

BỘ CÔNG THƯƠNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
Số 12 Nguyễn Văn Bảo, Phường 4, Quận Gò Vấp, Tp.Hồ Chí Minh
☎ 028 3985 1932 - 028 3985 1917 - 028 3895 5858



ĐỀ ÁN
TUYỂN SINH ĐẠI HỌC 2024
MÃ TUYỂN SINH: IUH

TP. HỒ CHÍ MINH, 2024



ĐỀ ÁN TUYỂN SINH ĐẠI HỌC NĂM 2024

I. Thông tin chung

1.1. Tên trường, sứ mệnh, địa chỉ các trụ sở (trụ sở chính và phân hiệu) và địa chỉ trang thông tin điện tử của trường

1.1.1. Tên trường:

- Tên chính thức: **Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh**
- Tên tiếng Anh: **Industrial University of Ho Chi Minh City**
- Tên viết tắt: **IUH**
- Mã tuyển sinh trường: **IUH**

1.1.2. Sứ mệnh:

- Trường Đại học Công nghiệp TP. Hồ Chí Minh là cơ sở giáo dục đại học được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt thực hiện thí điểm đổi mới cơ chế hoạt động giai đoạn 2015 - 2017, bắt đầu thực hiện từ năm học 2015 - 2016.
- Để đáp ứng yêu cầu của sự nghiệp đổi mới, tập thể lãnh đạo Nhà trường đã nắm bắt thời cơ, xác định Tầm nhìn - Sứ mạng - Mục tiêu từ nay đến 2025 với phương châm: “Đổi mới tư duy, làm giàu thêm tri thức - đời sống” là phương châm hoạt động của Trường Đại học Công nghiệp TP. HCM nhằm đạt được mục tiêu, tầm nhìn và sứ mạng của Nhà trường.
- Trường Đại học Công nghiệp TP. Hồ Chí Minh trở thành trường đại học trọng điểm quốc gia có vai trò tiên phong đối với sự phát triển của các trường thuộc Bộ Công Thương, nằm trong nhóm Top trường đại học hàng đầu của Việt Nam theo định hướng ứng dụng, ngang tầm với các nước tiên tiến trong khu vực về đào tạo nhân lực chất lượng cao, có kỹ năng nghề nghiệp tiếp cận với thực tiễn trong các lĩnh vực kỹ thuật, công nghệ, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ nhằm tạo ra giá trị vật chất và tinh thần phục vụ cho sự phát triển kinh tế - xã hội của ngành Công Thương và của đất nước một cách có hiệu quả.
- Năm 2016 “Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh là trường đại học đầu tiên khu vực phía Nam được cấp Giấy chứng nhận Kiểm định chất lượng Cơ sở

giáo dục” của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Tháng 3 năm 2023 trường đã được cấp Giấy chứng nhận Kiểm định chất lượng Cơ sở giáo dục lần 2.

- Tính đến thời điểm tháng 3 năm 2024 Trường đã có 30 chương trình đào tạo bậc đại học và trình độ Thạc sĩ đạt chuẩn Kiểm định chất lượng theo tiêu chuẩn ABET, AUN-QA và MOET cho các ngành sau:

Stt	Ngành đã kiểm định	Trình độ đào tạo	Tổ chức kiểm định	Ngày cấp giấy công nhận
1	Đảm bảo chất lượng và An toàn thực phẩm	Đại học	AUN-QA	27/5/2023
2	Khoa học Máy tính	Đại học	AUN-QA	27/5/2023
3	Công nghệ Kỹ thuật Điều khiển & Tự động hóa	Đại học	AUN-QA	27/5/2023
4	Công nghệ Kỹ thuật Cơ điện tử	Đại học	AUN-QA	27/5/2023
5	Hóa phân tích	Thạc sĩ	MOET	30/3/2022
6	Kỹ thuật Điện	Thạc sĩ	MOET	30/3/2022
7	Kỹ thuật Điện tử	Thạc sĩ	MOET	30/3/2022
8	Kế toán	Thạc sĩ	MOET	30/3/2022
9	Công nghệ thực phẩm	Thạc sĩ	MOET	30/3/2022
10	Công nghệ chế tạo máy	Đại học	ABET	30/09/2022
11	Công nghệ thông tin	Đại học	ABET	30/09/2022
12	Công nghệ sinh học	Đại học	ABET	30/09/2022
13	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	Đại học	ABET	30/09/2022
14	Công nghệ thực phẩm	Đại học	ABET	30/09/2022
15	Hệ thống thông tin	Đại học	ABET	30/09/2022
16	Luật Kinh tế	Đại học	MOET	30/03/2022
17	Quản lý Tài nguyên Môi trường	Đại học	MOET	30/03/2022
18	Kỹ thuật Xây dựng	Đại học	MOET	30/03/2022
19	Công nghệ dệt, may	Đại học	AUN-QA	22/11/2021
20	Thương mại Điện tử	Đại học	AUN-QA	22/11/2021
21	Công nghệ Kỹ thuật Máy tính	Đại học	AUN-QA	22/11/2021
22	Công nghệ kỹ thuật Nhiệt	Đại học	AUN-QA	22/11/2021
23	Công nghệ kỹ thuật Ô tô	Đại học	AUN-QA	09/08/2019
24	Quản trị kinh doanh	Đại học	AUN-QA	09/08/2019
25	Ngôn ngữ Anh	Đại học	AUN-QA	09/08/2019
26	Kế toán	Đại học	AUN-QA	09/08/2019
27	Công nghệ kỹ thuật Hóa học	Đại học	AUN-QA	07/08/2018
28	Công nghệ kỹ thuật Điện tử - Truyền thông	Đại học	AUN-QA	07/08/2018
29	Công nghệ kỹ thuật Điện, Điện tử	Đại học	AUN-QA	07/08/2018
30	Công nghệ kỹ thuật môi trường	Đại học	AUN-QA	07/08/2018

- Trong những năm qua, vị thế của Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh (IUH) không ngừng tăng cao. Hiện tại, Trường thuộc nhóm các trường đại học của Việt Nam vinh dự lọt vào top 601+ trường ĐH hàng đầu Châu Á trong bảng xếp hạng của tổ chức QS năm 2021, 2022, đứng thứ 11 trong số những trường tốt nhất Việt Nam, đạt chuẩn chất lượng QS Stars 5 sao với số điểm 684/500, Top 5 bảng xếp hạng Webometrics.

- Địa chỉ các trụ sở và địa chỉ website của trường:

Trụ sở chính (TP.HCM):

- Địa chỉ: 12 Nguyễn Văn Bảo, P.4, Q. Gò Vấp, TP.HCM
- Điện thoại: (028) 38955858 (028) 3985 1932 (028) 3985 1917 Fax: (028) 38946268
- Website: www.iuh.edu.vn – Website tuyển sinh: tuyensinh.iuh.edu.vn
- Email: tuyensinh@iuh.edu.vn
- Facebook: <https://www.facebook.com/tuyensinhdaihoccongnghieptphcm>

Phân hiệu Quảng Ngãi:

- Địa chỉ: 938 Quang Trung, TP. Quảng Ngãi, Tỉnh Quảng Ngãi
- Điện thoại: (0255) 2222 135, (0255) 6250075 – 0916 222135 - Fax: (0255) 3713858
- Website: <http://www.iuh.edu.vn/QuangNgai/>

Cơ sở Thanh Hóa:

- Địa chỉ: Xã Quảng Tâm, TP. Thanh Hóa, Tỉnh Thanh Hóa
- Điện thoại: (0237) 3675092 (0237) 3675764 - Fax: (0237) 3675350
- Website: <http://www.iuh.edu.vn/thanhhoa/>

1.2. Tình hình việc làm của sinh viên sau khi tốt nghiệp

1.2.1 Link tra cứu tình hình việc làm của sinh viên sau khi tốt nghiệp:

- <https://iuh.edu.vn/vi/ba-cong-khai-fi47/ba-cong-khai-nam-hoc-2022-2023-a2184.html>

1.2.2 Kết quả khảo sát sinh viên có việc làm trong khoảng thời gian 12 tháng kể từ khi được công nhận tốt nghiệp được xác định theo từng ngành, lĩnh vực đào tạo.

Kết quả khảo sát sinh viên có việc làm trong khoảng thời gian 12 tháng kể từ khi được công nhận tốt nghiệp được xác định theo từng ngành, lĩnh vực đào tạo, được khảo sát ở năm liền kề trước năm tuyển sinh, đối tượng khảo sát là sinh viên đã tốt nghiệp ở năm trước cách năm tuyển sinh một năm như sau:

STT	Mã Ngành	Lĩnh vực /Ngành đào tạo	Trình độ đào tạo	Chỉ tiêu tuyển sinh	Số SV trúng tuyển nhập học	Số SV tốt nghiệp	Tỉ lệ SV tốt nghiệp đã có việc làm *
1		Nghệ thuật					
1.1	7210404	Thiết kế thời trang	Đại học	50	89	50	98
2		Kinh doanh và quản lý					
2.1	7340101	Quản trị kinh doanh	Đại học	600	718	668	91
2.2	7340115	Marketing	Đại học	300	399	353	92
2.3	7340120	Kinh doanh quốc tế	Đại học	250	258	226	98
2.4	7340122	Thương mại điện tử	Đại học	121	155	93	96
2.5	7340201	Tài chính ngân hàng	Đại học	450	492	523	84

STT	Mã Ngành	Lĩnh vực /Ngành đào tạo	Trình độ đào tạo	Chỉ tiêu tuyển sinh	Số SV trúng tuyển nhập học	Số SV tốt nghiệp	Tỉ lệ SV tốt nghiệp đã có việc làm *
2.6	7340301	Kế toán	Đại học	580	621	636	93
2.7	7340302	Kiểm toán	Đại học	70	80	74	92
3		Pháp luật					
3.1	7380107	Luật kinh tế	Đại học	90	79	69	86
3.2	7380108	Luật quốc tế	Đại học	90	106	72	93
4		Khoa học sự sống					
4.1	7420201	Công nghệ sinh học	Đại học	85	73	97	91
5		Máy tính và công nghệ thông tin					
5.1	7480101	Khoa học máy tính	Đại học	70	70	57	95
5.2	7480103	Kỹ thuật phần mềm	Đại học	200	200	184	90
5.3	7480104	Hệ thống thông tin	Đại học	120	120	108	93
5.4	7480108	Công nghệ kỹ thuật máy tính	Đại học	97	201	81	87
5.6	7480201	Công nghệ thông tin	Đại học	111	150	117	93
6		Công nghệ kỹ thuật					
6.1	7510201	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	Đại học	200	220	230	91
6.2	7510202	Công nghệ chế tạo máy	Đại học	150	201	149	96
6.3	7510203	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	Đại học	150	155	204	88
6.4	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô	Đại học	250	248	267	89
6.5	7510206	Công nghệ kỹ thuật nhiệt	Đại học	250	231	164	96
6.6	7510301	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	Đại học	250	230	224	88
6.7	7510303	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Đại học	200	220	167	82
6.8	7510302	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông	Đại học	280	256	128	91
6.9	7510401	Công nghệ kỹ thuật hoá học	Đại học	300	234	260	90
6.10	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường	Đại học	166	45	26	88
7		Sản xuất và chế biến					
7.1	7540101	Công nghệ thực phẩm	Đại học	240	260	195	85
7.2	7540106	Đảm bảo chất lượng và an toàn thực phẩm	Đại học	80	66	52	81
7.3	7540204	Công nghệ dệt, may	Đại học	200	207	165	88
8		Kiến trúc và xây dựng					
8.1	7580201	Kỹ thuật xây dựng	Đại học	130	177	127	93
8.2	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Đại học	70	43	16	82
9		Sức khỏe					
9.1	7720497	Dinh dưỡng và khoa học thực phẩm	Đại học	133	51	12	89
10		Nhân văn					
10.1	7220201	Ngôn ngữ Anh	Đại học	800	1096	615	92
11		Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân					
11.1	7810103	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	Đại học	343	497	293	94
12		Môi trường và bảo vệ môi trường					
12.1	7850101	Quản lý tài nguyên và môi trường	Đại học	380	72	47	92
12.2	7850103	Quản lý đất đai	Đại học	201	138	38	85

Ghi chú: Tỷ lệ SV đã có việc làm sẽ được cập nhật mới nhất trong quý I/2024 khi có số liệu

điều tra mới.

1.3. Thông tin về tuyển sinh chính quy của 2 năm gần nhất

- Đường link công khai thông tin về tuyển sinh chính quy của 2 năm gần nhất trên trang thông tin điện tử của Trường: <http://tuyensinh.iuh.edu.vn/>

1.3.1. Phương thức tuyển sinh của 2 năm gần nhất

- Tại Trụ sở chính tại thành phố Hồ Chí Minh:

Năm 2022 và năm 2023 sử dụng 04 phương thức xét tuyển:

+ Ưu tiên xét tuyển đối với học sinh giỏi cấp tỉnh/thành phố; Học sinh đạt giải kỳ thi Olympic; Học sinh trường chuyên, lớp chuyên; Học sinh có học lực 3 năm lớp 10,11,12 xếp loại giỏi; Học sinh có Chứng chỉ IELTS từ 5.0 trở lên hoặc các Chứng chỉ quốc tế khác tương đương.

+ Xét tuyển kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT.

+ Xét tuyển sử dụng kết quả học tập THPT năm lớp 12.

