

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI
TRƯỜNG ĐẠI HỌC GIAO THÔNG VẬN TẢI TP HỒ CHÍ MINH

(Mã trường GTS)

ĐỀ ÁN TUYỂN SINH ĐẠI HỌC
NĂM 2022

*(Ban hành kèm theo Quyết định số 323/QĐ-ĐHGTVT ngày 22/6/2022
của Hiệu trưởng Trường Đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh)*

TP. Hồ Chí Minh, 6/2022

ĐỀ ÁN TUYỂN SINH NĂM 2022

I. Thông tin chung về Trường

- Tên trường: Trường Đại học Giao thông vận tải thành phố Hồ Chí Minh
- Mã trường: **GTS**
- Địa chỉ các trụ sở

Stt	Loại cơ sở	Tên cơ sở	Địa điểm	Diện tích đất	Diện tích xây dựng
1	Cơ sở đào tạo chính	Cơ sở 1	Số 2, đường Võ Oanh, phường 25, quận Bình Thạnh, TP. Hồ Chí Minh	15.401 m ²	20.140 m ²
2	Cơ sở đào tạo chính	Cơ sở 2	Số 17 đường số 12, Trần Nã, phường Bình An, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh	4.333 m ²	4.747 m ²
3	Cơ sở đào tạo chính	Cơ sở 3	Số 70 đường Tô Ký, phường Tân Chánh Hiệp, quận 12, TP. Hồ Chí Minh	11.048 m ²	12.686 m ²
4	Cơ sở đào tạo chính	Cơ sở 4	Số 17 đường 3 tháng 2, phường 11, TP. Vũng Tàu	1.014 m ²	2.039 m ²
5	Cơ sở đào tạo chính	Cơ sở 5	Xã Long Đức, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai	200.000 m ²	3.010 m ²

4. Địa chỉ trang thông tin điện tử

- Trang thông tin chính: <https://ut.edu.vn>
- Trang thông tin tuyển sinh: <https://tuyensinh.ut.edu.vn>

5. Địa chỉ các trang mạng xã hội (có thông tin tuyển sinh)

- Facebook: <https://www.facebook.com/tuyensinhgtvt>

6. Số điện thoại liên hệ tuyển sinh:

- Điện thoại: 028 3512 6902 - 028 3512 8360 Hotline: 0362 87 82 87

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

- Đường link công khai: <https://ut.edu.vn/articles/thong-tin-cong-khai-38.html>
- 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 (2021)

Stt	Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Chỉ tiêu Tuyển sinh 2021	Số SV trúng tuyển nhập học 2021	Số SV tốt nghiệp 2021	Trong đó tỷ lệ SV tốt nghiệp đã có việc làm
1	Lĩnh vực Nhân văn		0	0	0	0
1.1	Ngôn ngữ Anh	7220201	0	0	0	0
2	Lĩnh vực Máy tính và Công nghệ thông tin		90	107	130	0
2.1	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	7480102	30	40	37	95
2.2	Công nghệ thông tin	7480201	60	67	93	97
3	Lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật		60	73	0	0
3.1	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	60	73	0	0
4	Lĩnh vực Kỹ thuật		450	497	485	0
4.1	Kỹ thuật cơ khí	7520103	90	97	200	94
4.2	Kỹ thuật tàu thủy	7520122	50	41	86	97
4.3	Kỹ thuật ô tô	7520130	100	118	0	0
4.4	Kỹ thuật điện	7520201	60	69	65	95
4.5	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	60	65	35	97
4.6	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7520216	60	75	83	96
4.7	Kỹ thuật môi trường	7520320	30	32	16	100
5	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng		360	397	468	0
5.1	Kỹ thuật xây dựng	7580201	120	130	206	92
5.2	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy	7580202	30	23	0	0
5.3	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	120	134	182	94
5.4	Kinh tế xây dựng	7580301	90	110	80	96
6	Lĩnh vực Dịch vụ vận tải		650	738	460	0
6.1	Khai thác vận tải	7840101	150	178	67	99
6.2	Kinh tế vận tải	7840104	150	165	121	93
6.3	Khoa học hàng hải	7840106	350	395	272	93
	Tổng		1.610	1.812	1.543	0

Ghi chú: Số sinh viên tốt nghiệp đã có việc làm trong thời gian 12 tháng kể từ khi tốt nghiệp được thống kê trên số sinh viên tham gia khảo sát có phản hồi.

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

Đường link công khai: <https://tuyensinh.ut.edu.vn>

8.1 Phương thức tuyển sinh của 2 năm gần nhất

STT	Năm tuyển sinh	Phương thức tuyển sinh			
		Thi tuyển	Xét tuyển	Kết hợp thi tuyển và xét tuyển	Ghi chú
1	Năm tuyển sinh 2021		X		Xét tuyển dựa vào: - Kết quả kỳ thi tốt nghiệp Trung học phổ thông (THPT) năm 2021 - Điểm trung bình học bạ 5 học kỳ (HK1,2 lớp 10, HK1,2 lớp11, HK1 lớp 12) - Xét tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển thẳng theo quy chế của Bộ GDĐT
2	Năm tuyển sinh 2020		X		Xét tuyển dựa vào: - Kết quả kỳ thi tốt nghiệp Trung học phổ thông (THPT) năm 2020 - Điểm trung bình học bạ 5 học kỳ (HK1,2 lớp 10, HK1,2 lớp11, HK1 lớp 12) - Xét tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển thẳng theo quy chế của Bộ GDĐT

8.2 Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất

TT	Lĩnh vực/ Ngành/Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2020			Năm 2021		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
I	Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin							
1	Ngành Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu (7480102) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Kết quả thi THPT	40	122	19	21	39	24.2
	Ngành Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu (7480102) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	20	4	25.46 27.77 ⁽³⁾	9	1	26.7
2	Ngành Công nghệ thông tin (7480201) Chuyên ngành Công nghệ thông tin (748020101) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Kết quả thi THPT	70	236	23.9	21	28	26

