

Số: 124 /TB-ĐHCN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 7 năm 2022

## THÔNG BÁO

Về việc công bố điểm đủ điều kiện trúng tuyển bậc Đại học hệ Chính quy năm 2022 bằng phương thức xét tuyển sử dụng kết quả học tập THPT và Ưu tiên xét tuyển

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 2022 bằng phương thức xét tuyển sử dụng kết quả học tập THPT và Ưu tiên xét tuyển năm 2022 vào các ngành/nhóm ngành tại cơ sở Thành phố Hồ Chí Minh như sau:

### I. Phương thức xét tuyển sử dụng kết quả học tập THPT

Stt	Mã ngành	Tên ngành/chuyên ngành	Tổ hợp xét tuyển	Điểm đủ điều kiện trúng tuyển
<b>CHƯƠNG TRÌNH ĐẠI TRÀ</b>				
1	7340101	Quản trị kinh doanh	A01, C01, D01, D96	28.00
2	7340115	Marketing	A01, C01, D01, D96	28.50
3	7810103	Nhóm ngành Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	A01, C01, D01, D96	26.25
4	7340120	Kinh doanh quốc tế	A01, C01, D01, D96	28.50
5	7340122	Thương mại điện tử	A01, C01, D01, D90	27.25
6	7340201	Tài chính ngân hàng	A00, A01, D01, D90	27.75
7	7340301	Kế toán	A00, A01, D01, D90	27.75
8	7340302	Kiểm toán	A00, A01, D01, D90	27.25
9	7380107	Luật kinh tế	A00, C00, D01, D96	28.00
10	7380108	Luật quốc tế	A00, C00, D01, D96	27.00
11	7510201	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	A00, A01, C01, D90	26.50
12	7510202	Công nghệ chế tạo máy	A00, A01, C01, D90	26.00
13	7510203	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	A00, A01, C01, D90	27.00
14	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô	A00, A01, C01, D90	27.50
15	7510206	Công nghệ kỹ thuật nhiệt	A00, A01, C01, D90	24.25
16	7510303	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	A00, A01, C01, D90	27.00

17	7510301	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	A00, A01, C01, D90	26.50
18	7510302	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông	A00, A01, C01, D90	25.75
19	7480108	Công nghệ kỹ thuật máy tính	A00, A01, C01, D90	27.00
20	7510304	IOT và Trí tuệ nhân tạo ứng dụng	A00, A01, C01, D90	26.50
21	7480201	Nhóm ngành Công nghệ thông tin	A00, A01, D01, D90	28.00
22	7720201	Dược học	A00, B00, D07, C08	27.50
23	7510401	Nhóm ngành Công nghệ hóa học	A00, B00, D07, C02	24.00
24	7540101	Công nghệ thực phẩm	A00, B00, D07, D90	27.50
25	7420201	Công nghệ sinh học	A00, B00, D07, D90	27.00
26	7540106	Đảm bảo chất lượng và an toàn thực phẩm	A00, B00, D07, D90	24.00
27	7720497	Dinh dưỡng và khoa học thực phẩm	A00, B00, D07, D90	24.00
28	7210404	Thiết kế thời trang	A00, C01, D01, D90	25.50
29	7540204	Công nghệ dệt, may	A00, C01, D01, D90	24.00
30	7580201	Kỹ thuật xây dựng	A00, A01, C01, D90	26.00
31	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	A00, A01, C01, D90	24.00
32	7850101	Nhóm ngành Quản lý tài nguyên và môi trường	B00, C02, D90, D96	23.00
33	7850103	Nhóm ngành Quản lý đất đai và Kinh tế tài nguyên	A01, C01, D01, D96	23.00
34	7220201	Ngôn ngữ Anh	D01, D14, D15, D96	26.25
<b>CHƯƠNG TRÌNH CHẤT LƯỢNG CAO</b>				
1	7340101C	Quản trị kinh doanh	A01, C01, D01, D96	25.50
2	7340115C	Marketing	A01, C01, D01, D96	26.00
3	7340120C	Kinh doanh quốc tế	A01, C01, D01, D96	26.00
4	7340201C	Tài chính ngân hàng	A00, A01, D01, D90	25.50
5	7340301C	Kế toán	A00, A01, D01, D90	25.00
6	7340302C	Kiểm toán	A00, A01, D01, D90	24.00
7	7380107C	Luật kinh tế	A00, C00, D01, D96	26.25
8	7380108C	Luật quốc tế	A00, C00, D01, D96	25.00
9	7510201C	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	A00, A01, C01, D90	25.00
10	7510202C	Công nghệ chế tạo máy	A00, A01, C01, D90	24.00
11	7510203C	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	A00, A01, C01, D90	24.75
12	7510205C	Công nghệ kỹ thuật ô tô	A00, A01, C01, D90	26.00
13	7510206C	Công nghệ kỹ thuật nhiệt	A00, A01, C01, D90	22.00
14	7510303C	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	A00, A01, C01, D90	24.75
15	7510301C	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	A00, A01, C01, D90	24.00
16	7510302C	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông	A00, A01, C01, D90	24.00

17	7480108C	Công nghệ kỹ thuật máy tính	A00, A01, C01, D90	25.00
18	7480201C	Nhóm ngành Công nghệ thông tin	A00, A01, D01, D90	26.50
19	7510401C	Công nghệ kỹ thuật hóa học	A00, B00, D07, C02	22.00
20	7540101C	Công nghệ thực phẩm	A00, B00, D07, D90	23.50
21	7420201C	Công nghệ sinh học	A00, B00, D07, D90	22.00
<b>CHƯƠNG TRÌNH LIÊN KẾT QUỐC TẾ 2+2 VỚI ASU</b>				
1	7220201K	Ngôn ngữ Anh	D01, D14, D15, D96	21.00
2	7850101K	Quản lý tài nguyên và môi trường	B00, C02, D90, D96	21.00
3	7480101K	Khoa học máy tính	A00, A01, D01, D90	21.00
4	7340201K	Tài chính ngân hàng	A00, A01, D01, D90	21.00
5	7340101K	Quản trị kinh doanh	A01, C01, D01, D96	21.00
6	7340115K	Marketing	A01, C01, D01, D96	21.00
7	7340120K	Kinh doanh quốc tế	A01, C01, D01, D96	21.00
8	7340301K	Kế toán	A00, A01, D01, D90	21.00
<b>CHƯƠNG TRÌNH QUỐC TẾ CHẤT LƯỢNG CAO</b>				
1	7340301Q	Kế toán	A00, A01, D01, D90	24.00
2	7340302Q	Kiểm toán	A00, A01, D01, D90	24.00

## II. Phương thức Ưu tiên xét tuyển

Thí sinh tra cứu kết quả tại địa chỉ <http://tuyensinh.iuh.edu.vn/thisinh>.

### Lưu ý:

- Từ ngày 22/7/2022 đến 17h00 ngày 20/8/2022, thí sinh cần thực hiện thủ tục đăng ký nguyện vọng 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 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 Bảo, 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://iuh.edu.vn/tuyensinh/>.

**Nơi nhận:**

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

 **HIỆU TRƯỞNG**  
  
★ **TS. Phan Hồng Hải**