+ Xét tuyển sử dụng kết quả kỳ thi đánh giá năng lực do Trường Đại học Quốc Gia Tp.HCM tổ chức.

- Tại Phân hiệu tại tỉnh Quảng Ngãi

Năm 2022 và năm 2023 sử dụng 04 phương thức xét tuyển:

+ Ưu tiên xét tuyển đối với học sinh giỏi cấp tỉnh/thành phố; Học sinh đạt giải kỳ thi Olympic; Học sinh trường chuyên, lớp chuyên; Học sinh có học lực 3 năm lớp 10,11,12 xếp loại giỏi; Học sinh có Chứng chỉ IELTS từ 5.0 trở lên hoặc các Chứng chỉ quốc tế khác tương đương.

+ Xét tuyển kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT.

+ Xét tuyển sử dụng kết quả học tập THPT năm lớp 12.

+ Xét tuyển sử dụng kết quả kỳ thi đánh giá năng lực do Trường Đại học Quốc Gia Tp.HCM tổ chức

1.3.2. Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất.

1.3.2.1. Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất sử dụng kết quả thi tốt nghiệp THPT mã phương thức xét tuyển 100.

Lĩnh vực Ngành/ Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022			Năm 2023		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
1. Kinh doanh và quản lý								
1.1 Kế toán	A00, A01, D01, D90	100	183	98	25.00	269	189	22.75

Lĩnh vực Ngành/ Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022			Năm 2023		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
1.2 Kiểm toán	A00, A01, D01, D90	100	120	68	25.00	120	139	22.50
1.3 Tài chính – Ngân hàng	A00, C01, D01, D90	100	170	73	24.75	170	73	23.75
1.4 Quản trị kinh doanh	A01, C01, D01, D96	100	270	129	25.50	274	206	24.25
1.5 Marketing	A01, C01, D01, D96	100	164	83	26.00	164	91	25.00
1.6 Kinh doanh quốc tế	A01, C01, D01, D96	100	67	31	26.00	67	21	26.00
1.7 Thương mại điện tử	A01, C01, D01, D90	100	161	11	25.50	163	54	24.75
2. Pháp luật								
2.1 Luật kinh tế	A00, C00, D01, D96	100	74	44	27.00	79	63	23.75
2.2 Luật quốc tế	A00, C00, D01, D96	100	51	23	25.00	51	32	22.00
3. Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân								
3.1 Quản trị du lịch và lữ hành	A01, C01, D01, D96	100	293	231	19.00	244	14	22.00
4. Công nghệ kỹ thuật								
4.1 Công nghệ kỹ thuật cơ khí	A00, A01, C01, D90	100	120	176	22.00	141	146	22.25
4.2 Công nghệ chế tạo máy	A00, A01, C01, D90	100	70	86	22.00	93	96	20.50
4.3 Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	A00, A01, C01, D90	100	80	145	22.50	80	93	23.75
4.4 Công nghệ kỹ thuật điện tử, truyền thông	A00, A01, C01, D90	100	185	342	21.50	159	204	20.75
4.5 Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	A00, A01, C01, D90	100	175	150	22.25	238	214	21.00
4.6 Công nghệ kỹ thuật và điều khiển tự động hóa	A00, A01, C01, D90	100	100	185	23.50	100	215	23.50
4.7 Công nghệ kỹ thuật hóa học	A00, B00, D07, D90	100	375	174	19.00	175	186	19.00
4.8 Công nghệ kỹ thuật nhiệt	A00, A01, C01, D90	100	84	93	19.50	96	60	19.00
4.9 Công nghệ kỹ thuật ô tô	A00, A01, C01, D90	100	163	131	24.50	186	191	23.75
4.10 Công nghệ kỹ thuật môi trường	A00, B00, D07, C02	100	0	0		50	0	19.00
5. Nghệ thuật								
5.1 Thiết kế thời trang	A00, C01, D01, D90	100	35	32	21.25	35	23	22.75
6. Khoa học sự sống								
6.1 Công nghệ sinh học	A00, B00, D07, D90	100	45	36	22.50	75	82	22.00
7. Sản xuất và chế biến								
7.1 Công nghệ thực phẩm	A00, B00, D07, D90	100	140	174	20.00	173	230	19.25

Lĩnh vực Ngành/ Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022			Năm 2023		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
7.2 Đảm bảo chất lượng và an toàn thực phẩm	A00, B00, D07, D90	100	50	22	19.00	50	18	19.00
7.3 Công nghệ may	A00, C01, D01, D90	100	111	67	19.00	138	174	19.00
8. Máy tính và công nghệ thông tin								
8.1 Hệ thống thông tin	A00, C01, D01, D90	100	86	52	26.00	98	50	25.25
8.2 Công nghệ thông tin	A00, C01, D01, D90	100	86	52	26.00	98	64	25.25
8.3 Khoa học máy tính	A00, C01, D01, D90	100	86	53	26.00	98	41	25.25
8.4 Kỹ thuật phần mềm	A00, C01, D01, D90	100	86	52	26.00	98	45	25.25
8.5 Công nghệ kỹ thuật máy tính	A00, C01, D01, D90	100	103	115	24.00	114	102	23.25
9. Kiến trúc và xây dựng								
9.1 Kỹ thuật xây dựng	A00, A01, C01, D90	100	79	108	19.00	98	84	19.00
9.2 Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	A00, A01, C01, D90	100	50	13	19.00	50	109	19.00
10. Sức khỏe								
10.1 Dinh dưỡng và khoa học thực phẩm	A00, B00, D07, D90	100	67	22	19.00	67	93	19.00
10.2 Dược học	A00, B00, D07, D08	100	50	52	23.00	75	94	23.00
11. Môi trường và bảo vệ môi trường								
11.1 Quản lý tài nguyên và môi trường	A00, B00, D07, C02	100	100	43	19.00	54	82	19.00
11.2 Quản lý đất đai	A01, C01, D01, D96	100	325	154	19.00	75	47	19.00
12. Nhân văn								
12.1 Ngôn ngữ Anh	D01, D14, D15, D96	100	300	272	22.25	300	299	22.50

1.3.2.2 Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất sử dụng kết quả học tập THPT năm lớp 12 mã phương thức xét tuyển 200.

Lĩnh vực Ngành/ Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022			Năm 2023		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
1. Kinh doanh và quản lý								
1.1 Kế toán	A00, A01, D01, D90	200	145	175	27.75	216	370	26.00
1.2 Kiểm toán	A00, A01, D01, D90	200	96	125	27.25	96	120	26.50
1.3 Tài chính – Ngân hàng	A00, C01, D01, D90	200	135	273	27.75	135	262	27.25
1.4 Quản trị kinh doanh	A01, C01, D01, D96	200	216	312	28.00	214	300	27.00

Lĩnh vực Ngành/ Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022			Năm 2023		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
1.5 Marketing	A01, C01, D01, D96	200	130	408	28.50	131	235	28.50
1.6 Kinh doanh quốc tế	A01, C01, D01, D96	200	53	186	28.50	53	114	29.00
1.7 Thương mại điện tử	A01, C01, D01, D90	200	127	241	27.25	131	267	27.00
2. Pháp luật								
2.1 Luật kinh tế	A00, C00, D01, D96	200	59	125	28.00	63	88	28.25
2.2 Luật quốc tế	A00, C00, D01, D96	200	39	45	27.00	40	70	26.25
3. Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân								
3.1 Quản trị du lịch và lữ hành	A01, C01, D01, D96	200	234	227	26.25	195	226	25.00
4. Công nghệ kỹ thuật								
4.1 Công nghệ kỹ thuật cơ khí	A00, A01, C01, D90	200	96	127	26.50	112	153	25.00
4.2 Công nghệ chế tạo máy	A00, A01, C01, D90	200	55	70	26.00	75	71	23.00
4.3 Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	A00, A01, C01, D90	200	64	54	27.00	64	103	24.50
4.4 Công nghệ kỹ thuật điện tử, truyền thông	A00, A01, C01, D90	200	148	129	25.75	126	172	23.00
4.5 Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	A00, A01, C01, D90	200	140	144	26.50	191	162	24.00
4.6 Công nghệ kỹ thuật và điều khiển tự động hóa	A00, A01, C01, D90	200	80	178	27.00	80	136	26.00
4.7 Công nghệ kỹ thuật hóa học	A00, B00, D07, D90	200	300	180	24.00	140	115	22.00
4.8 Công nghệ kỹ thuật nhiệt	A00, A01, C01, D90	200	67	107	24.25	76	61	22.00
4.9 Công nghệ kỹ thuật ô tô	A00, A01, C01, D90	200	129	263	27.50	148	260	26.50
4.10 Công nghệ kỹ thuật môi trường	A00, B00, D07, C02	200	0	0		40	0	21.00
5. Nghệ thuật								
5.1 Thiết kế thời trang	A00, C01, D01, D90	200	28	28	25.50	28	36	24.50
6. Khoa học sự sống								
6.1 Công nghệ sinh học	A00, B00, D07, D90	200	35	40	27.00	59	47	26.00
7. Sản xuất và chế biến								
7.1 Công nghệ thực phẩm	A00, B00, D07, D90	200	112	112	27.50	139	205	25.00
7.2 Đảm bảo chất lượng và an toàn thực phẩm	A00, B00, D07, D90	200	40	59	24.00	40	25	23.75

Lĩnh vực Ngành/ Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022			Năm 2023		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
7.3 Công nghệ may	A00, C01, D01, D90	200	88	82	24.00	111	71	22.00
8. Máy tính và công nghệ thông tin								
8.1 Hệ thống thông tin	A00, C01, D01, D90	200	69	117	28.00	78	133	27.50
8.2 Công nghệ thông tin	A00, C01, D01, D90	200	69	117	28.00	78	120	27.50
8.3 Khoa học máy tính	A00, C01, D01, D90	200	69	117	28.00	78	143	27.50
8.4 Kỹ thuật phần mềm	A00, C01, D01, D90	200	63	118	28.00	78	137	27.50
8.5 Công nghệ kỹ thuật máy tính	A00, C01, D01, D90	200	82	81	27.00	91	161	25.50
9. Kiến trúc và xây dựng								
9.1 Kỹ thuật xây dựng	A00, A01, C01, D90	200	63	67	26.00	79	92	22.50
9.2 Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	A00, A01, C01, D90	200	40	27	24.00	40	12	21.00
10. Sức khỏe								
10.1 Dinh dưỡng và khoa học thực phẩm	A00, B00, D07, D90	200	52	38	24.00	53	46	23.00
10.2 Dược học	A00, B00, D07, D08	200	39	32	27.50	60	50	27.50
11. Môi trường và bảo vệ môi trường								
11.1 Quản lý tài nguyên và môi trường	A00, B00, D07, C02	200	80	81	23.00	51	72	21.00
11.2 Quản lý đất đai	A01, C01, D01, D96	200	260	175	23.00	60	69	21.00
12. Nhân văn								
12.1 Ngôn ngữ Anh	D01, D14, D15, D96	200	240	321	26.25	240	211	25.50

1.3.2.3 Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất sử dụng kết quả thi đánh giá năng lực do đại học Quốc Gia Tp.Hồ Chí Minh tổ chức mã phương thức xét tuyển 401.

Lĩnh vực Ngành/ Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022			Năm 2023		
		Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
1. Kinh doanh và quản lý							
1.1 Kế toán	401	37	5	765	53	1	765
1.2 Kiểm toán	401	24	3	790	24	5	790
1.3 Tài chính – Ngân hàng	401	34	5	785	34	4	785
1.4 Quản trị kinh doanh	401	54	10	830	59	3	800
1.5 Marketing	401	33	9	860	32	11	830
1.6 Kinh doanh quốc tế	401	13	11	900	13	3	900
1.7 Thương mại điện tử	401	33	5	810	32	2	810
2. Pháp luật							
2.1 Luật kinh tế	401	15	2	810	16	3	800

Lĩnh vực Ngành/ Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022			Năm 2023		
		Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
2.2 Luật quốc tế	401	11	3	750	10	2	750
3. Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân							
3.1 Quản trị du lịch và lữ hành	401	59	4	700	49	0	750
4. Công nghệ kỹ thuật							
4.1 Công nghệ kỹ thuật cơ khí	401	24	6	750	28	0	750
4.2 Công nghệ chế tạo máy	401	14	2	700	17	2	700
4.3 Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	401	16	2	780	16	1	780
4.4 Công nghệ kỹ thuật điện tử, truyền thông	401	37	2	600	32	6	660
4.5 Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	401	35	2	760	46	2	760
4.6 Công nghệ kỹ thuật và điều khiển tự động hóa	401	20	5	800	20	2	800
4.7 Công nghệ kỹ thuật hóa học	401	75	4	670	35	7	670
4.8 Công nghệ kỹ thuật nhiệt	401	17	1	650	19	1	650
4.9 Công nghệ kỹ thuật ô tô	401	33	5	800	37	2	800
4.10 Công nghệ kỹ thuật môi trường	401	0	0	650	10	0	680
5. Nghệ thuật							
5.1 Thiết kế thời trang	401	7	2	700	7	1	700
6. Khoa học sự sống							
6.1 Công nghệ sinh học	401	9	0	750	16	6	720
7. Sản xuất và chế biến							
7.1 Công nghệ thực phẩm	401	28	1	780	33	1	700
7.2 Đảm bảo chất lượng và an toàn thực phẩm	401	10	0	650	10	0	650
7.3 Công nghệ may	401	23	0	650	27	0	650
8. Máy tính và công nghệ thông tin							
8.1 Công nghệ thông tin	401	17	11	850	19	4	850
8.2 Kỹ thuật phần mềm	401	17	0	850	19	5	850
8.3 Hệ thống thông tin	401	17	0	850	20	3	850
8.4 Khoa học máy tính	401	18	0	850	19	4	850
8.5 Công nghệ kỹ thuật máy tính	401	21	5	800	22	5	800
9. Kiến trúc và xây dựng							
9.1 Kỹ thuật xây dựng	401	16	0	700	19	2	670
9.2 Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	401	10	0	650	10	0	690
10. Sức khỏe							
10.1 Dinh dưỡng và khoa học thực phẩm	401	14	0	650	13	0	660
10.2 Dược học	401	10	0	830	15	0	830
11. Môi trường và bảo vệ môi trường							
11.1 Quản lý tài nguyên và môi trường	401	20	0	650	13	0	680
11.2 Quản lý đất đai	401	65	1	650	15	0	680
12. Nhân văn							
12.1 Ngôn ngữ Anh	401	60	17	720	60	6	720