TT	Lĩnh vực/ Ngành/Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2020			Năm 2021		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
	Ngành Công nghệ thông tin (7480201) Chuyên ngành Công nghệ thông tin (748020101) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	30	8	27.1	9	4 (1DB)	28.2
3	Ngành Công nghệ thông tin (7480201H) - Chất lượng cao Chuyên ngành Công nghệ thông tin (748020101H) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Kết quả thi THPT	55	136	17.4	21	30	24.5
	Ngành Công nghệ thông tin (7480201H) - Chất lượng cao Chuyên ngành Công nghệ thông tin (748020101H) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	25	8	23.96 27.47 ⁽³⁾	9	5	26
II	Lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật							
1	Ngành Logistics và quản lý chuỗi cung ứng (7510605) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01 Gồm các chuyên ngành:							
	- Quản trị logistics và vận tải đa phương thức (75106051)	Kết quả thi THPT	85	347	25.4	21	23	26.9
	- Quản trị logistics và vận tải đa phương thức (75106051)	Học bạ	35	14 (3 DB)	28.83 28.96 ⁽³⁾	9	11 (1DB)	29.1
	- Logistics và quản lý chuỗi cung ứng (75106052)	Kết quả thi THPT	0	0	0	21	27	27.1
	- Logistics và quản lý chuỗi cung ứng (75106052)	Học bạ	0	0	0	9	12 (2DB)	29.4
III	Lĩnh vực Kỹ thuật							
1	Ngành Kỹ thuật Cơ khí (7520103) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01 Gồm các chuyên ngành: - Máy xếp dỡ và máy xây dựng; Cơ khí tự động	Kết quả thi THPT	80	257	21.6	42	60	24.6
	Ngành Kỹ thuật Cơ khí (7520103) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01 Gồm các chuyên ngành: - Máy xếp dỡ và máy xây dựng; Cơ khí tự động	Học bạ	40	24	26.25	18	7	26.2
2	Ngành Kỹ thuật Cơ khí	Kết quả	75	241	19.3	21	29	24.1

TT	Lĩnh vực/ Ngành/Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2020			Năm 2021		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
	(7520103H) - Chất lượng cao Chuyên ngành: Cơ khí ô tô (752010301H) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	thi THPT						
	Ngành Kỹ thuật Cơ khí (7520103H) - Chất lượng cao Chuyên ngành: Cơ khí ô tô (752010301H) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	35	26	24.07 26.94 ⁽³⁾	9	1	26
3	Ngành Kỹ thuật tàu thủy (7520122) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Kết quả thi THPT	105	22	15	35	29	15
	Ngành Kỹ thuật tàu thủy (7520122) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	45	23	18	15	12	18
4	Ngành Kỹ thuật ô tô (7520130) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01 Gồm các chuyên ngành:							
	- Cơ khí ô tô (752013001)	Kết quả thi THPT	85	268	23.8	42	53	25.3
	- Cơ khí ô tô (752013001)	Học bạ	35	14 (4 DB)	26.99 27.64 ⁽³⁾	18	10	27
	- Cơ điện tử ô tô (752013002)	Kết quả thi THPT	0	0	0	28	49	25.4
	- Cơ điện tử ô tô (752013002)	Học bạ	0	0	0	12	6 (2DB)	27.1
5	Ngành Kỹ thuật Điện (7520201) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01 Gồm các chuyên ngành: - Điện công nghiệp; Hệ thống điện giao thông	Kết quả thi THPT	77	53	21	42	62	24.2
	Ngành Kỹ thuật Điện (7520201) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01 Gồm các chuyên ngành: - Điện công nghiệp; Hệ thống điện giao thông	Học bạ	33	19	25.62	18	7	25.5
6	Ngành Kỹ thuật Điện tử, viễn thông (7520207) Chuyên ngành: Điện tử viễn thông Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Kết quả thi THPT	42	107	17.8	21	36	23.6

TT	Lĩnh vực/ Ngành/Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2020			Năm 2021		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
	Ngành Kỹ thuật Điện tử, viễn thông (7520207) Chuyên ngành: Điện tử viễn thông Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	18	1	25.49 27.11 ⁽³⁾	9	0	25.6
7	Ngành Kỹ thuật Điện tử, viễn thông (7520207H) - Chất lượng cao Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Kết quả thi THPT	20	7	15	21	28	19
	Ngành Kỹ thuật Điện tử, viễn thông (7520207H) - Chất lượng cao Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	10	5	22.5 24.49 ⁽³⁾	9	1	23.4
8	Ngành Kỹ thuật Điều khiển và tự động hóa (7520216) Chuyên ngành: Tự động hóa công nghiệp Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Kết quả thi THPT	40	160	23	21	23	25.4
	Ngành Kỹ thuật Điều khiển và tự động hóa (7520216) Chuyên ngành: Tự động hóa công nghiệp Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	20	5 (1 DB)	26.58 27.88 ⁽³⁾	9	9	26.5
9	Ngành Kỹ thuật Điều khiển và tự động hóa (7520216H) - Chất lượng cao Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Kết quả thi THPT	40	45	17	21	41	23.2
	Ngành Kỹ thuật Điều khiển và tự động hóa (7520216H) - Chất lượng cao Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	20	13	24.02 25.04 ⁽³⁾	9	2	25
10	Ngành Kỹ thuật Môi trường (7520320) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, B00	Kết quả thi THPT	40	12	15	21	25	15
	Ngành Kỹ thuật Môi trường (7520320) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, B00	Học bạ	20	14	22.57 25.39 ⁽³⁾	9	7	18
IV	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng							
1	Ngành Kỹ thuật Xây dựng (7580201) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01 Gồm các chuyên ngành: Xây dựng dân dụng và công	Kết quả thi THPT	150	363	17.5	64	90	23.4

TT	Lĩnh vực/ Ngành/Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2020			Năm 2021		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
	ngiệp; Kỹ thuật kết cấu công trình; Kỹ thuật nền móng và công trình ngầm							
	Ngành Kỹ thuật Xây dựng (7580201) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01 Gồm các chuyên ngành: Xây dựng dân dụng và công nghiệp; Kỹ thuật kết cấu công trình; Kỹ thuật nền móng và công trình ngầm	Học bạ	60	30	25.23	26	15	25.8
2	Ngành Kỹ thuật Xây dựng (7580201H) - Chất lượng cao Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Kết quả thi THPT	63	24	15	21	21	20
	Ngành Kỹ thuật Xây dựng (7580201H) - Chất lượng cao Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	27	21	21.8 23.85 ⁽³⁾	9	4	23.4
3	Ngành Kỹ thuật xây dựng công trình thủy (7580202) Chuyên ngành Xây dựng và quản lý cảng, công trình giao thông thủy Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Kết quả thi THPT	35	2	15	21	15	15
	Ngành Kỹ thuật xây dựng công trình thủy (7580202) Chuyên ngành Xây dựng và quản lý cảng, công trình giao thông thủy Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	15	10	18 18 ⁽²⁾ 21.71 ⁽³⁾	9	8	19
4	Ngành Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (7580205) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01 Gồm các chuyên ngành: - Xây dựng cầu đường; Xây dựng công trình giao thông đô thị; Quy hoạch và quản lý giao thông	Kết quả thi THPT	175	112	15	63	81	23
	Ngành Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (7580205) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01 Gồm các chuyên ngành: - Xây dựng cầu đường; Xây dựng công trình giao thông đô thị; Quy hoạch và quản lý	Học bạ	75	67	21.51	27	26	25.2

