản lý tài nguyên và môi trường	670
25	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường	660
26	7340301	Kế toán gồm 02 chuyên ngành: Kế toán; Thuế	765
27	7340302	Kiểm toán gồm 02 chuyên ngành: Kiểm toán; Phân tích kinh doanh.	790
28	7340201	Tài chính ngân hàng gồm 02 chuyên ngành: Ngân hàng; Tài chính	785
29	7340101	Quản trị kinh doanh gồm 03 chuyên ngành: Quản trị kinh doanh; Quản trị nguồn nhân lực; Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	800
30	7340115	Marketing gồm 02 chuyên ngành: Marketing; Digital Marketing	830



31	7810103	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành gồm 03 chuyên ngành: - Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành; - Quản trị khách sạn; - Quản trị nhà hàng và dịch vụ ăn uống	700
32	7340120	Kinh doanh quốc tế	906
33	7340122	Thương mại điện tử	810
34	7220201	Ngôn ngữ anh	720
35	7380107	Luật kinh tế	800
36	7380108	Luật quốc tế	750
<b>CHƯƠNG TRÌNH TĂNG CƯỜNG TIẾNG ANH</b>			
1	7510301C	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử; Năng lượng tái tạo	673
2	7510303C	Tự động hóa gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa; Robot và hệ thống điều khiển thông minh	720
3	7510302C	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 02 chuyên ngành: Điện tử công nghiệp; Điện tử viễn thông	650
4	7480108C	Kỹ thuật máy tính gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật máy tính; Công nghệ kỹ thuật vi mạch	700
5	7510201C	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	680
6	7510203C	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	680
7	7510202C	Công nghệ chế tạo máy	655
8	7510205C	Công nghệ kỹ thuật ô tô gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật ô tô; Công nghệ kỹ thuật ô tô điện	730
9	7510206C	Nhóm ngành Công nghệ kỹ thuật nhiệt gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật nhiệt; Công nghệ kỹ thuật năng lượng	650
10	7480201C	Nhóm ngành Công nghệ thông tin Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 04 ngành: Công nghệ thông tin; Kỹ thuật phần mềm; Khoa học máy tính; Hệ thống thông tin.	775
11	7510401C	Công nghệ hóa học gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật hóa học; Kỹ thuật hóa phân tích; Hóa dược.	670
12	7540101C	Công nghệ thực phẩm	675

13	7420201C	Công nghệ sinh học gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ sinh học y dược; Công nghệ sinh học nông nghiệp; Công nghệ sinh học thực phẩm	675
14	7340301C	Kế toán gồm 02 chuyên ngành: Kế toán; Thuế	675
15	7340302C	Kiểm toán gồm 02 chuyên ngành: Kiểm toán; Phân tích kinh doanh.	675
16	7340201C	Tài chính ngân hàng gồm 02 chuyên ngành: Ngân hàng; Tài chính	670
17	7340101C	Quản trị kinh doanh gồm 03 chuyên ngành: Quản trị kinh doanh; Quản trị nguồn nhân lực; Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	683
18	7340115C	Marketing gồm 02 chuyên ngành: Marketing; Digital Marketing	700
19	7810103C	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành gồm 03 chuyên ngành: - Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành; - Quản trị khách sạn; - Quản trị nhà hàng và dịch vụ ăn uống	650
20	7340120C	Kinh doanh quốc tế	720
21	7340122C	Thương mại điện tử	650
22	7380107C	Luật kinh tế	680
23	7380108C	Luật quốc tế	665
24	7340301Q	Kế toán tích hợp chứng chỉ quốc tế Advanced Diploma in Accounting & Business của Hiệp hội Kế toán công chứng Anh (ACCA)	675
25	7340302Q	Kiểm toán tích hợp chứng chỉ quốc tế CFAB của Viện Kế toán Công chứng Anh và xứ Wales (ICAEW)	675

**Lưu ý:**

- Từ ngày 18/7 đến 17h ngày 30/7/2024, thí sinh cần thực hiện đăng ký, điều chỉnh nguyện vọng xét tuyển trên hệ thống (<http://thisinh.thitotnghiepthpt.edu.vn/>) xét tuyển của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Thí sinh mong muốn nhập học tại Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh cần đăng ký chính xác Mã trường là **IUH** và ngành đã đủ điều kiện trúng tuyển là **Nguyện vọng 1** trên hệ thống, thí sinh mới được công nhận trúng tuyển chính thức.

- Nếu thí sinh không đăng ký nguyện vọng hoặc thí sinh đăng ký ngành đủ điều kiện trúng tuyển là các nguyện vọng sau (2,3,4 ...) và đã trúng tuyển các nguyện vọng

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH



trước, thí sinh sẽ không được công nhận trúng tuyển vào Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh theo ngành đã đủ điều kiện trúng tuyển.

- Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh sẽ đối chiếu kết quả học tập THPT, các hồ sơ minh chứng đối tượng ưu tiên, khu vực ưu tiên theo đúng thông tin trên hệ thống của Bộ Giáo dục và Đào tạo và hồ sơ gốc khi thí sinh làm thủ tục nhập học. Nếu kết quả xác minh hồ sơ có sai lệch dẫn đến thay đổi kết quả trúng tuyển thì Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh sẽ hủy kết quả trúng tuyển theo quy định.

- Nếu thí sinh không đủ điều kiện trúng tuyển vào IUH bằng Phương thức trên thì thí sinh vẫn còn rất nhiều cơ hội vào IUH bằng cách đăng ký thêm Phương thức xét tuyển bằng kết quả thi tốt nghiệp THPT.

- Phụ huynh và thí sinh cần biết thêm chi tiết, xin liên hệ:

+ Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh: Số 12 Nguyễn Văn Bào, Phường 4, Quận Gò Vấp, Thành phố Hồ Chí Minh.

+ Điện thoại: (028) 3895 5858; (028) 3985 1932; (028) 3985 1917;

+ Email: [tuyensinh@iuh.edu.vn](mailto:tuyensinh@iuh.edu.vn); Website: <http://tuyensinh.iuh.edu.vn/>.

**Nơi nhận:**

- Các đơn vị đào tạo;
- Đăng lên Website Trường;
- Lưu: VT, ĐT.

**HIỆU TRƯỞNG**



**\* TS. Phan Hồng Hải**