1.4 Thông tin danh mục ngành được phép đào tạo

- Công thông tin công khai danh mục ngành được phép đào tạo trên trang thông tin điện tử của CSĐT: www.tuyensinh.iuh.edu.vn

STT	Tên ngành	Mã ngành	Số văn bản cho phép mở ngành	Ngày tháng năm ban hành văn bản cho phép mở ngành	Trường tự chủ QĐ hoặc Cơ quan có thẩm quyền cho phép	Năm bắt đầu đào tạo	Năm đã tuyển sinh và đào tạo gần nhất với năm tuyển sinh
1	Quản trị kinh doanh	9340101	2374/QĐ-ĐHCN	30/10/2018	Trường tự chủ	2018	2023
2	Kế toán	9340301	429-QĐ-BGDĐT	28/01/2022	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2022	2023
3	Khoa học máy tính	9480101	2783/QĐ-ĐHCN	28/12/2018	Trường tự chủ	2018	2023
4	Kỹ thuật cơ khí	9520103	1924/QĐ-ĐHCN	12/09/2018	Trường tự chủ	2018	2023
5	Kỹ thuật điện tử	9520203	428-QĐ-BGDĐT	28/01/2022	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2022	2023
6	Kỹ thuật hoá học	9520301	1924/QĐ-ĐHCN	12/09/2018	Trường tự chủ	2018	2023
7	Công nghệ thực phẩm	9540101	427-QĐ-BGDĐT	28/01/2022	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2022	2023
8	Quản lý tài nguyên và môi trường	9850101	732/QĐ-ĐHCN	03/03/2016	Trường tự chủ	2017	2023
9	Quản trị kinh doanh	8340101	6226/QĐ-GDĐT	29/12/2014	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2015	2023
10	Tài chính - Ngân hàng	8340201	731/QĐ-ĐHCN	03/03/2016	Trường tự chủ	2016	2023
11	Kế toán	8340301	448/QĐ-ĐHCN	12/01/2017	Trường tự chủ	2017	2023
12	Công nghệ sinh học	8420201	1923/QĐ-ĐHCN	12/09/2018	Trường tự chủ	2019	2023
13	Hoá phân tích	8440118	448/QĐ-ĐHCN	12/01/2017	Trường tự chủ	2017	2023
14	Khoa học máy tính	8480101	54/QĐ-BGDĐT	08/01/2015	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2015	2023
15	Kỹ thuật cơ khí	8520103	6226/QĐ-GDĐT	29/12/2014	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2015	2023
16	Kỹ thuật ô tô	8520130	1842/QĐ-ĐHCN	30/12/2020	Trường tự chủ	2021	2023
17	Kỹ thuật điện	8520201	731/QĐ-ĐHCN	03/03/2016	Trường tự chủ	2016	2023
18	Kỹ thuật điện tử	8520203	731/QĐ-ĐHCN	03/03/2016	Trường tự chủ	2016	2023
19	Kỹ thuật hoá học	8520301	54/QĐ-BGDĐT	08/01/2015	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2015	2023
20	Kỹ thuật môi trường	8520320	5661/QĐ-BGDĐT	06/12/2010	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2011	2023
21	Công nghệ thực phẩm	8540101	731/QĐ-ĐHCN	03/03/2016	Trường tự chủ	2016	2023
22	Quản lý tài nguyên và môi trường	8850101	5661/QĐ-BGDĐT	06/12/2010	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2011	2023
23	Thiết kế thời trang	7210404	447/QĐ-ĐHCN	12/01/2017	Trường tự chủ	2017	2023
24	Ngôn ngữ Anh	7220201	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
25	Quản trị kinh doanh	7340101	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
26	Marketing	7340115	673/QĐ-ĐHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
27	Kinh doanh quốc tế	7340120	673/QĐ-ĐHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
28	Thương mại điện tử	7340122	723/QĐ-BGDĐT	25/02/2013	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2013	2023
29	Tài chính - Ngân hàng	7340201	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2007	2023
30	Kế toán	7340301	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023

STT	Tên ngành	Mã ngành	Số văn bản cho phép mở ngành	Ngày tháng năm ban hành văn bản cho phép mở ngành	Trường tự chủ QĐ hoặc Cơ quan có thẩm quyền cho phép	Năm bắt đầu đào tạo	Năm đã tuyển sinh và đào tạo gần nhất với năm tuyển sinh
31	Kiểm toán	7340302	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
32	Luật kinh tế	7380107	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
33	Luật quốc tế	7380108	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
34	Công nghệ sinh học	7420201	1667/QĐ-GDĐT	19/05/2015	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2015	2023
35	Khoa học máy tính	7480101	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
36	Kỹ thuật phần mềm	7480103	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
37	Hệ thống thông tin	7480104	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
38	Công nghệ kỹ thuật máy tính	7480108	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
39	Công nghệ thông tin	7480201	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
40	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	7510201	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
41	Công nghệ chế tạo máy	7510202	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
42	Công nghệ kỹ thuật cơ - điện tử	7510203	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2007	2023
43	Công nghệ kỹ thuật ô tô	7510205	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
44	Công nghệ kỹ thuật nhiệt	7510206	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
45	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	7510301	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
46	Công nghệ kỹ thuật điện tử – viễn thông	7510302	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
47	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7510303	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
48	Công nghệ kỹ thuật hóa học	7510401	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
49	Công nghệ kỹ thuật môi trường	7510406	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
50	Công nghệ thực phẩm	7540101	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
51	Đảm bảo chất lượng và an toàn thực phẩm	7540106	447/QĐ-DHCN	12/01/2017	Trường tự chủ	2017	2023
52	Công nghệ dệt, may	7540204	219/QĐ-BGDĐT	11/01/2011	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2005	2023
53	Kỹ thuật xây dựng	7580201	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
54	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
55	Dinh dưỡng và khoa học thực phẩm	7720497	447/QĐ-DHCN	12/01/2017	Trường tự chủ	2017	2022
56	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	7810103	1410/QĐ-DHCN	11/06/2018	Trường tự chủ	2018	2023
57	Quản lý tài nguyên và môi trường	7850101	673/QĐ-DHCN	26/02/2016	Trường tự chủ	2016	2023
58	Quản lý đất đai	7850103	708/QĐ-DHCN	26/03/2019	Trường tự chủ	2019	2023

STT	Tên ngành	Mã ngành	Số văn bản cho phép mở ngành	Ngày tháng năm ban hành văn bản cho phép mở ngành	Trường tự chủ QĐ hoặc Cơ quan có thẩm quyền cho phép	Năm bắt đầu đào tạo	Năm đã tuyển sinh và đào tạo gần nhất với năm tuyển sinh
59	Dược học	7720201	1883/QĐ-BGDĐT	05/07/2022	Bộ Giáo dục và Đào tạo	2022	2023
60	Khoa học dữ liệu	7460108	2399/QĐ-ĐHCN	16/10/2023	Trường tự chủ	2024	2024
61	Kinh tế tài nguyên thiên nhiên	7850102	2400/QĐ-ĐHCN	16/10/2023	Trường tự chủ	2024	2024
62	Quản lý xây dựng	7580302	916/QĐ-ĐHCN	03/04/2024	Trường tự chủ	2024	2024

1.5 Điều kiện đảm bảo chất lượng

1.5.1 Quy mô đào tạo hình thức chính quy đến ngày 31/12/2023 (Người học)

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Lĩnh vực	Quy mô đào tạo
A	SAU ĐẠI HỌC		677
1	Tiến sĩ		123
1.1	Kinh doanh và quản lý		
1.1.1	Quản trị kinh doanh	Kinh doanh và quản lý	34
1.1.2	Kế toán	Kinh doanh và quản lý	27
1.2	Máy tính và công nghệ thông tin		
1.2.1	Khoa học máy tính	Máy tính và công nghệ thông tin	14
1.3	Kỹ thuật		
1.3.1	Kỹ thuật cơ khí	Kỹ thuật	10
1.3.2	Kỹ thuật điện tử	Kỹ thuật	8
1.3.3	Kỹ thuật hoá học	Kỹ thuật	9
1.3.4	Kỹ thuật điện	Kỹ thuật	7
1.3.5	Hóa phân tích	Kỹ thuật	0
1.4	Sản xuất và chế biến		
1.4.1	Công nghệ thực phẩm	Sản xuất và chế biến	5
1.5	Môi trường và bảo vệ môi trường		
1.5.1	Quản lý tài nguyên và môi trường	Môi trường và bảo vệ môi trường	9
2	Thạc sĩ		554
2.1	Kinh doanh và quản lý		
2.1.1	Quản trị kinh doanh	Kinh doanh và quản lý	177
2.1.2	Tài chính - Ngân hàng	Kinh doanh và quản lý	14
2.1.3	Kế toán	Kinh doanh và quản lý	67
2.2	Khoa học sự sống		
2.2.1	Công nghệ sinh học	Khoa học sự sống	9
2.3	Khoa học tự nhiên		
2.3.1	Hoá phân tích	Khoa học tự nhiên	21
2.4	Máy tính và công nghệ thông tin		
2.4.1	Khoa học máy tính	Máy tính và công nghệ thông tin	34

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Lĩnh vực	Quy mô đào tạo
2.5	Kỹ thuật		
2.5.1	Kỹ thuật cơ khí	Kỹ thuật	18
2.5.2	Kỹ thuật ô tô	Kỹ thuật	38
2.5.3	Kỹ thuật điện	Kỹ thuật	48
2.5.4	Kỹ thuật điện tử	Kỹ thuật	22
2.5.5	Kỹ thuật hoá học	Kỹ thuật	24
2.5.6	Kỹ thuật môi trường	Kỹ thuật	3
2.5.7	Kỹ thuật nhiệt	Kỹ thuật	10
2.6	Sản xuất và chế biến		
2.6.1	Công nghệ thực phẩm	Sản xuất và chế biến	35
2.7	Môi trường và bảo vệ môi trường		
2.7.1	Quản lý tài nguyên và môi trường	Môi trường và bảo vệ môi trường	34
B	ĐẠI HỌC		34.706
3	Đại học chính quy		33.922
3.1	Chính quy		33.922
3.1.1	Các ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học		
3.1.1.1	Máy tính và công nghệ thông tin		
3.1.1.1.1	Khoa học máy tính	Máy tính và công nghệ thông tin	721
3.1.1.1.2	Kỹ thuật phần mềm	Máy tính và công nghệ thông tin	466
3.1.1.1.3	Hệ thống thông tin	Máy tính và công nghệ thông tin	479
3.1.1.1.4	Công nghệ kỹ thuật máy tính	Máy tính và công nghệ thông tin	795
3.1.1.1.5	Công nghệ thông tin	Máy tính và công nghệ thông tin	1148
3.1.1.2	Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân		
3.1.1.2.1	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân	1775
3.1.2	Các ngành đào tạo (trừ ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học)		
3.1.2.1	Nghệ thuật		
3.1.2.1.1	Thiết kế thời trang	Nghệ thuật	279
3.1.2.2	Kinh doanh và quản lý		
3.1.2.2.1	Quản trị kinh doanh	Kinh doanh và quản lý	2243
3.1.2.2.2	Marketing	Kinh doanh và quản lý	1674
3.1.2.2.3	Kinh doanh quốc tế	Kinh doanh và quản lý	805
3.1.2.2.4	Thương mại điện tử	Kinh doanh và quản lý	1075
3.1.2.2.5	Tài chính - Ngân hàng	Kinh doanh và quản lý	1557
3.1.2.2.6	Kế toán	Kinh doanh và quản lý	1810
3.1.2.2.7	Kiểm toán	Kinh doanh và quản lý	687
3.1.2.3	Pháp luật		
3.1.2.3.1	Luật kinh tế	Pháp luật	547
3.1.2.3.2	Luật quốc tế	Pháp luật	398
3.1.2.4	Khoa học sự sống		
3.1.2.4.1	Công nghệ sinh học	Khoa học sự sống	371
3.1.2.5	Công nghệ kỹ thuật		