TT	Lĩnh vực/ Ngành/Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2020			Năm 2021		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
	giao thông							
5	Ngành Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (758020501H) - Chất lượng cao Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Kết quả thi THPT	40	5	15	21	19	18
	Ngành Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (758020501H) - Chất lượng cao Tổ hợp xét tuyển: A00, A01	Học bạ	20	13	18 21.1 ⁽²⁾ 21.76 ⁽³⁾	9	8	22
6	Ngành Kinh tế xây dựng (7580301) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01 Gồm các chuyên ngành:							
	- Kinh tế xây dựng (758030101)	Kết quả thi THPT	42	172	19.2	21	29	24.2
	- Kinh tế xây dựng (758030101)	Học bạ	18	13	25.5 27.07 ⁽³⁾	9	11 (1DB)	25.8
	- Quản lý dự án xây dựng (758030102)	Kết quả thi THPT	35	109	19.5	21	29	24.2
	- Quản lý dự án xây dựng (758030102)	Học bạ	15	6	25.56 27.32 ⁽³⁾	9	3	25.6
7	Ngành Kinh tế xây dựng (7580301H) - Chất lượng cao Chuyên ngành Kinh tế xây dựng (758030101H) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01	Kết quả thi THPT	55	51	15	21	32	22.2
	Ngành Kinh tế xây dựng (7580301H) - Chất lượng cao Chuyên ngành Kinh tế xây dựng (758030101H) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01	Học bạ	25	27	18 23.5 ⁽²⁾	9	6	24
V	Lĩnh vực Ngôn ngữ		0	0	0	0	0	0
1	Ngành Ngôn ngữ Anh (7220201) Tổ hợp xét tuyển: A01, D01	Kết quả thi THPT	0	0	0	0	0	0
	Ngành Ngôn ngữ Anh (7220201) Tổ hợp xét tuyển: A01, D01	Học bạ	0	0	0	0	0	0

TT	Lĩnh vực/ Ngành/Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2020			Năm 2021		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
VI	Lĩnh vực Dịch vụ vận tải							
1	Ngành Khai thác vận tải (7840101) Chuyên ngành: Quản lý và kinh doanh vận tải Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01	Kết quả thi THPT	35	114	23.8	42	54	25.9
	Ngành Khai thác vận tải (7840101) Chuyên ngành: Quản lý và kinh doanh vận tải Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01	Học bạ	15	10	27.48 27.76 ⁽³⁾	18	16	27.5
2	Ngành Khai thác vận tải (7840101H) - Chất lượng cao Chuyên ngành: Quản trị Logistics và vận tải đa phương thức (784010101H) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01	Kết quả thi THPT	63	220	23.5	63	87	25.7
	Ngành Khai thác vận tải (7840101H) - Chất lượng cao Chuyên ngành: Quản trị Logistics và vận tải đa phương thức (784010101H) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01	Học bạ	27	16	27.25 28.65 ⁽³⁾	27	21	28
3	Ngành Kinh tế vận tải (7840104) Chuyên ngành: Kinh tế vận tải biển (784010401) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01	Kết quả thi THPT	83	292	22.9	63	73	25.5
	Ngành Kinh tế vận tải (7840104) Chuyên ngành: Kinh tế vận tải biển (784010401) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01	Học bạ	35	21	26.57 27.93 ⁽³⁾	27	22	27.1
4	Ngành Kinh tế vận tải (7840104H) - Chất lượng cao Chuyên ngành: Kinh tế vận tải biển (784010401H) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01	Kết quả thi THPT	63	134	17	42	53	24.8

TT	Lĩnh vực/ Ngành/Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2020			Năm 2021		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
	Ngành Kinh tế vận tải (7840104H) - Chất lượng cao Chuyên ngành: Kinh tế vận tải biển (784010401H) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01, D01	Học bạ	27	21	23.79 27.59 ⁽³⁾	18	17	26
5	Ngành Khoa học hàng hải (7840106) Tổ hợp xét tuyển: A00, A01 Gồm các chuyên ngành:							
	- Điều khiển và quản lý tàu biển (784010606)	Kết quả thi THPT	70	28	15	42	65	15
	- Điều khiển và quản lý tàu biển (784010606)	Học bạ	30	41	18	18	30	21.6
	- Khai thác máy tàu thủy và quản lý kỹ thuật (784010607)	Kết quả thi THPT	40	11	15	21	41	15
	- Khai thác máy tàu thủy và quản lý kỹ thuật (784010607)	Học bạ	20	18	18 ⁽²⁾ 23.42 ⁽³⁾	9	19	20
	- Cơ điện tử (784010611)	Kết quả thi THPT	35	6	15	0	0	0
	- Cơ điện tử (784010611)	Học bạ	15	7	18 ⁽²⁾ 22.93 ⁽³⁾	0	0	0
	- Quản lý hàng hải (784010604)	Kết quả thi THPT	40	154	18.3	63	111	23.7
	- Quản lý hàng hải (784010604)	Học bạ	20	17	25.37 27.08 ⁽³⁾	27	14	25.3
	- Kỹ thuật điện, điện tử và điều khiển (784010608)	Kết quả thi THPT	35	3	15	21	10	15
	- Kỹ thuật điện, điện tử và điều khiển (784010608)	Học bạ	15	9	18 ⁽²⁾ 20.45 ⁽³⁾	9	5	18
6	Ngành Khoa học hàng hải (7840106H) - Chất lượng cao Tổ hợp xét tuyển: A00, A01 Gồm các chuyên ngành:							
	- Điều khiển và quản lý tàu biển (784010606H)	Kết quả thi THPT	20	2	15	35	14	15
	- Điều khiển và quản lý tàu biển (784010606H)	Học bạ	10	12	18	15	10	18
	- Khai thác máy tàu thủy và quản lý kỹ thuật	Kết quả thi THPT	20	0	15	21	4	15

TT	Lĩnh vực/ Ngành/Nhóm ngành/tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2020			Năm 2021		
			Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển	Chỉ tiêu	Số nhập học	Điểm trúng tuyển
	(784010607H)							
	- Khai thác máy tàu thủy và quản lý kỹ thuật (784010607H)	Học bạ	10	6	18 18 ⁽²⁾ 18 ⁽³⁾	9	4	18
	- Quản lý hàng hải (78401064H)	Kết quả thi THPT	35	32	15	42	62	20
	- Quản lý hàng hải (78401064H)	Học bạ	15	16	22.85	18	6	23.5
	Tổng		2.868	4.506		1.610	1.812	

Ghi chú: (2): Điểm chuẩn học bạ đợt 2 (2020)

(3): Điểm chuẩn học bạ đợt 3 (2020)

- Chuyên ngành Điều khiển tàu biển (78401061) thuộc ngành Khoa học hàng hải (7840106) đổi tên thành Chuyên ngành Điều khiển và quản lý tàu biển (784010606) từ năm 2022;

- Chuyên ngành Vận hành khai thác máy tàu thủy (78401062) thuộc ngành Khoa học hàng hải (7840106) đổi tên thành Chuyên ngành Khai thác máy tàu thủy và quản lý kỹ thuật (784010607) từ năm 2022;

- Chuyên ngành Điện tàu thủy (78401065) thuộc ngành Khoa học hàng hải (7840106) đổi tên thành Chuyên ngành Kỹ thuật điện, điện tử và điều khiển (784010608) từ năm 2022;

- Chuyên ngành Công nghệ máy tàu thủy (78401063) thuộc ngành Khoa học hàng hải (7840106) đổi tên thành Chuyên ngành Cơ điện tử (784010611) từ năm 2022.

9. Thông tin danh mục ngành được phép đào tạo

Đường link công khai: <https://ut.edu.vn/articles/thong-tin-cong-khai-38.html>

TT	Tên ngành	Mã ngành	Số văn bản mở ngành	Ngày tháng năm ban hành ngành cho phép mở ngành	Số văn bản chuyển đổi mã hoặc tên ngành (gần nhất)	Ngày tháng năm ban hành văn bản chuyển đổi mã hoặc tên ngành (gần nhất)	Trường tự chủ ban hành 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)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1.	Ngôn ngữ anh	7220201	678/QĐ-ĐHGTVT	18/08/2021			Trường	2022	2022
2.	Khai thác vận tải	7840101	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021

3.	Kinh tế xây dựng	7580301	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
4.	Kinh tế vận tải	7840104	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
5.	Kỹ thuật môi trường	7520320	1292/QĐ-BGDĐT	21/04/2016	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2016	2021
6.	Khoa học hàng hải	7840106	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
7.	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	7480102	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
8.	Công nghệ thông tin	7480201	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
9.	Kỹ thuật xây dựng	7580201	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
10.	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
11.	Kỹ thuật cơ khí	7520103	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
12.	Kỹ thuật tàu thủy	7520122	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
13.	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7520216	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
14.	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
15.	Kỹ thuật điện	7520201	318/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	942/QĐ-BGDĐT	14/03/2018	BGDĐT	2012	2021
16.	Kỹ thuật ô tô	7520130	1047/QĐ-BGDĐT	19/04/2019			BGDĐT	2020	2021
17.	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	1045/QĐ-BGDĐT	19/04/2019			BGDĐT	2020	2021
18.	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy	7580202	1046/QĐ-BGDĐT	19/04/2019			BGDĐT	2020	2021

10. Điều kiện bảo đảm chất lượng (Mẫu số 03)

Đường link công khai: <https://ut.edu.vn/articles/thong-tin-cong-khai-38.html>

11. Đường link công khai Đề án tuyển sinh trên trang thông tin điện tử của CSĐT

<http://tuyensinh.ut.edu.vn/de-an-tuyen-sinh>

12. Đường link công khai Quy chế tuyển sinh của cơ sở đào tạo trên trang thông tin điện tử của CSĐT: Thực hiện vào năm 2023

13. Đường link công khai Quy chế thi tuyển sinh (nếu cơ sở đào tạo có tổ chức thi) trên trang thông tin điện tử của CSĐT: Không

14. Đường link công khai Đề án tổ chức thi (nếu cơ sở đào tạo có tổ chức thi) trên trang thông tin điện tử của CSĐT: Không

II. Tuyển sinh đào tạo chính quy

1. Tuyển sinh chính quy đại học

1.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh

1.1.1. Đối tượng tuyển sinh

- Người đã được công nhận tốt nghiệp trung học phổ thông (THPT) của Việt Nam hoặc có bằng tốt nghiệp của nước ngoài được công nhận trình độ tương đương;

- Người đã có bằng tốt nghiệp trung cấp ngành nghề thuộc cùng nhóm ngành dự tuyển và đã hoàn thành đủ yêu cầu khối lượng kiến thức văn hóa cấp THPT theo quy định của pháp luật.

1.1.2. Điều kiện tuyển sinh

- Đạt ngưỡng đầu vào theo quy định của Trường (mục 1.5);

- Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định hiện hành; Đối với thí sinh khuyết tật bị suy giảm khả năng học tập, Nhà trường thực hiện các biện pháp cần thiết và tạo điều kiện tốt nhất để thí sinh có nguyện vọng được đăng ký dự tuyển và theo học các ngành phù hợp với điều kiện sức khỏe của thí sinh

- Có đủ thông tin cá nhân, hồ sơ dự tuyển theo quy định;

1.2. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trên cả nước

1.3. Phương thức tuyển sinh:

Xét tuyển

1.3.1. Đại học chính quy

Xét tuyển dựa vào:

- Kết quả thi tốt nghiệp Trung học phổ thông năm 2022 (gọi tắt là Kết quả thi THPT) - (Mã phương thức xét tuyển: **100**)