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Lĩnh vực	Quy mô đào tạo
3.1.2.5.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	Công nghệ kỹ thuật	1053
3.1.2.5.2	Công nghệ chế tạo máy	Công nghệ kỹ thuật	644
3.1.2.5.3	Công nghệ kỹ thuật cơ - điện tử	Công nghệ kỹ thuật	748
3.1.2.5.4	Công nghệ kỹ thuật ô tô	Công nghệ kỹ thuật	1270
3.1.2.5.5	Công nghệ kỹ thuật nhiệt	Công nghệ kỹ thuật	733
3.1.2.5.6	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	Công nghệ kỹ thuật	1205
3.1.2.5.7	Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông	Công nghệ kỹ thuật	1410
3.1.2.5.8	Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	Công nghệ kỹ thuật	1095
3.1.2.5.9	Công nghệ kỹ thuật hóa học	Công nghệ kỹ thuật	1181
3.1.2.5.10	Công nghệ kỹ thuật môi trường	Công nghệ kỹ thuật	102
3.1.2.6	Sản xuất và chế biến		
3.1.2.6.1	Công nghệ thực phẩm	Sản xuất và chế biến	1277
3.1.2.6.2	Đảm bảo chất lượng và an toàn thực phẩm	Sản xuất và chế biến	261
3.1.2.6.3	Công nghệ dệt, may	Sản xuất và chế biến	803
3.1.2.7	Kiến trúc và xây dựng		
3.1.2.7.1	Kỹ thuật xây dựng	Kiến trúc và xây dựng	657
3.1.2.7.2	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kiến trúc và xây dựng	233
3.1.2.8	Sức khỏe		
3.1.2.8.1	Dinh dưỡng và khoa học thực phẩm	Sức khỏe	302
3.1.2.8.2	Dược học	Sức khỏe	228
3.1.2.9	Nhân văn		
3.1.2.9.1	Ngôn ngữ Anh	Nhân văn	2704
3.1.2.10	Môi trường và bảo vệ môi trường		
3.1.2.10.1	Quản lý tài nguyên và môi trường	Môi trường và bảo vệ môi trường	381
3.1.2.10.2	Quản lý đất đai	Môi trường và bảo vệ môi trường	805
3.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học		
3.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học		
3.4	Đào tạo chính quy với người đã tốt nghiệp trình độ đại học trở lên		
4	Đại học vừa làm vừa học		784
4.1	Vừa làm vừa học		
4.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học		
4.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học		
4.3.1	Kinh doanh và quản lý		
4.3.1.1	Quản trị kinh doanh	Kinh doanh và quản lý	36
4.3.1.2	Kế toán	Kinh doanh và quản lý	98
4.3.1.3	Tài chính - Ngân hàng	Kinh doanh và quản lý	17
4.3.2	Máy tính và công nghệ thông tin		
4.3.2.1	Công nghệ thông tin	Máy tính và công nghệ thông tin	98
4.3.3	Công nghệ kỹ thuật		
4.3.3.1	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	Công nghệ kỹ thuật	113
4.3.3.2	Công nghệ kỹ thuật ô tô	Công nghệ kỹ thuật	65
4.3.3.3	Công nghệ kỹ thuật nhiệt	Công nghệ kỹ thuật	68
4.3.3.4	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	Công nghệ kỹ thuật	215

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Lĩnh vực	Quy mô đào tạo
4.3.3.6	Công nghệ kỹ thuật hóa học	Công nghệ kỹ thuật	23
4.3.4	Nhân văn		
4.3.4.1	Ngôn ngữ Anh	Nhân văn	19
4.3.5	Sản xuất và chế biến		
4.3.5.1	Công nghệ thực phẩm	Sản xuất và chế biến	32

1.5.2. Cơ sở vật chất phục vụ đào tạo và nghiên cứu:

1.5.2.1. Thống kê số lượng, diện tích đất, diện tích sàn xây dựng, ký túc xá:

- Tổng diện tích đất của trường: 135766,1 m²
- Số chỗ ở ký túc xá sinh viên: hơn 3.000 chỗ
- Diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo thuộc sở hữu của trường tính trên một sinh viên chính quy: 4.00 m²

TT	Hạng mục	Số lượng	Diện tích sàn xây dựng (m ²)
1	Hội trường, giảng đường, phòng học các loại, phòng đa năng, phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên cơ hữu	663	71386,1
1.1	Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ	7	3025
1.2	Phòng học từ 100 - 200 chỗ	39	3980,3
1.3	Phòng học từ 50 - 100 chỗ	501	46348,87
1.4	Số phòng học dưới 50 chỗ	20	1511,83
1.5	Số phòng học đa phương tiện	36	2765,1
1.6	Phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên cơ hữu	60	13755
2	Thư viện, trung tâm học liệu	4	7175
3	Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập	399	57205
	TỔNG	1066	135766,1

1.5.2.2. Thống kê các phòng thực hành, phòng thí nghiệm và các trang thiết bị

- Phụ lục 01 kèm theo đề án tuyển sinh đại học 2024.

1.5.2.3. Thống kê về học liệu (giáo trình, học liệu, tài liệu, sách tham khảo... sách, tạp chí, kể cả e-book, cơ sở dữ liệu điện tử) trong thư viện.

STT	Khối ngành	Loại hình	Số lượng
1	Nhóm ngành II		
	Thiết kế thời trang	Sách, luận văn, luận án, tạp chí, CD-ROM bản in	2,550
		Thư viện số (HiLib)	377
		CSDL PROQUEST (Ebooks ,Dissertations & Theses)	5,028
		CSDL IEEE (Ebooks)	68

STT	Khối ngành	Loại hình	Số lượng
		CSDL SPRINGER (Ebooks, Article)	1,402
		CSDL OECD Library (Ebooks)	-
		Tổng	9,425
2	Nhóm ngành III		
	Kinh tế	Sách, luận văn, luận án, tạp chí, CD-ROM bản in	40,806
		Thư viện số (HiLib)	3,204
		CSDL PROQUEST (Ebooks ,Dissertations & Theses)	397,652
		CSDL IEEE (Ebooks)	1,376
		CSDL SPRINGER (Ebooks, Article)	471,330
		CSDL OECD Library (Ebooks) mua từ 2023	13,508
		Tổng	927,876
3	Nhóm ngành IV		
	Công nghệ sinh học	Sách, luận văn, luận án, tạp chí, CD-ROM bản in	6,343
		Thư viện số (HiLib)	552
		CSDL PROQUEST (Ebooks ,Dissertations & Theses)	17,467
		CSDL IEEE (Ebooks)	24
		CSDL SPRINGER (Ebooks, Article)	315,767
		CSDL OECD Library (Ebooks) mua từ 2023	2
		Tổng	340,155
4	Nhóm ngành V		
	Kỹ thuật, công nghệ thông tin	Sách, luận văn, luận án, tạp chí, CD-ROM bản in	93,652
		Thư viện số (HiLib)	3,002
		CSDL PROQUEST (Ebooks ,Dissertations & Theses)	451,218
		CSDL IEEE (Ebooks)	6,646
		CSDL SPRINGER (Ebooks, Article)	2,646,423
		CSDL OECD Library (Ebooks) mua từ 2023	3
		Tổng	3,200,944
5	Nhóm ngành VI		
	Dược học, dinh dưỡng và an toàn thực phẩm	Sách, luận văn, luận án, tạp chí, CD-ROM bản in	11,208
		Thư viện số (HiLib)	748
		CSDL PROQUEST (Ebooks ,Dissertations & Theses)	109,176
		CSDL IEEE (Ebooks)	244
		CSDL SPRINGER (Ebooks, Article)	1,056,235
		CSDL OECD Library (Ebooks) mua từ 2023	603
		Tổng	1,178,214
6	Nhóm ngành VII		
	Ngoại ngữ, môi trường	Sách, luận văn, luận án, tạp chí, CD-ROM bản in	15,905
		Thư viện số (HiLib)	1,356
		CSDL PROQUEST (Ebooks ,Dissertations & Theses)	386,683
		CSDL IEEE (Ebooks)	9
		CSDL SPRINGER (Ebooks, Article)	457,597
		CSDL OECD Library (Ebooks) mua từ 2023	3,661

STT	Khối ngành	Loại hình	Số lượng
		Tổng	865,211

1.5.2. 4. Danh sách giảng viên

1.5.2.4.1. Danh sách giảng viên toàn thời gian

- Phụ lục 02 kèm theo đề án tuyển sinh đại học 2024.

1.5.2.4.2. Danh sách giảng viên thỉnh giảng tham gia giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh trình độ đại học, trình độ cao đẳng ngành Giáo dục mầm non.

- Phụ lục 03 kèm theo đề án tuyển sinh đại học 2024.

1.6 Đường link công khai các điều kiện đảm bảo chất lượng trên trang thông tin điện tử của Trường: <http://iuh.edu.vn/vi/ba-cong-khai-fi47>

1.7 Đường link công khai Đề án tuyển sinh trên trang thông tin điện tử của Trường:

- <http://tuyensinh.iuh.edu.vn/>

II. Tuyển sinh đào tạo chính quy

1. Tuyển sinh chính quy đại học.

1.1. Đối tượng tuyển sinh, điều kiện tuyển sinh.

- Các thí sinh đã tốt nghiệp THPT theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.
- Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định hiện hành.
- Có đủ thông tin cá nhân, hồ sơ dự tuyển theo quy định.

1.2. Phạm vi tuyển sinh.

- Tuyển sinh trong cả nước.

1.3. Phương thức tuyển sinh.

TẠI TRỤ SỞ CHÍNH TP. HỒ CHÍ MINH

- Phương thức xét tuyển thẳng: Các thí sinh thuộc diện được xét tuyển thẳng thực hiện theo Điều 8 Thông tư số 08/2022/TT-BGDĐT Quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Phương thức ưu tiên xét tuyển theo Đề án của Trường: Thí sinh thuộc một trong các đối tượng dưới đây, đủ điều kiện nộp hồ sơ xét tuyển:

Stt	Đối tượng	Điều kiện	Ngành/nhóm ngành xét tuyển
1	Học sinh đạt giải trong kỳ thi chọn học sinh giỏi các môn văn hóa cấp tỉnh/thành phố, học sinh đạt giải kỳ thi Olympic các môn văn hóa (môn đạt giải có trong tổ hợp xét tuyển của ngành xét tuyển).	- Tổng điểm 03 môn trong tổ hợp xét tuyển đạt 21.00 điểm trở lên (Dựa	Tất cả ngành/nhóm ngành.

Stt	Đối tượng	Điều kiện	Ngành/nhóm ngành xét tuyển
2	Học sinh đạt giải trong Cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp tỉnh/thành phố, có nghề đạt giải phù hợp với ngành xét tuyển.	vào điểm trung bình học bạ cả năm lớp 12 của 3 môn trong tổ hợp xét tuyển). - Riêng ngành Dược học tổng điểm 03 môn trong tổ hợp xét tuyển đạt 24.00 điểm trở lên và có học lực lớp 12 xếp loại giỏi.	Chỉ áp dụng cho các thí sinh dự tuyển ngành/nhóm ngành Công nghệ Kỹ thuật.
3	Học sinh trường chuyên, lớp chuyên (danh sách các trường chuyên, lớp chuyên căn cứ theo phụ lục 04 của Đề án này).		Tất cả ngành/nhóm ngành.
4	Học sinh có học lực ba năm lớp 10, lớp 11 và lớp 12 xếp loại giỏi.		Tất cả ngành/nhóm ngành.
5	Học sinh có Chứng chỉ IELTS từ 5.5 trở lên hoặc các Chứng chỉ khác tương đương trong thời gian còn hiệu lực tính đến ngày 29/8/2024 (các chứng chỉ khác tương đương căn cứ theo phụ lục 05 của Đề án này).		Tất cả ngành/nhóm ngành.
6	Học sinh các trường THPT có ký kết hợp tác với Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh. Hồ sơ xét tuyển phải có thư giới thiệu (bản chính) của Hiệu trưởng (hoặc Hiệu phó phụ trách) trường THPT - nơi học sinh đang theo học. Danh sách các trường THPT có ký kết hợp tác với IUH kèm theo phụ lục 06 của Đề án này. Link tra cứu trường ký kết: https://tuyensinh.iuh.edu.vn/thiSinh/fTruongTHPTKyKet		

- Phương thức Xét tuyển thẳng theo quy chế tuyển sinh của Bộ Giáo dục và Phương thức Ưu tiên xét tuyển theo Đề án của Trường sử dụng 10% chỉ tiêu xét tuyển cho tất cả các ngành.

- Phương thức xét tuyển sử dụng kết quả học tập THPT năm lớp 12: (các môn có trong tổ hợp xét tuyển của ngành xét tuyển tương ứng), ngưỡng nhận hồ sơ là tổng điểm 3 môn trong tổ hợp xét tuyển tối thiểu bằng 21.00 điểm, đối với ngành Dược học tổng điểm 03 môn trong tổ hợp xét tuyển đạt 24.00 điểm trở lên (dựa vào điểm trung bình học bạ cả năm lớp 12 của 3 môn trong tổ hợp xét tuyển) và học lực lớp 12 xếp loại từ giỏi trở lên. Phương án này áp dụng cho tất cả các ngành tuyển sinh của trường. Phương án này sử dụng 30% chỉ tiêu xét tuyển cho tất cả các ngành hệ đào tạo đại trà (chương trình 1) và chương trình 2 là

chương trình được tăng cường đội ngũ giảng viên, tăng cường cơ sở vật chất, tăng cường học tiếng anh hay còn gọi là chương trình tăng cường tiếng Anh.