- Kết quả học tập Trung học phổ thông (Điểm trung bình môn học ở 5 học kỳ (HK1, HK2 lớp 10; HK1, HK2 lớp 11 và HK1 lớp 12) (gọi tắt là Học bạ) - (Mã phương thức xét tuyển: **200**)

- Xét tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển phù hợp với quy định chung của Bộ Giáo dục và đào tạo được áp dụng tại Điều 8 quy chế tuyển sinh đại học 2022 (gọi tắt là Tuyển thẳng) - (Mã phương thức xét tuyển: **301**)

1.3.2. Đại học chính quy chương trình Đào tạo nước ngoài

Xét điểm Học bạ + Tiếng Anh (ưu tiên ghi danh sớm cho đến hết chỉ tiêu)

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 theo phương thức: Kết quả thi THPT (3.535); Học bạ (1.515)

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
1.	Đại học	7220201	Ngôn ngữ Anh	100	Kết quả thi THPT	42		A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
2.	Đại học	7220201	Ngôn ngữ Anh	200	Học bạ	18		A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
3.	Đại học	7480102	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
4.	Đại học	7480102	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
5.	Đại học	748020101	Công nghệ thông tin (<i>Công nghệ thông tin</i>)	100	Kết quả thi THPT	70	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
6.	Đại học	748020101	Công nghệ thông tin (<i>Công nghệ thông tin</i>)	200	Học bạ	30	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
7.	Đại học	748020102	Công nghệ thông tin (<i>Khoa học dữ liệu</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
8.	Đại học	748020102	Công nghệ thông tin (<i>Khoa học dữ liệu</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý,	

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
								Tiếng Anh)	
9.	Đại học	748020103	Công nghệ thông tin (Hệ thống thông tin quản lý)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
10.	Đại học	748020103	Công nghệ thông tin (Hệ thống thông tin quản lý)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
11.	Đại học	748020101H	Công nghệ thông tin (Công nghệ thông tin) - chương trình chất lượng cao	100	Kết quả thi THPT	154	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
12.	Đại học	748020101H	Công nghệ thông tin (Công nghệ thông tin) - chương trình chất lượng cao	200	Học bạ	66	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
13.	Đại học	748020102H	Công nghệ thông tin (Khoa học dữ liệu) - chương trình chất lượng cao	100	Kết quả thi THPT	42	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
14.	Đại học	748020102H	Công nghệ thông tin (Khoa học dữ liệu) - chương trình chất lượng cao	200	Học bạ	18	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
15.	Đại học	748020103H	Công nghệ thông tin (Hệ thống thông tin quản lý) - chương trình	100	Kết quả thi THPT	42	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>chất lượng cao</i>						
16.	Đại học	748020103H	Công nghệ thông tin (<i>Hệ thống thông tin quản lý</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	200	Học bạ	18	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
17.	Đại học	751060501	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng (<i>Quản trị Logistics và vận tải đa phương thức</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
18.	Đại học	751060501	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng (<i>Quản trị Logistics và vận tải đa phương thức</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
19.	Đại học	751060502	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng (<i>Logistics và quản lý chuỗi cung ứng</i>)	100	Kết quả thi THPT	32	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
20.	Đại học	751060502	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng (<i>Logistics và quản lý chuỗi cung ứng</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
21.	Đại học	751060502	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng (<i>Logistics và quản lý</i>)	500	Dự bị đại học	3	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>chuỗi cung ứng</i>)						
22.	Đại học	7520103	Kỹ thuật cơ khí (<i>Quản lý và khai thác Máy xếp dỡ - xây dựng; cơ khí tự động</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
23.	Đại học	7520103	Kỹ thuật cơ khí (<i>Quản lý và khai thác Máy xếp dỡ - xây dựng; cơ khí tự động</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
24.	Đại học	752010301H	Kỹ thuật cơ khí (<i>Cơ khí ô tô</i>) - chương trình chất lượng cao	100	Kết quả thi THPT	175	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
25.	Đại học	752010301H	Kỹ thuật cơ khí (<i>Cơ khí ô tô</i>) - chương trình chất lượng cao	200	Học bạ	75	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
26.	Đại học	752010302H	Kỹ thuật cơ khí (<i>Cơ điện tử ô tô</i>) – chương trình chất lượng cao	100	Kết quả thi THPT	175	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
27.	Đại học	752010302H	Kỹ thuật cơ khí (<i>Cơ điện tử ô tô</i>) – chương trình chất lượng cao	200	Học bạ	75	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
28.	Đại học	7520122	Kỹ thuật tàu thủy (<i>Kỹ thuật tàu thủy, công trình nổi và quản lý hệ thống công nghiệp</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
29.	Đại học	7520122	Kỹ thuật tàu thủy (<i>Kỹ</i>	200	Học bạ	15	A00	A01	

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>thuật tàu thủy, công trình nổi và quản lý hệ thống công nghiệp)</i>				(Toán, Lý, Hóa)	(Toán, Lý, Tiếng Anh)	
30.	Đại học	752013001	Kỹ thuật ô tô (<i>Cơ khí ô tô</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
31.	Đại học	752013001	Kỹ thuật ô tô (<i>Cơ khí ô tô</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
32.	Đại học	752013002	Kỹ thuật ô tô (<i>Cơ điện tử ô tô</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
33.	Đại học	752013002	Kỹ thuật ô tô (<i>Cơ điện tử ô tô</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
34.	Đại học	7520201	Kỹ thuật điện (<i>Điện công nghiệp; Hệ thống điện giao thông; Năng lượng tái tạo</i>)	100	Kết quả thi THPT	105	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
35.	Đại học	7520201	Kỹ thuật điện (<i>Điện công nghiệp; Hệ thống điện giao thông; Năng lượng tái tạo</i>)	200	Học bạ	45	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
36.	Đại học	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông (<i>Điện tử viễn thông</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
37.	Đại học	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông (Điện tử viễn thông)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
38.	Đại học	7520207H	Kỹ thuật điện tử - viễn thông - <i>chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	28	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
39.	Đại học	7520207H	Kỹ thuật điện tử - viễn thông - <i>chương trình chất lượng cao</i>	200	Học bạ	12	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
40.	Đại học	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa (Tự động hoá công nghiệp)	100	Kết quả thi THPT	34	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
41.	Đại học	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa (Tự động hoá công nghiệp)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
42.	Đại học	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa (Tự động hoá công nghiệp)	500	Dự bị đại học	1	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
43.	Đại học	7520216H	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá - <i>chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	42	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
44.	Đại học	7520216H	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá - <i>chương</i>	200	Học bạ	18	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý,	