- Đối với học sinh tốt nghiệp THPT năm 2024 của các trường THPT thuộc các trường có chất lượng tốt (dựa trên điểm đầu vào năm lớp 10, kết quả phân tích chất lượng học tập tại IUH, kết quả đối sánh giữa điểm học bạ THPT và điểm thi tốt nghiệp THPT) ngoài việc cộng điểm ưu tiên đối tượng chính sách, khu vực ưu tiên (nếu có), Nhà trường có thêm chính sách cộng điểm khuyến khích trong xét tuyển (chỉ áp dụng đối với thí sinh sử dụng phương thức ưu tiên xét tuyển theo Đề án của Nhà trường và phương thức sử dụng kết quả học tập THPT năm lớp 12). Danh sách trường THPT cộng điểm khuyến khích kèm theo phụ lục 07 hoặc tra cứu theo đường link: tuyensinh.iuh.edu.vn/thiSinh/fTruongTHPTCongDiem

- Phương thức xét tuyển sử dụng kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT năm 2024: Phương án này áp dụng cho tất cả các ngành tuyển sinh của trường. Phương án này sử dụng 50% chỉ tiêu xét tuyển cho tất cả các ngành hệ đào tạo đại trà và chương trình tăng cường tiếng Anh.

- Phương thức xét tuyển sử dụng kết quả kỳ thi đánh giá năng lực do Đại học Quốc Gia TP.HCM tổ chức năm 2024: Phương án này áp dụng cho tất cả các ngành tuyển sinh của trường. Phương án này sử dụng 10% chỉ tiêu xét tuyển cho tất cả các ngành hệ đào tạo đại trà và chương trình tăng cường tiếng Anh.

- Chương trình cử nhân liên kết quốc tế (1 + 3) một năm học tại Việt Nam, 3 năm học tại Mỹ hoặc (2 + 2) hai năm học tại Việt Nam, hai năm học tại Mỹ liên kết với Đại học Angelo State University (ASU) của Hoa kỳ, bằng cấp do Trường Đại học ASU cấp. Ngưỡng điểm nhận hồ sơ và phương thức xét tuyển sử dụng cho 04 phương thức xét tuyển ở trên.

Nếu xét tuyển theo từng đợt/từng đối tượng/từng phương thức xét tuyển trước chưa đủ chỉ tiêu, chỉ tiêu còn lại được chuyển sang xét tuyển cho các đợt/đối tượng/phương thức xét tuyển sau. Chỉ tiêu tuyển sinh được linh hoạt điều chuyển, đảm bảo tổng chỉ tiêu không vượt tổng chỉ tiêu đã đăng ký và công bố.

TẠI PHÂN HIỆU QUẢNG NGÃI

- *Sử dụng 04 phương thức xét tuyển* như Trụ sở chính Thành phố Hồ Chí Minh, tuy nhiên đối với Phương thức xét tuyển sử dụng kết quả học tập THPT năm lớp 12, ngưỡng nhận hồ sơ là tổng điểm 3 môn trong tổ hợp xét tuyển tối thiểu bằng 19.00 điểm. Phương án này áp dụng cho tất cả các ngành tuyển sinh của trường. Phương án này sử dụng 50% chỉ tiêu xét tuyển cho tất cả các ngành.

1.4. Chỉ tiêu tuyển sinh: Chỉ tiêu theo Ngành/Nhóm ngành, theo từng phương thức xét tuyển và trình độ đào tạo.

1.4.1. Chỉ tiêu tuyển sinh dự kiến theo phương thức xét tuyển Sử dụng kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2024.

Mã trường: IUH

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
1	7210404	Thiết kế thời trang	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	35	A00	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
2	7220201	Ngôn ngữ anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	275	D01	Tiếng Anh	D14	Tiếng Anh	D15	Tiếng Anh	D96	Tiếng Anh
3	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	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	166	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
4	7340115	Marketing gồm 02 chuyên ngành: Marketing*; Digital Marketing	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	84	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
5	7340120	Kinh doanh quốc tế*	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	27	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
6	7340122	Thương mại điện tử	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	169	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
7	7340201	Tài chính ngân hàng gồm 02 chuyên ngành: Ngân hàng; Tài chính	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	110	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
8	7340301	Kế toán gồm 02 chuyên ngành: Kế toán*; Thuế	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	201	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
9	7340302	Kiểm toán gồm 02 chuyên ngành: Kiểm toán*; Phân tích kinh doanh.	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	70	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
10	7380107	Luật kinh tế	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	102	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán
11	7380108	Luật quốc tế	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	30	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
12	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	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	60	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
13	7460108	Khoa học dữ liệu	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	33	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
14	7480108	Kỹ thuật máy tính gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật máy tính; Kỹ thuật thiết kế vi mạch.	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	122	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
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	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	290	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
16	7510201	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	121	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
17	7510202	Công nghệ chế tạo máy	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	74	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
18	7510203	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử*	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	73	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
19	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật ô tô; Công nghệ kỹ thuật ô tô điện	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	154	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
20	7510206	Nhóm ngành Công nghệ kỹ thuật nhiệt gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật nhiệt; Công nghệ kỹ thuật năng lượng.	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	89	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
21	7510301	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử*; Năng lượng tái tạo	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	190	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
22	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	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	142	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
23	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	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	99	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
24	7510401	Công nghệ hóa học gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật hóa học*; Kỹ thuật hóa phân tích; Hóa dược.	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	165	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	C02	Hóa
25	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường*	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	66	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
26	7540101	Công nghệ thực phẩm*	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	143	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
27	7540106	Đảm bảo chất lượng và An toàn thực phẩm	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	52	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
28	7540204	Công nghệ dệt, may	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	160	A00	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
29	7580201	Kỹ thuật xây dựng	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	99	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
30	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	50	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
31	7580302	Quản lý xây dựng	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	30	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
32	7720201	Dược học	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	75	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	C08	Hóa
33	7720497	Dinh dưỡng và Khoa học thực phẩm	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	67	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
34	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.	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	224	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
35	7850101	Quản lý tài nguyên và môi trường	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	75	B00	Hóa	C02	Hóa	D90	Hóa	D96	Toán
36	7850103	Nhóm ngành Quản lý đất đai gồm 02 ngành: Quản lý đất đai; Kinh tế tài nguyên thiên nhiên.	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	116	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
37	7340101C	Quản trị kinh doanh Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 03 chuyên ngành: Quản trị kinh doanh; Quản trị nguồn nhân lực; Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	120	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
38	7340115C	Marketing Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	80	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
39	7810103C	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
40	7340120C	Kinh doanh quốc tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	40	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
41	7340122C	Thương mại điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
42	7340201C	Tài chính ngân hàng Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	60	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
43	7340301C	Kế toán Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	80	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
44	7340302C	Kiểm toán Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	40	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
45	7340301Q	Kế toán tích hợp chứng chỉ quốc tế Advanced Diploma in Accounting & Business của Hiệp hội Kế toán công chứng Anh (ACCA)	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	10	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
46	7340302Q	Kiểm toán tích hợp chứng chỉ quốc tế CFAB của Viện Kế toán Công chứng Anh và xứ Wales (ICAEW)	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	10	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
47	7380107C	Luật kinh tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán
48	7380108C	Luật quốc tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán
49	7540101C	Công nghệ thực phẩm Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	40	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
50	7420201C	Công nghệ sinh học Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ sinh học y dược; Công nghệ sinh học nông nghiệp; Công nghệ sinh học thực phẩm	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
51	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.	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	140	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
52	7510201C	Công nghệ kỹ thuật cơ khí Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
53	7510202C	Công nghệ chế tạo máy Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
54	7510203C	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
55	7510205C	Công nghệ kỹ thuật ô tô Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	40	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
56	7510206C	Công nghệ kỹ thuật nhiệt Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
57	7510301C	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử; Năng lượng tái tạo	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	60	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
58	7510303C	Tự động hóa Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa; Robot và hệ thống điều khiển thông minh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
59	7480108C	Công nghệ kỹ thuật máy tính Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
60	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	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
61	7510401C	Công nghệ kỹ thuật hóa học Chương trình tăng cường tiếng Anh	100	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT	20	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	C02	Hóa

Lưu ý:

- Ngành dấu * có đào tạo thêm chương trình tiếng Anh toàn phần.
- Ngành dấu ** có đào tạo thêm chương trình kỹ sư/cử nhân tài năng.
- Ngành dấu *** có đào tạo thêm chương trình tiếng Anh toàn phần và chương trình kỹ sư/cử nhân tài năng.

1.4.2. Chỉ tiêu tuyển sinh dự kiến theo phương thức xét tuyển sử dụng Kết quả học tập THPT năm lớp 12(học bạ).

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
1	7210404	Thiết kế thời trang	200	Xét kết quả học tập THPT	21	A00	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
2	7220201	Ngôn ngữ anh	200	Xét kết quả học tập THPT	165	D01	Tiếng Anh	D14	Tiếng Anh	D15	Tiếng Anh	D96	Tiếng Anh
3	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	200	Xét kết quả học tập THPT	100	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
4	7340115	Marketing gồm 02 chuyên ngành: Marketing*; Digital Marketing	200	Xét kết quả học tập THPT	50	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
5	7340120	Kinh doanh quốc tế*	200	Xét kết quả học tập THPT	16	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
6	7340122	Thương mại điện tử	200	Xét kết quả học tập THPT	101	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
7	7340201	Tài chính ngân hàng gồm 02 chuyên ngành: Ngân hàng; Tài chính	200	Xét kết quả học tập THPT	66	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
8	7340301	Kế toán gồm 02 chuyên ngành: Kế toán*; Thuế	200	Xét kết quả học tập THPT	121	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
9	7340302	Kiểm toán gồm 02 chuyên ngành: Kiểm toán*; Phân tích kinh doanh.	200	Xét kết quả học tập THPT	42	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
10	7380107	Luật kinh tế	200	Xét kết quả học tập THPT	62	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán
11	7380108	Luật quốc tế	200	Xét kết quả học tập THPT	18	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán
12	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 thẩm mỹ	200	Xét kết quả học tập THPT	36	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
13	7460108	Khoa học dữ liệu	200	Xét kết quả học tập THPT	19	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D90	Toán

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
14	7480108	Kỹ thuật máy tính gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật máy tính; Kỹ thuật thiết kế vi mạch.	200	Xét kết quả học tập THPT	73	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
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	200	Xét kết quả học tập THPT	174	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
16	7510201	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	200	Xét kết quả học tập THPT	73	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
17	7510202	Công nghệ chế tạo máy	200	Xét kết quả học tập THPT	44	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
18	7510203	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử*	200	Xét kết quả học tập THPT	43	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
19	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật ô tô; Công nghệ kỹ thuật ô tô điện	200	Xét kết quả học tập THPT	91	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
20	7510206	Nhóm ngành Công nghệ kỹ thuật nhiệt gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật nhiệt; Công nghệ kỹ thuật năng lượng.	200	Xét kết quả học tập THPT	52	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
21	7510301	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử*; Năng lượng tái tạo	200	Xét kết quả học tập THPT	114	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
22	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	200	Xét kết quả học tập THPT	86	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
23	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	200	Xét kết quả học tập THPT	59	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
24	7510401	Công nghệ hóa học gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật hóa học*; Kỹ thuật hóa phân tích; Hóa dược.	200	Xét kết quả học tập THPT	99	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	C02	Hóa

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
25	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường*	200	Xét kết quả học tập THPT	39	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
26	7540101	Công nghệ thực phẩm*	200	Xét kết quả học tập THPT	84	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
27	7540106	Đảm bảo chất lượng và An toàn thực phẩm	200	Xét kết quả học tập THPT	32	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
28	7540204	Công nghệ dệt, may	200	Xét kết quả học tập THPT	96	A00	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
29	7580201	Kỹ thuật xây dựng	200	Xét kết quả học tập THPT	59	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
30	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	200	Xét kết quả học tập THPT	30	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
31	7580302	Quản lý xây dựng	200	Xét kết quả học tập THPT	18	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
32	7720201	Dược học	200	Xét kết quả học tập THPT	45	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	C08	Hóa
33	7720497	Dinh dưỡng và Khoa học thực phẩm	200	Xét kết quả học tập THPT	40	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
34	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.	200	Xét kết quả học tập THPT	134	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
35	7850101	Quản lý tài nguyên và môi trường	200	Xét kết quả học tập THPT	44	B00	Hóa	C02	Hóa	D90	Hóa	D96	Toán
36	7850103	Nhóm ngành Quản lý đất đai gồm 02 ngành: Quản lý đất đai; Kinh tế tài nguyên thiên nhiên.	200	Xét kết quả học tập THPT	70	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
37	7340101C	Quản trị kinh doanh Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 03 chuyên ngành: Quản trị kinh doanh; Quản trị nguồn nhân lực; Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	200	Xét kết quả học tập THPT	72	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
38	7340115C	Marketing Chương trình tăng cường tiếng	200	Xét kết quả học	48	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
		Anh		tập THPT									
39	7810103C	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
40	7340120C	Kinh doanh quốc tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	24	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
41	7340122C	Thương mại điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
42	7340201C	Tài chính ngân hàng Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	36	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
43	7340301C	Kế toán Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	48	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
44	7340302C	Kiểm toán Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	24	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
45	7340301Q	Kế toán tích hợp chứng chỉ quốc tế Advanced Diploma in Accounting & Business của Hiệp hội Kế toán công chứng Anh (ACCA)	200	Xét kết quả học tập THPT	6	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
46	7340302Q	Kiểm toán tích hợp chứng chỉ quốc tế CFAB của Viện Kế toán Công chứng Anh và xứ Wales (ICAEW)	200	Xét kết quả học tập THPT	6	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
47	7380107C	Luật kinh tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán
48	7380108C	Luật quốc tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán
49	7540101C	Công nghệ thực phẩm Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	24	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
50	7420201C	Công nghệ sinh học Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ sinh học y dược; Công nghệ sinh học nông nghiệp; Công nghệ sinh học lâm nghiệp	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
51	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.	200	Xét kết quả học tập THPT	84	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
52	7510201C	Công nghệ kỹ thuật cơ khí Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
53	7510202C	Công nghệ chế tạo máy Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
54	7510203C	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
55	7510205C	Công nghệ kỹ thuật ô tô Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	24	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
56	7510206C	Công nghệ kỹ thuật nhiệt Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
57	7510301C	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử; Năng lượng tái tạo	200	Xét kết quả học tập THPT	36	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
58	7510303C	Tự động hóa Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa; Robot và hệ thống điều khiển thông minh	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
59	7480108C	Công nghệ kỹ thuật máy tính Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
60	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	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
61	7510401C	Công nghệ kỹ thuật hóa học Chương trình tăng cường tiếng Anh	200	Xét kết quả học tập THPT	12	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	C02	Hóa

Lưu ý:

- Ngành dấu * có đào tạo thêm chương trình tiếng Anh toàn phần.

- Ngành đầu ** có đào tạo thêm chương trình kỹ sư/cử nhân tài năng.

- Ngành đầu *** có đào tạo thêm chương trình tiếng Anh toàn phần và chương trình kỹ sư/cử nhân tài năng

1.4.3. Chỉ tiêu tuyển sinh dự kiến theo phương thức xét tuyển Sử dụng kết quả thi đánh giá năng lực của Đại học Quốc Gia Tp.HCM năm 2024.

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn
1	7210404	Thiết kế thời trang	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	7	NL1
2	7220201	Ngôn ngữ anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	55	NL1
3	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	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	33	NL1
4	7340115	Marketing gồm 02 chuyên ngành: Marketing*; Digital Marketing	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	16	NL1
5	7340120	Kinh doanh quốc tế*	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	5	NL1
6	7340122	Thương mại điện tử	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	34	NL1
7	7340201	Tài chính ngân hàng gồm 02 chuyên ngành: Ngân hàng; Tài chính	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	21	NL1
8	7340301	Kế toán gồm 02 chuyên ngành: Kế toán*; Thuế	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	40	NL1
9	7340302	Kiểm toán gồm 02 chuyên ngành: Kiểm toán*; Phân tích kinh doanh.	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	14	NL1
10	7380107	Luật kinh tế	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	20	NL1
11	7380108	Luật quốc tế	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	6	NL1
12	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	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	12	NL1
13	7460108	Khoa học dữ liệu	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	7	NL1
14	7480108	Kỹ thuật máy tính gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật máy tính; Kỹ thuật thiết kế vi mạch.	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	24	NL1
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	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	58	NL1

STT	Mã	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp
16	7510201	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	24	NL1
17	7510202	Công nghệ chế tạo máy	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	15	NL1
18	7510203	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử*	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	15	NL1
19	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật ô tô; Công nghệ kỹ thuật ô tô điện	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	31	NL1
20	7510206	Nhóm ngành Công nghệ kỹ thuật nhiệt gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật nhiệt; Công nghệ kỹ thuật năng lượng.	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	18	NL1
21	7510301	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử*; Năng lượng tái tạo	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	38	NL1
22	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	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	28	NL1
23	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	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	20	NL1
24	7510401	Công nghệ hóa học gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật hóa học*; Kỹ thuật hóa phân tích; Hóa dược.	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	33	NL1
25	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường*	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	13	NL1
26	7540101	Công nghệ thực phẩm*	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	29	NL1
27	7540106	Đảm bảo chất lượng và An toàn thực phẩm	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	10	NL1
28	7540204	Công nghệ dệt, may	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	32	NL1
29	7580201	Kỹ thuật xây dựng	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	20	NL1
30	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	10	NL1
31	7580302	Quản lý xây dựng	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	6	NL1
32	7720201	Dược học	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	15	NL1
33	7720497	Dinh dưỡng và Khoa học thực phẩm	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	13	NL1

STT	Mã	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã	Tên Phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu	Tổ hợp
34	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.	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	45	NL1
35	7850101	Quản lý tài nguyên và môi trường	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	15	NL1
36	7850103	Nhóm ngành Quản lý đất đai gồm 02 ngành: Quản lý đất đai; Kinh tế tài nguyên thiên nhiên.	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	23	NL1
37	7340101C	Quản trị kinh doanh Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 03 chuyên ngành: Quản trị kinh doanh; Quản trị nguồn nhân lực; Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	24	NL1
38	7340115C	Marketing Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	16	NL1
39	7810103C	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1
40	7340120C	Kinh doanh quốc tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	8	NL1
41	7340122C	Thương mại điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1
42	7340201C	Tài chính ngân hàng Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	12	NL1
43	7340301C	Kế toán Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	16	NL1
44	7340302C	Kiểm toán Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	8	NL1
45	7340301Q	Kế toán tích hợp chứng chỉ quốc tế Advanced Diploma in Accounting & Business của Hiệp hội Kế toán công chứng Anh (ACCA)	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	2	NL1
46	7340302Q	Kiểm toán tích hợp chứng chỉ quốc tế CFAB của Viện Kế toán Công chứng Anh và xứ Wales (ICAEW)	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	2	NL1
47	7380107C	Luật kinh tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1
48	7380108C	Luật quốc tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1
49	7540101C	Công nghệ thực phẩm Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	8	NL1
50	7420201C	Công nghệ sinh học Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ sinh học y dược; Công nghệ sinh học nông nghiệp; Công nghệ sinh học thực phẩm	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1

STT	Mã	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp
51	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.	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	28	NL1
52	7510201C	Công nghệ kỹ thuật cơ khí Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1
53	7510202C	Công nghệ chế tạo máy Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1
54	7510203C	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1
55	7510205C	Công nghệ kỹ thuật ô tô Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	8	NL1
56	7510206C	Công nghệ kỹ thuật nhiệt Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1
57	7510301C	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử; Năng lượng tái tạo	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	12	NL1
58	7510303C	Tự động hóa Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa; Robot và hệ thống điều khiển thông minh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1
59	7480108C	Công nghệ kỹ thuật máy tính Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1
60	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	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1
61	7510401C	Công nghệ kỹ thuật hóa học Chương trình tăng cường tiếng Anh	402	Kết quả thi đánh giá năng lực ĐHQG Tp.HCM	4	NL1

Lưu ý:

- Ngành dấu * có đào tạo thêm chương trình tiếng Anh toàn phần.
- Ngành dấu ** có đào tạo thêm chương trình kỹ sư/cử nhân tài năng.
- Ngành dấu *** có đào tạo thêm chương trình tiếng Anh toàn phần và chương trình kỹ sư/cử nhân tài năng.

1.4.4. Chi tiêu tuyển sinh dự kiến theo phương thức Xét tuyển thẳng theo quy định của Quy chế tuyển sinh (Điều 8) và Ưu tiên xét tuyển theo Đề án của Trường.

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
1	7210404	Thiết kế thời trang	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	7	A00	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
2	7220201	Ngôn ngữ anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	55	D01	Tiếng Anh	D14	Tiếng Anh	D15	Tiếng Anh	D96	Tiếng Anh
3	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	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	33	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
4	7340115	Marketing gồm 02 chuyên ngành: Marketing*; Digital Marketing	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	17	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
5	7340120	Kinh doanh quốc tế*	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	5	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
6	7340122	Thương mại điện tử	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	34	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
7	7340201	Tài chính ngân hàng gồm 02 chuyên ngành: Ngân hàng; Tài chính	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	22	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
8	7340301	Kế toán gồm 02 chuyên ngành: Kế toán*; Thuế	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	40	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
9	7340302	Kiểm toán gồm 02 chuyên ngành: Kiểm toán*; Phân tích kinh doanh.	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	14	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
10	7380107	Luật kinh tế	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	20	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán
11	7380108	Luật quốc tế	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	6	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
12	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	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	12	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
13	7460108	Khoa học dữ liệu	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	7	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
14	7480108	Kỹ thuật máy tính gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật máy tính; Kỹ thuật thiết kế vi mạch.	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	24	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
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	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	58	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
16	7510201	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	24	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
17	7510202	Công nghệ chế tạo máy	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	15	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
18	7510203	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử*	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	15	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
19	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật ô tô; Công nghệ kỹ thuật ô tô điện	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	31	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
20	7510206	Nhóm ngành Công nghệ kỹ thuật nhiệt gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật nhiệt; Công nghệ kỹ thuật năng lượng.	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	18	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
21	7510301	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử*; Năng lượng tái tạo	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	38	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
22	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	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	28	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
23	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	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
24	7510401	Công nghệ hóa học gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật hóa học*; Kỹ thuật hóa phân tích; Hóa dược.	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	33	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	C02	Hóa
25	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường*	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	13	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
26	7540101	Công nghệ thực phẩm*	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	29	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
27	7540106	Đảm bảo chất lượng và An toàn thực phẩm	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	10	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
28	7540204	Công nghệ dệt, may	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	32	A00	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
29	7580201	Kỹ thuật xây dựng	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	20	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
30	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	10	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
31	7580302	Quản lý xây dựng	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	6	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
32	7720201	Dược học	302	Ưu tiên xét	15	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	C08	Hóa

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
				tuyển theo đề án									
33	7720497	Dinh dưỡng và Khoa học thực phẩm	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	13	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
34	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.	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	45	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
35	7850101	Quản lý tài nguyên và môi trường	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	15	B00	Hóa	C02	Hóa	D90	Hóa	D96	Toán
36	7850103	Nhóm ngành Quản lý đất đai gồm 02 ngành: Quản lý đất đai; Kinh tế tài nguyên thiên nhiên.	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	23	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
37	7340101C	Quản trị kinh doanh Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 03 chuyên ngành: Quản trị kinh doanh; Quản trị nguồn nhân lực; Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	24	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
38	7340115C	Marketing Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	16	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
39	7810103C	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
40	7340120C	Kinh doanh quốc tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	8	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
41	7340122C	Thương mại điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A01	Toán	C01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
42	7340201C	Tài chính ngân hàng Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	12	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
43	7340301C	Kế toán Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét	16	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
		Anh		tuyển theo đề án									
44	7340302C	Kiểm toán Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	8	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
45	7340301Q	Kế toán tích hợp chứng chỉ quốc tế Advanced Diploma in Accounting & Business của Hiệp hội Kế toán công chứng Anh (ACCA)	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	2	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
46	7340302Q	Kiểm toán tích hợp chứng chỉ quốc tế CFAB của Viện Kế toán Công chứng Anh và xứ Wales (ICAEW)	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	2	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D96	Toán
47	7380107C	Luật kinh tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán
48	7380108C	Luật quốc tế Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A00	Toán	C00	Văn	D01	Toán	D96	Toán
49	7540101C	Công nghệ thực phẩm Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	8	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
50	7420201C	Công nghệ sinh học Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 03 chuyên ngành: Công nghệ sinh học y dược; Công nghệ sinh học nông nghiệp; Công nghệ sinh học thẩm mỹ	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	D90	Hóa
51	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.	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	28	A00	Toán	A01	Toán	D01	Toán	D90	Toán
52	7510201C	Công nghệ kỹ thuật cơ khí Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
53	7510202C	Công nghệ chế tạo máy Chương trình	302	Ưu tiên xét	4	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán

STT	Mã Ngành	Tên ngành/ Nhóm ngành	Mã PTXT	Tên Phương thức xét tuyển	Chi tiêu	Tổ hợp môn xét tuyển 1		Tổ hợp môn xét tuyển 2		Tổ hợp môn xét tuyển 3		Tổ hợp môn xét tuyển 4	
						Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính	Tổ hợp môn	Môn chính
		tăng cường tiếng Anh		tuyển theo đề án									
54	7510203C	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
55	7510205C	Công nghệ kỹ thuật ô tô Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	8	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
56	7510206C	Công nghệ kỹ thuật nhiệt Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
57	7510301C	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử; Năng lượng tái tạo	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	12	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
58	7510303C	Tự động hóa Chương trình tăng cường tiếng Anh gồm 02 chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa; Robot và hệ thống điều khiển thông minh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
59	7480108C	Công nghệ kỹ thuật máy tính Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
60	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	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A00	Toán	A01	Toán	C01	Toán	D90	Toán
61	7510401C	Công nghệ kỹ thuật hóa học Chương trình tăng cường tiếng Anh	302	Ưu tiên xét tuyển theo đề án	4	A00	Hóa	B00	Hóa	D07	Hóa	C02	Hóa

Lưu ý:

- Ngành dấu * có đào tạo thêm chương trình tiếng Anh toàn phần.
- Ngành dấu ** có đào tạo thêm chương trình kỹ sư/cử nhân tài năng.
- Ngành dấu *** có đào tạo thêm chương trình tiếng Anh toàn phần và chương trình kỹ sư/cử nhân tài năng.