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>trình chất lượng cao</i>					Tiếng Anh)	
45.	Đại học	7520320	Kỹ thuật môi trường	100	Kết quả thi THPT	28	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	B00 (Toán, Hóa, Sinh)
46.	Đại học	7520320	Kỹ thuật môi trường	200	Học bạ	12	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	B00 (Toán, Hóa, Sinh)
47.	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng (<i>Xây dựng dân dụng và công nghiệp; Kỹ thuật kết cấu công trình; Kỹ thuật nền móng và công trình ngầm</i>)	100	Kết quả thi THPT	181	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
48.	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng (<i>Xây dựng dân dụng và công nghiệp; Kỹ thuật kết cấu công trình; Kỹ thuật nền móng và công trình ngầm</i>)	200	Học bạ	78	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
49.	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng (<i>Xây dựng dân dụng và công nghiệp; Kỹ thuật kết cấu công trình; Kỹ thuật nền móng và công trình ngầm</i>)	500	Dự bị đại học	1	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
50.	Đại học	7580201H	Kỹ thuật xây dựng - <i>chương trình chất</i>	100	Kết quả thi THPT	42	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý,	

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>lượng cao</i>					Tiếng Anh)	
51.	Đại học	7580201H	Kỹ thuật xây dựng - <i>chương trình chất lượng cao</i>	200	Học bạ	18	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
52.	Đại học	7580202	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy (<i>Xây dựng và quản lý cảng - công trình giao thông thủy</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
53.	Đại học	7580202	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy (<i>Xây dựng và quản lý cảng - công trình giao thông thủy</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
54.	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (<i>Xây dựng cầu đường; Xây dựng đường bộ; Xây dựng công trình giao thông đô thị; Quy hoạch và Quản lý giao thông</i>)	100	Kết quả thi THPT	216	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
55.	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (<i>Xây dựng cầu đường; Xây dựng đường bộ; Xây dựng công trình</i>)	200	Học bạ	93	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>giao thông đô thị; Quy hoạch và Quản lý giao thông)</i>						
56.	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (<i>Xây dựng cầu đường; Xây dựng đường bộ; Xây dựng công trình giao thông đô thị; Quy hoạch và Quản lý giao thông</i>)	500	Dự bị đại học	1	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
57.	Đại học	758020501H	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (<i>Xây dựng cầu đường</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	63	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
58.	Đại học	758020501H	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (<i>Xây dựng cầu đường</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	200	Học bạ	27	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
59.	Đại học	758030101	Kinh tế xây dựng (<i>Kinh tế xây dựng</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
60.	Đại học	758030101	Kinh tế xây dựng (<i>Kinh tế xây dựng</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
61.	Đại học	758030101H	Kinh tế xây dựng (<i>Kinh tế xây dựng</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	84	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
62.	Đại học	758030101H	Kinh tế xây dựng (<i>Kinh tế xây dựng</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	200	Học bạ	36	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
63.	Đại học	758030102	Kinh tế xây dựng (<i>Quản lý dự án xây dựng</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
64.	Đại học	758030102	Kinh tế xây dựng (<i>Quản lý dự án xây dựng</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
65.	Đại học	758030102H	Kinh tế xây dựng (<i>Quản lý dự án xây dựng</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	63	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
66.	Đại học	758030102H	Kinh tế xây dựng (<i>Quản lý dự án xây dựng</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	200	Học bạ	27	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
67.	Đại học	758030103	Kinh tế xây dựng (<i>Kinh tế và quản lý bất động sản</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
68.	Đại học	758030103	Kinh tế xây dựng (<i>Kinh tế và quản lý bất động sản</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
69.	Đại học	758030103H	Kinh tế xây dựng (<i>Kinh tế và quản lý bất động sản</i>) - chương trình chất lượng cao	100	Kết quả thi THPT	21	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
70.	Đại học	758030103H	Kinh tế xây dựng (<i>Kinh tế và quản lý bất động sản</i>) - chương trình chất lượng cao	200	Học bạ	9	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
71.	Đại học	7840101	Khai thác vận tải (<i>Quản lý và kinh doanh vận tải</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
72.	Đại học	7840101	Khai thác vận tải (<i>Quản lý và kinh doanh vận tải</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
73.	Đại học	784010101H	Khai thác vận tải (<i>Quản trị logistics và vận tải đa phương thức</i>) - chương trình chất lượng cao	100	Kết quả thi THPT	154	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
74.	Đại học	784010101H	Khai thác vận tải (<i>Quản trị logistics và vận tải đa phương thức</i>) - chương trình chất lượng cao	200	Học bạ	66	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
75.	Đại học	784010102H	Khai thác vận tải (<i>Quản lý và kinh doanh vận tải</i>) - chương trình chất	100	Kết quả thi THPT	63	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý,	D01 (Toán, Ngữ văn,

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>lượng cao</i>					Tiếng Anh)	Tiếng Anh)
76.	Đại học	784010102H	Khai thác vận tải (<i>Quản lý và kinh doanh vận tải</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	200	Học bạ	27	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
77.	Đại học	784010103H	Khai thác vận tải (<i>Logistics và quản lý chuỗi cung ứng</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	154	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
78.	Đại học	784010103H	Khai thác vận tải (<i>Logistics và quản lý chuỗi cung ứng</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	200	Học bạ	66	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
79.	Đại học	784010401	Kinh tế vận tải (<i>Kinh tế vận tải biển</i>)	100	Kết quả thi THPT	70	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
80.	Đại học	784010401	Kinh tế vận tải (<i>Kinh tế vận tải biển</i>)	200	Học bạ	30	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
81.	Đại học	784010401H	Kinh tế vận tải (<i>Kinh tế vận tải biển</i>) – <i>chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	147	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
82.	Đại học	784010401H	Kinh tế vận tải (<i>Kinh tế vận tải biển</i>) – <i>chương</i>	200	Học bạ	63	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý,	D01 (Toán, Ngữ văn,