1.4.5. Tổ hợp xét tuyển:

- Khối A00: Toán, Vật lý, Hóa học
- Khối A01: Toán, Tiếng Anh, Vật Lý
- Khối B00: Toán, Hóa học, Sinh học
- Khối C00: Ngữ văn, Lịch sử, Địa lý
- Khối C01: Toán, Ngữ văn, Vật lý
- Khối C02: Toán, Ngữ văn, Hoá học
- Khối C08: Ngữ văn, Hóa học, Sinh học
- Khối D01: Toán, Ngữ Văn, Tiếng Anh
- Khối D07: Toán, Tiếng Anh, Hóa học
- Khối D14: Ngữ văn, Tiếng Anh, Lịch sử
- Khối D15: Ngữ văn, Tiếng Anh, Địa lý
- Khối D90: Toán, Tiếng Anh, Khoa học tự nhiên
- Khối D96: Toán, Tiếng Anh, Khoa học xã hội
- NL1 Kết quả thi ĐGNL của Đại học Quốc gia Tp.HCM tổ chức

Ghi chú:

Tổ hợp xét tuyển được hiểu là tổ hợp môn xét tuyển kết quả điểm thi tốt nghiệp THPT hoặc điểm kết quả học tập THPT, các môn có cùng hệ số 1.

1.5. Ngưỡng đầu vào.

1.5.1. Phương thức xét tuyển sử dụng kết quả học tập THPT năm lớp 12:

- Thí sinh phải tốt nghiệp THPT, có các môn có trong tổ hợp xét tuyển của ngành xét tuyển tương ứng, ngưỡng điểm là tổng điểm 3 môn trong tổ hợp xét tuyển tối thiểu bằng 21.00 điểm cho tất cả các ngành tại Trụ sở chính, đối với ngành Dược học tổng điểm 03 môn trong tổ hợp xét tuyển đạt 24.00 điểm trở lên (dựa vào điểm trung bình học bạ cả năm lớp 12 của 3 môn trong tổ hợp xét tuyển) và có học lực lớp 12 xếp loại từ giỏi trở lên. 19.00 điểm cho tất cả các ngành tại Phân hiệu Quảng Ngãi tỉnh Quảng Ngãi.

1.5.2. Xét tuyển sử dụng kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT năm 2024:

- Thí sinh phải tốt nghiệp THPT và thỏa điều kiện ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào của Trường. Nhà trường sẽ ra thông báo ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào ngay sau khi Bộ Giáo dục và Đào tạo công bố kết quả thi tốt nghiệp năm 2024.

1.5.3. Xét tuyển sử dụng kết quả kỳ thi đánh giá năng lực do Đại học Quốc Gia Tp.Hồ Chí Minh tổ chức năm 2024.

- Thí sinh phải tốt nghiệp THPT và thỏa điều kiện ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào của Trường. Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào cho tất cả các ngành 650 điểm.

1.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh dự tuyển vào các ngành của trường: mã trường, mã ngành/ nhóm ngành xét tuyển, mã phương thức xét tuyển, tổ hợp xét tuyển và quy định chênh lệch điểm xét tuyển giữa các tổ hợp; các điều kiện phụ sử dụng trong xét tuyển.

- Trường không tổ chức sơ tuyển, không áp dụng tiêu chí phụ trong xét tuyển ngoài các quy định trong Quy chế tuyển sinh của Bộ GD&ĐT và của Trường.

- Thí sinh cần lưu ý cập nhật thông tin khi có thay đổi, điều chỉnh, hiệu đính của đề án này và hướng dẫn tuyển sinh của Bộ GD&ĐT.

- Mã trường tuyển sinh tại Trụ sở chính: **IUH**

- Mã trường tuyển sinh tại Phân hiệu Quảng Ngãi: **IUQ**

- Các ngành, mã ngành tuyển sinh, mã phương thức xét tuyển, tổ hợp xét tuyển được quy định tại mục 1.4 chỉ tiêu tuyển sinh đối với từng ngành ở trên.

- Quy định xét tuyển:

+ Tạo mọi điều kiện thuận tiện và tạo cơ hội tối đa cho thí sinh, đảm bảo công bằng, công khai.

+ Xét tổng điểm của điểm 3 môn thuộc tổ hợp đăng ký xét tuyển (không nhân hệ số), điểm ưu tiên khu vực và điểm ưu tiên diện chính sách (theo quy định hiện hành của Bộ GD&ĐT).

+ Điểm xét tuyển giữa các tổ hợp: Không có sự chênh lệch về điểm trúng tuyển giữa các tổ hợp xét tuyển.

+ Tiêu chí phụ: Trong trường hợp có nhiều thí sinh có cùng tổng điểm dẫn đến vượt chỉ tiêu, Hội đồng tuyển sinh sẽ xét thêm tiêu chí phụ là điểm thi môn chính trong tổ hợp xét tuyển.

+ Xét tuyển theo mã ngành/chương trình, lấy điểm từ cao xuống thấp cho đến hết chỉ tiêu, không phân biệt thứ tự nguyện vọng giữa các thí sinh.

+ Điểm xét tuyển theo thang điểm 30 và làm tròn đến 2 chữ số thập phân

+ Trường không sử dụng kết quả miễn thi bài thi ngoại ngữ và điểm thi các môn thi được bảo lưu theo Quy chế thi TN THPT trong việc xét tuyển vào đại học chính quy năm 2024.

+ Thí sinh đủ điều kiện trúng tuyển/xét tuyển sớm cần đăng ký nguyện vọng trên hệ thống trong xét tuyển đợt 1 theo thông báo/kế hoạch tuyển sinh của Bộ GD&ĐT năm 2024.

1.7. Tổ chức tuyển sinh: Thời gian; hình thức, điều kiện nhận hồ sơ dự tuyển/thi tuyển; các điều kiện xét tuyển/thi tuyển.

1.7.1. Phương thức 1: Xét tuyển thẳng và Ưu tiên xét tuyển theo Đề án.

+ Xét tuyển thẳng theo quy chế tuyển sinh (Điều 8): Hồ sơ, thời gian nhận hồ sơ, lệ phí xét tuyển 20.000 đồng/nguyện vọng;

+ Ưu tiên xét tuyển theo Đề án của trường:

Hồ sơ gồm có:

- Phiếu đăng ký xét tuyển theo mẫu của Trường được đăng tải trên website: www.tuyensinh.iuh.edu.vn.

- 01 Bản photocopy Học bạ THPT (có công chứng);

- Giấy tờ minh chứng cho diện xét tuyển thẳng (bản photocopy có công chứng);

- 01 Bản photocopy Chứng minh nhân dân hoặc Thẻ căn cước công dân;

- 01 Bản sao Giấy khai sinh;

- Đối với diện ưu tiên xét tuyển theo Đề án là học sinh các trường THPT có ký kết hợp tác với Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh, hồ sơ cần có thư giới thiệu (bản chính) của Hiệu trưởng (hoặc Hiệu phó phụ trách) trường THPT - nơi học sinh đang theo học;

- Đối với thí sinh tốt nghiệp từ năm 2023 trở về trước, hồ sơ cần có 01 Bản photocopy Bằng tốt nghiệp THPT (có công chứng); thí sinh tốt nghiệp THPT năm 2024 sẽ bổ sung Giấy chứng nhận Tốt nghiệp tạm thời khi làm thủ tục nhập học;

- Lệ phí xét tuyển: 30.000 đồng/nguyện vọng;

- Thời gian nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển: Từ ngày **16/4/2024** đến **16h30** ngày **01/7/2024**.
Sau thời gian trên hồ sơ đăng ký xét tuyển vào trường không hợp lệ.

1.7.2. Phương thức 2: Sử dụng kết quả học tập THPT năm lớp 12 (xét học bạ).

Hồ sơ gồm có:

- Phiếu đăng ký xét tuyển theo mẫu của Trường được đăng tải trên website: www.tuyensinh.iuh.edu.vn;

- 01 Bản photocopy Học bạ THPT (có công chứng);

- 01 Bản photocopy Bằng tốt nghiệp THPT (có công chứng) đối với thí sinh tốt nghiệp trước năm 2023; thí sinh tốt nghiệp THPT năm 2024 sẽ bổ sung Giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời khi làm thủ tục nhập học;

- 01 Bản photocopy chứng minh nhân dân hoặc căn cước công dân;

- 01 Bản sao Giấy khai sinh;

- Các giấy tờ minh chứng (bản photocopy có công chứng) thí sinh được hưởng cộng điểm ưu tiên diện chính sách, điểm ưu tiên khu vực (nếu có);

- Lệ phí xét tuyển: 30.000 đồng/nguyện vọng;

- Thời gian nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển: Từ ngày **16/4/2024** đến **16h30** ngày **05/7/2024**.
Sau thời gian trên hồ sơ đăng ký xét tuyển vào trường không hợp lệ.

1.7.3. Phương thức 3: Sử dụng kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT năm 2024.

- Thí sinh được nộp hồ sơ dự tuyển theo tất cả các ngành và không có giới hạn nguyện vọng (NV) theo mã ngành/chương trình của Trường và phải xếp thứ tự ưu tiên từ cao xuống thấp (NV 1 là NV ưu tiên cao nhất); thí sinh chỉ trúng tuyển 01 (một) NV.

- Hồ sơ đăng ký xét tuyển theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo với mã tuyển sinh của Trường là IUH.

- Thời gian, địa điểm nộp hồ sơ theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

- Lệ phí xét tuyển: 20.000 đồng/ nguyện vọng.

1.7.4. Phương thức 4: Sử dụng kết quả kỳ thi đánh giá năng lực của Đại học Quốc Gia TP.HCM năm 2024.

Thí sinh đăng ký xét tuyển và đóng lệ phí theo quy định và theo hướng dẫn trên cổng thông tin của Đại học Quốc Gia TP.HCM với mã tuyển sinh của Trường là IUH. Sau khi hết thời gian đăng ký trên cổng thông tin của Đại học Quốc Gia TP.HCM hồ sơ đăng ký xét tuyển vào trường không hợp lệ.

Lưu ý: Đối với Thí sinh xét tuyển học tại Trụ sở chính Thành phố Hồ Chí Minh:

+ Nộp trực tiếp tại Trường theo địa chỉ: Bộ phận tuyển sinh - Phòng Đào tạo, 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;

+ Nộp qua đường bưu điện (mốc thời gian gửi hồ sơ sẽ tính theo dấu bưu điện) theo địa chỉ trên. Để an toàn và tiện lợi cho việc chuyển lệ phí xét tuyển, các thí sinh gửi hồ sơ xét tuyển tại các bưu cục của Vietnam Post (Bưu chính Việt Nam), đơn vị đã ký kết hợp tác với trường Đại học Công nghiệp thành phố Hồ Chí Minh trong công tác hỗ trợ các thí sinh đăng ký xét tuyển đại học năm 2024.

1.8. Chính sách ưu tiên: Xét tuyển thẳng; ưu tiên xét tuyển.

- Theo quy chế tuyển sinh hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

1.9. Lệ phí xét tuyển:

- Lệ phí xét tuyển tuyển thẳng theo Điều 8 của Quy chế tuyển sinh Bộ Giáo dục và Đào tạo: 20.000 đồng/thí sinh/ nguyện vọng.

- Lệ phí xét tuyển Phương thức ưu tiên xét tuyển theo Đề án của IUH: 30.000 đồng/thí sinh/ nguyện vọng.

- Lệ phí xét tuyển Phương thức sử dụng kết quả thi tốt nghiệp THPT: 20.000 đồng/thí sinh/nguyện vọng

- Lệ phí xét tuyển Phương thức sử dụng kết quả học tập ở THPT năm lớp 12 (học bạ THPT): 30.000 đồng/thí sinh/ nguyện vọng.

- Lệ phí xét tuyển Phương thức sử dụng kết quả thi Đánh giá năng lực của Đại học Quốc Gia Tp.Hồ Chí Minh: 25.000 đồng/thí sinh/ nguyện vọng.

1.10. Học phí dự kiến với sinh viên chính quy; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm (nếu có).

- Năm 2024 Khối ngành kinh tế 32.850.000 VNĐ/01 năm. Khối công nghệ kỹ thuật 33.500.000 VNĐ/01 năm. Riêng ngành Dược học học phí 53.580.000 VNĐ/01 năm, dự kiến học phí tăng tối đa cho từng năm không quá 10%.

- Học phí năm 2024 được Nhà trường xây dựng đảm bảo đúng theo các quy định của pháp luật về giá và quy định của Chính phủ về cơ chế tự chủ tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập dựa trên Nghị định 97/2023/NĐ-CP.

1.11. Thời gian dự kiến tuyển sinh các đợt trong năm.

- Thời gian xét tuyển đợt 1: 19/08/2024 (dự kiến)

- Thời gian xét tuyển đợt bổ sung (nếu có): 28/08/2024.

1.12. Các nội dung khác (không trái quy định hiện hành).

- Không có.

1.13. Thông tin tuyển sinh các ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội của đất nước.

Từ năm 2018 nhà trường đã triển khai các chương trình đào tạo ưu tiên cho nhóm ngành công nghệ thông tin và du lịch với các ngành đã được mở theo bảng thống kê bên dưới.

TT	Tên ngành	Mã	Năm bắt đầu đào tạo	Năm bắt đầu áp dụng chính sách ưu tiên
1	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	7810103	2018	2018
2	Công nghệ kỹ thuật máy tính	7480108	2016	2018
3	Công nghệ thông tin	7480201	2016	2018
4	Khoa học máy tính	7480101	2005	2018
5	Kỹ thuật phần mềm	7480103	2016	2018
6	Hệ thống thông tin	7480104	2016	2018

1.13.1. Thông tin về doanh nghiệp hợp tác đào tạo.

Đối với các ngành ưu tiên đặc thù, nhà trường có mối liên hệ chặt chẽ với nhiều doanh nghiệp trong quá trình triển khai đào tạo. Các hoạt động chính gồm hỗ trợ xây dựng và cập nhật chương trình đào tạo, tiếp nhận sinh viên thực tập và cam kết tuyển dụng sinh viên của nhà trường sau khi tốt nghiệp. Sau đây là danh sách một số doanh nghiệp điển hình trong số rất nhiều doanh nghiệp hợp tác với nhà trường.

- Nhóm ngành công nghệ thông tin

Stt	Tên công ty	Các hoạt động
1	Công ty Alliance Biz International	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
2	Công ty Apps Cyclone	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
3	Bệnh viện quận 12	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
4	Công ty BSP software services	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
5	Công ty CLAS Healthcare	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
6	Công ty cổ phần BYS	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
7	Công ty Cổ phần Phần mềm Quản lý Doanh nghiệp FAST	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
8	Công ty Cổ phần Tài Nguyên Tri Thức Việt Năng - VnResource	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
9	Công ty Tinh Horus	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
10	Công ty TMDV Trực Tuyến Đất Việt	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
11	Công ty TNHH Công Nghệ Hồng Hoàng	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
12	Công ty TNHH công nghệ phần mềm SMART BALL	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng

Stt	Tên công ty	Các hoạt động
13	Công ty Đất Việt Software	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
14	Công ty Dolphin Solutions	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
15	Công ty Edge-works	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
16	Công ty Epal solution	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
17	Công ty Fetch Technology	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
18	Công ty FPT Software	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
19	Công ty Hung Minh IT Solution	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
20	Công ty Insotech	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
21	Công ty Kyanon Digital	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
22	Công ty Nexle	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
23	Công ty Real-time Analytics (RTA)	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
24	Công ty TMA Solutions	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng
25	Công ty TNHH Giải Pháp Công Nghệ Cao Sài Gòn	Nhận sinh viên thực tập và tuyển dụng, tham gia xây dựng chương trình đào tạo

- Nhóm ngành du lịch

Stt	Tên công ty	Các hoạt động
1	Công ty du lịch Bến Thành	Nhận Thực tập, việc làm, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
2	Công ty cổ phần Lữ hành Fiditour	Nhận Thực tập, việc làm, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
3	Công Ty TNHH Du Lịch VietMark Teambuilding	Nhận Thực tập, việc làm
4	Công ty TNHH Dịch Vụ Lữ Hành NewSky	Nhận Thực tập, việc làm
5	Công ty TNHH Thương mại Du lịch Bốn Tiềm Ích	Nhận Thực tập
6	Công ty Du lịch Quốc tế VIETSTAR	Nhận Thực tập, việc làm, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
7	Công Ty TNHH Dịch Vụ Du Lịch Quốc Tế Sukha Travel	Nhận Thực tập, việc làm
8	Công Ty TNHH Việt Sài Gòn Tour	Nhận Thực tập, việc làm, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
9	Công Ty Cổ Phần Thương Mại Và Dịch Vụ Du Lịch Hương Nam Việt	Nhận Thực tập, việc làm, tham gia xây dựng chương trình đào tạo
10	Công ty cổ phần phát triển Golden Smile	Nhận thực tập, việc làm, mời thuyết giảng
11	Công ty TNHH Quảng Cáo và Du lịch Sắc Màu Việt	Nhận Thực tập, việc làm
12	Công Ty TNHH Dịch Vụ Du Lịch Quốc Tế KoKinTravel	Nhận Thực tập
13	Công ty TNHH Dịch Vụ Du Lịch Quốc Tế Sukha Travel	Nhận Thực tập
14	Công Ty TNHH Dịch Vụ Du Lịch Việt Sun	Nhận Thực tập, việc làm
15	Công Ty Du Lịch TNHH Dịch Vụ Du Lịch Top Ten	Nhận thực tập, việc làm, mời thuyết giảng

1.13.2. Các thông tin triển khai áp dụng cơ chế đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học. (không trái các quy định hiện hành).

1.14. Tài chính:

1.14.1. Tổng nguồn thu hợp pháp/năm của trường: 1.010,187 tỷ đồng.

1.14.2. Tổng chi phí đào tạo trung bình 1 sinh viên/năm của năm liền trước năm tuyển sinh:
30.500.000 đồng.

III. Tuyển sinh đào tạo vừa vừa làm vừa học:

1. Tuyển sinh đào tạo đại học, cao đẳng vừa làm vừa học đối tượng tốt nghiệp từ trung cấp trở lên

1.1. Đối tượng tuyển sinh: Tốt nghiệp trung cấp, trung cấp chuyên nghiệp, cao đẳng chuyên nghiệp, cao đẳng nghề, có ngành, chuyên ngành đã được đào tạo phù hợp với ngành, chuyên ngành đăng ký xét tuyển.

1.2. Phạm vi tuyển sinh:

Tuyển sinh trên toàn quốc.

1.3. Phương thức tuyển sinh (thi tuyển, xét tuyển hoặc kết hợp thi tuyển và xét tuyển)

Xét tuyển dựa trên kết quả học tập của bậc cao đẳng.

1.4. Chỉ tiêu tuyển sinh: Chỉ tiêu theo Ngành, theo từng phương thức tuyển sinh và trình độ đào tạo

Stt	Mã Ngành	Tên ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Số văn bản đào tạo VLVH	Ngày tháng năm ban hành QĐ	Cơ quan có thẩm quyền hoặc trường tự chủ QĐ	Năm bắt đầu đào tạo
1	7510301	Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	100	1719/QĐ-BGDĐT	20/05/2014	BGDĐT	2014
2	7510302	Công nghệ kỹ thuật điện tử - truyền thông	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	100	2987/QĐ-BGDĐT	15/08/2014	BGDĐT	2014
3	7510201	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	50	1719/QĐ-BGDĐT	20/05/2014	BGDĐT	2014
4	7510203	Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	50	1411/QĐ-ĐHCN	08/10/2020	Tự chủ	2020
5	7510205	Công nghệ kỹ thuật ô tô	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	100	1719/QĐ-BGDĐT	20/05/2014	BGDĐT	2014
6	7510206	Công nghệ kỹ thuật nhiệt	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	100	1719/QĐ-BGDĐT	20/05/2014	BGDĐT	2014
7	7480101	Khoa học máy tính	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	100	2987/QĐ-BGDĐT	15/08/2014	BGDĐT	2014
8	7510401	Công nghệ kỹ thuật hóa học	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	50	1719/QĐ-BGDĐT	20/05/2014	BGDĐT	2014
9	7510406	Công nghệ kỹ thuật môi trường	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	50	1411/QĐ-ĐHCN	08/10/2020	Tự chủ	2020
10	7540204	Công nghệ dệt, may	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	50	2987/QĐ-BGDĐT	15/08/2014	BGDĐT	2014
11	7540101	Công nghệ thực phẩm	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	50	1719/QĐ-BGDĐT	20/05/2014	BGDĐT	2014
12	7220201	Ngôn ngữ Anh	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	100	1411/QĐ-ĐHCN	08/10/2020	Tự chủ	2020

Stt	Mã Ngành	Tên ngành xét tuyển	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Số văn bản đào tạo VLVH	Ngày tháng năm ban hành QĐ	Cơ quan có thẩm quyền hoặc trường tự chủ QĐ	Năm bắt đầu đào tạo
13	7340301	Kế toán	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	100	2987/QĐ-BGDĐT	15/08/2014	BGDĐT	2014
14	7210404	Thiết kế thời trang	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	30	1411/QĐ-ĐHCN	08/10/2020	Tự chủ	2020
15	7340201	Tài chính ngân hàng	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	200	1411/QĐ-ĐHCN	08/10/2020	Tự chủ	2020
16	7340115	Marketing	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	40	1411/QĐ-ĐHCN	08/10/2020	Tự chủ	2020
17	7340120	Kinh doanh quốc tế	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	40	1411/QĐ-ĐHCN	08/10/2020	Tự chủ	2020
18	7340122	Thương mại điện tử	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	40	1411/QĐ-ĐHCN	08/10/2020	Tự chủ	2020
19	7340101	Quản trị kinh doanh	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	100	2987/QĐ-BGDĐT	15/08/2014	BGDĐT	2014
20	7810103	Quản trị dịch vụ du lịch và Lữ hành	XHB	Xét kết quả học tập Cao đẳng	40	1411/QĐ-ĐHCN	08/10/2020	Tự chủ	2020

1.5. Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào, điều kiện nhận hồ sơ ĐKXT:

Ngưỡng nhận hồ sơ có điểm trung bình chung toàn khóa học tối thiểu bằng 5.0 điểm đối với thang điểm 10; tối thiểu bằng 2.0 đối với thang điểm 4.

1.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh ĐKXT vào các ngành của trường:

Tạo mọi điều kiện thuận tiện và tạo cơ hội tối đa cho thí sinh, đảm bảo công bằng, công khai.

Học ngoài giờ hành chính, đào tạo theo hệ thống tín chỉ. Sinh viên đủ điều kiện tốt nghiệp được cấp bằng đại học hình thức đào tạo vừa làm vừa học.

1.7. Tổ chức tuyển sinh:

- Thời gian nhận hồ sơ: Trường có nhiều đợt tuyển sinh trong năm; thời gian cụ thể các đợt tuyển sinh sẽ được thông báo trên website của trường www.iuh.edu.vn.

- Hình thức nhận hồ sơ ĐKXT: Hồ sơ đăng ký xét tuyển gồm có

+ Hồ sơ đăng ký xét tuyển (theo mẫu của trường).

+ Bản sao bảng điểm (có chứng thực).

+ Bản sao bằng tốt nghiệp bậc cao đẳng (có chứng thực), hoặc giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời (đối với sinh viên trong thời gian chờ cấp bằng, sau thời hạn giấy chứng nhận tốt nghiệp tạm thời hết giá trị, phải nộp lại bản sao bằng tốt nghiệp bậc cao đẳng và mang theo bản gốc để đối chiếu).

1.8. Chính sách ưu tiên: Theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

1.9. Lệ phí xét tuyển: 30.000 đồng; Lệ phí xử lý hồ sơ: 170.000 đồng/hồ sơ;

1.10. Học phí dự kiến với sinh viên liên thông hệ Đại học vừa làm vừa học; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm (nếu có)

Học phí dự kiến đối với đại học liên thông: 23.000.000 đồng /năm; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm không quá 10%.

1.11. Các nội dung khác (không trái quy định hiện hành)....

2. Tuyển sinh cấp bằng Đại học thứ 2 hệ Vừa làm vừa học

2.1 Đối tượng tuyển sinh: Thí sinh đã có bằng tốt nghiệp đại học

2.2 Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trên toàn quốc

2.3 Phương thức tuyển sinh: Xét tuyển dựa trên kết quả học tập đại học của văn bằng thứ nhất.

2.4. Chỉ tiêu tuyển sinh: Chỉ tiêu theo ngành/nhóm ngành, theo từng phương thức tuyển sinh và trình độ đào tạo:

Stt	Trình Độ	Mã Ngành	Ngành Học	Chỉ tiêu VLVH (dự kiến)	Số QĐ đào tạo VLVH	Ngày tháng năm ban hành QĐ	Cơ quan có thẩm quyền hoặc trường tự chủ QĐ	Năm bắt đầu đào tạo
1	Đại học	7220201	Ngôn Ngữ Anh	100	2593/ĐHCN	31/12/2019	Tự chủ	2020
2	Đại học	7380107	Luật kinh tế	50	804/ĐHCN	11/5/2021	Tự chủ	2022

2.5. Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào, điều kiện nhận ĐKXT:

Ngưỡng nhận hồ sơ có điểm trung bình chung toàn khóa học tối thiểu bằng 5.0 điểm đối với thang điểm 10; tối thiểu bằng 2.0 đối với thang điểm 4.

2.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh ĐKXT vào các ngành của trường: mã số trường, mã số ngành, tổ hợp xét tuyển và quy định chênh lệch điểm xét tuyển giữa các tổ hợp; các điều kiện phụ sử dụng trong xét tuyển.

2.7. Tổ chức tuyển sinh: Thời gian; hình thức nhận ĐKXT/thi tuyển; các điều kiện xét tuyển/thi tuyển, tổ hợp môn thi/bài thi đối từng ngành đào tạo.

- Thời gian nhận hồ sơ tuyển sinh: Trường có nhiều đợt tuyển sinh trong năm; thời gian cụ thể các đợt tuyển sinh sẽ được thông báo trên website của trường www.iuh.edu.vn/tuyensinh.

- Hồ sơ đăng ký xét tuyển gồm có:

- + Hồ sơ đăng ký xét tuyển theo mẫu của trường;
- + Bản sao Bảng điểm bậc đại học (có chứng thực);
- + Bản sao Bằng tốt nghiệp bậc đại học (có chứng thực)
- + 02 bì thư có dán tem, ghi địa chỉ và số điện thoại liên hệ.
- + 02 ảnh 3x4cm;

2.8. Lệ phí xét tuyển:

- Lệ phí xét tuyển: 30.000 đồng/hồ sơ;
- Lệ phí xử lý hồ sơ: 170.000 đồng/hồ sơ;

2.9. Học phí dự kiến với sinh viên văn bằng 2 hệ VLVH; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm (nếu có):

- Học phí: 23.000.000 VNĐ /01 năm học;
- Lộ trình tăng học phí: không vượt quá 10%

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 5 năm 2024

CÁN BỘ KÊ KHAI



TS. NGUYỄN TRUNG NHÂN

Email: nguyentrungnhan@iuh.edu.vn

Điện thoại: 0919707339

HIỆU TRƯỞNG



TS. PHAN HỒNG HẢI