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>trình chất lượng cao</i>					Tiếng Anh)	Tiếng Anh)
83.	Đại học	784010402	Kinh tế vận tải (<i>Kinh tế vận tải hàng không</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
84.	Đại học	784010402	Kinh tế vận tải (<i>Kinh tế vận tải hàng không</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
85.	Đại học	784010402H	Kinh tế vận tải (<i>Kinh tế vận tải hàng không</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	42	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
86.	Đại học	784010402H	Kinh tế vận tải (<i>Kinh tế vận tải hàng không</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	200	Học bạ	18	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
87.	Đại học	784010604	Khoa học hàng hải (<i>Quản lý hàng hải</i>)	100	Kết quả thi THPT	70	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
88.	Đại học	784010604	Khoa học hàng hải (<i>Quản lý hàng hải</i>)	200	Học bạ	30	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
89.	Đại học	784010604H	Khoa học hàng hải (<i>Quản lý hàng hải</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	42	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
90.	Đại học	784010604H	Khoa học hàng hải	200	Học bạ	18	A00	A01	D01

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>(Quản lý hàng hải) - chương trình chất lượng cao</i>				(Toán, Lý, Hóa)	(Toán, Lý, Tiếng Anh)	(Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
91.	Đại học	784010606	Khoa học hàng hải <i>(Điều khiển và quản lý tàu biển)</i>	100	Kết quả thi THPT	70	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
92.	Đại học	784010606	Khoa học hàng hải <i>(Điều khiển và quản lý tàu biển)</i>	200	Học bạ	30	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
93.	Đại học	784010606H	Khoa học hàng hải <i>(Điều khiển và quản lý tàu biển) - chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	21	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
94.	Đại học	784010606H	Khoa học hàng hải <i>(Điều khiển và quản lý tàu biển) - chương trình chất lượng cao</i>	200	Học bạ	9	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
95.	Đại học	784010607	Khoa học hàng hải <i>(Khai thác máy tàu thủy và quản lý kỹ thuật)</i>	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
96.	Đại học	784010607	Khoa học hàng hải <i>(Khai thác máy tàu thủy và quản lý kỹ thuật)</i>	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
97.	Đại học	784010607H	Khoa học hàng hải <i>(Khai thác máy tàu)</i>	100	Kết quả thi THPT	21	A00	A01	

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>thủy và quản lý kỹ thuật) - chương trình chất lượng cao</i>				(Toán, Lý, Hóa)	(Toán, Lý, Tiếng Anh)	
98.	Đại học	784010607H	Khoa học hàng hải (Khai thác máy tàu thủy và quản lý kỹ thuật) - chương trình chất lượng cao	200	Học bạ	9	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
99.	Đại học	784010608	Khoa học hàng hải (Kỹ thuật điện, điện tử và điều khiển)	100	Kết quả thi THPT	21	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
100.	Đại học	784010608	Khoa học hàng hải (Kỹ thuật điện, điện tử và điều khiển)	200	Học bạ	9	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
101.	Đại học	784010609	Khoa học hàng hải (Quản lý cảng và logistics)	100	Kết quả thi THPT	70	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
102.	Đại học	784010609	Khoa học hàng hải (Quản lý cảng và logistics)	200	Học bạ	30	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
103.	Đại học	784010609H	Khoa học hàng hải (Quản lý cảng và logistics) - chương trình chất lượng cao	100	Kết quả thi THPT	252	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
104.	Đại học	784010609H	Khoa học hàng hải (Quản lý cảng và	200	Học bạ	108	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý,	D01 (Toán, Ngữ văn,

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>logistics) - chương trình chất lượng cao</i>					Tiếng Anh)	Tiếng Anh)
105.	Đại học	784010610	Khoa học hàng hải (<i>Luật và chính sách hàng hải</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
106.	Đại học	784010610	Khoa học hàng hải (<i>Luật và chính sách hàng hải</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
107.	Đại học	784010610H	Khoa học hàng hải (<i>Luật và chính sách hàng hải</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	21	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
108.	Đại học	784010610H	Khoa học hàng hải (<i>Luật và chính sách hàng hải</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	200	Học bạ	9	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	D01 (Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh)
109.	Đại học	784010611	Khoa học hàng hải (<i>Cơ điện tử</i>)	100	Kết quả thi THPT	35	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
110.	Đại học	784010611	Khoa học hàng hải (<i>Cơ điện tử</i>)	200	Học bạ	15	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
111.	Đại học	784010611H	Khoa học hàng hải (<i>Cơ điện tử</i>) - <i>chương trình chất lượng cao</i>	100	Kết quả thi THPT	42	A00 (Toán, Lý, Hóa)	A01 (Toán, Lý, Tiếng Anh)	
112.	Đại học	784010611H	Khoa học hàng hải (<i>Cơ</i>	200	Học bạ	18	A00	A01	

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành	Tên ngành	Mã phương thức xét tuyển	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp xét tuyển 1 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 2 (Tổ hợp môn)	Tổ hợp xét tuyển 3 (Tổ hợp môn)
			<i>điện tử) - chương trình chất lượng cao</i>				(Toán, Lý, Hóa)	(Toán, Lý, Tiếng Anh)	

1.4.2. Chỉ tiêu tuyển sinh theo phương thức xét tuyển thẳng

Chỉ tiêu xét tuyển thẳng năm 2022 nằm trong tổng chỉ tiêu tuyển sinh đã đăng ký

1.5. Ngưỡng đầu vào

1.5.1. Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào

a. Đại học chính quy

- Phương thức xét kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2022: thí sinh đạt tổng điểm 3 bài thi/môn thi theo tổ hợp xét tuyển từ 15 điểm trở lên (thang điểm 30).

- Phương thức xét điểm học bạ: thí sinh đạt tổng điểm 3 môn theo tổ hợp xét tuyển từ 18.0 điểm trở lên (thang điểm 30).

b. Đại học chính quy chương trình đào tạo với nước ngoài.

Điểm trung bình lớp 12 ≥ 6.5 hoặc điểm tổ hợp 3 môn trung bình 5 học kỳ đạt 19.5 trở lên

1.5.2. Ngưỡng nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển

a. Đại học chính quy

- Phương thức xét kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2022:

Nhà trường sẽ thông báo ngưỡng điểm nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển sau khi có kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2022.

- Phương thức xét điểm học bạ: thí sinh đạt tổng điểm 3 môn theo tổ hợp xét tuyển từ 18.0 điểm trở lên (thang điểm 30). Trong đó:

Điểm mỗi môn học trong tổ hợp môn xét tuyển là điểm trung bình (ĐTB) của 5 học kỳ (HK) gồm: HK1, HK2 lớp 10; HK1, HK2 lớp 11; HK1 lớp 12

Ví dụ: Thí sinh đăng ký xét tuyển vào ngành theo tổ hợp môn A00 (Toán, Lý, Hoá) tính như sau:

Điểm môn Toán = (ĐTB môn Toán HK1 lớp 10 + ĐTB môn Toán HK2 lớp 10 + ĐTB môn Toán HK1 lớp 11 + ĐTB môn Toán HK2 lớp 11 + ĐTB môn Toán HK1 lớp 12) / 5

Điểm môn Lý = (ĐTB môn Lý HK1 lớp 10 + ĐTB môn Lý HK2 lớp 10 + ĐTB môn Lý HK1 lớp 11 + ĐTB môn Lý HK2 lớp 11 + ĐTB môn Lý HK1 lớp 12) / 5

Điểm môn Hóa = (ĐTB môn Hóa HK1 lớp 10 + ĐTB môn Hóa HK2 lớp 10 + ĐTB môn Hóa HK1 lớp 11 + ĐTB môn Hóa HK2 lớp 11 + ĐTB môn Hóa HK1 lớp 12) / 5

=> Tổng điểm 3 môn = Điểm môn Toán + Điểm môn Lý + Điểm môn Hóa ≥ 18.00

Lưu ý:

- Mức điểm yêu cầu của từng bài thi/môn thi trong tổ hợp xét tuyển theo từng phương thức như sau:

+ Phương thức xét kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2022: đạt trên 1.0 điểm

+ Phương thức xét điểm học bạ: đạt từ 3.5 điểm trở lên (điểm trung bình 5 học kỳ)

- Thí sinh dùng tổ hợp môn (học bạ), tổ hợp bài thi/môn thi (thi THPT) xét tuyển có tổng điểm cao nhất trong số các tổ hợp cho phép để xét tuyển vào ngành/chuyên ngành đăng ký

- Thí sinh chỉ được xét công nhận trúng tuyển khi đã tốt nghiệp Trung học phổ thông hoặc tương đương.

- Nguyên tắc xét tuyển và điểm ưu tiên theo quy định chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

b. Đại học chính quy chương trình liên kết đào tạo với nước ngoài

- Thí sinh tốt nghiệp THPT hoặc tương đương;

- Điểm trung bình lớp 12 ≥ 6.5 hoặc điểm tổ hợp 3 môn trung bình 5 học kỳ đạt 19.5 trở lên (tổ hợp 3 môn gồm: A00, A01, D01; 5 học kỳ gồm: kỳ 1,2 lớp 10, kỳ 1,2 lớp 11 và kỳ 1 lớp 12);

- Điều kiện Tiếng Anh: Đạt IELTS 5.5/tương đương B2 theo khung tham chiếu châu Âu sẽ trúng tuyển chính thức vào chuyên ngành, chưa đạt Tiếng Anh sẽ trúng tuyển vào chương trình dự bị, học tăng cường Tiếng Anh tại trường trước khi vào chuyên ngành.

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.

1.6.1. Đại học chính quy

a) Mã trường: GTS

b) Thông tin về mã ngành, mã phương thức xét tuyển, tổ hợp xét tuyển

Xem tại mục 1.4

c) Quy định chênh lệch điểm xét tuyển giữa các tổ hợp

Điểm xét tuyển giữa các tổ hợp xét tuyển là như nhau (không có sự chênh lệch điểm giữa các tổ hợp xét tuyển)

d) Điều kiện phụ sử dụng trong xét tuyển

- Trường hợp có nhiều thí sinh cùng bằng điểm thì ưu tiên thí sinh có điểm môn Toán cao hơn.

- Trường hợp nhiều thí sinh có điểm môn Toán bằng nhau thì ưu tiên thí sinh có thứ tự nguyện vọng đăng ký xét tuyển cao hơn (nguyện vọng 1 là nguyện vọng cao nhất).

1.6.2. Đại học chính quy chương trình liên kết đào tạo với nước ngoài

TT	Ngành học	Đơn vị cấp bằng	Chỉ tiêu/ngành	Hình thức đào tạo
1	Quản lý Cảng và Logistics	Đại học Tongmyong Hàn Quốc	80	2 năm đầu học tại Việt Nam, 2 năm sau học tại Hàn Quốc

TT	Ngành học	Đơn vị cấp bằng	Chi tiêu/ngành	Hình thức đào tạo
2	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	Đại học Quốc gia Hàng hải và Hải dương Hàn Quốc	80	2 năm đầu học tại Việt Nam, 2 năm sau học tại Hàn Quốc
3	Trí tuệ nhân tạo (AI)	Đại học Tongmyong Hàn Quốc	40	2 năm đầu học tại Việt Nam, 2 năm sau học tại Hàn Quốc

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. Thời gian xét tuyển

a) Đại học chính quy

- Phương thức xét kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2022

+ Đợt 1 (đợt chính thức): thí sinh đăng ký xét tuyển theo lịch chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo trên hệ thống (**từ ngày 22/7 đến 17h00 ngày 20/8/2022**)

+ Các đợt xét tuyển bổ sung (nếu có) Trường sẽ thông báo chi tiết tại website <https://ut.edu.vn> và <https://tuyensinh.ut.edu.vn>

- Phương thức xét điểm học bạ

+ Đợt 1 từ ngày **25/06/2022** đến ngày **11/07/2022**.

Sau khi thí sinh đủ điểm trúng tuyển (trừ điều kiện tốt nghiệp THPT) sẽ tiếp tục dùng kết quả đã trúng tuyển vào ngành/chuyên ngành đã đăng ký để đăng ký lên hệ thống (Cổng thông tin tuyển sinh của Bộ GDĐT hoặc Cổng dịch vụ công quốc gia) theo lịch chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo (**từ ngày 22/7 đến 17h00 ngày 20/8/2022**).

+ Các đợt xét tuyển bổ sung (nếu có) Trường sẽ thông báo chi tiết tại website <https://ut.edu.vn> và <https://tuyensinh.ut.edu.vn>

b) Đại học chính quy chương trình liên kết đào tạo với nước ngoài

+ Đợt 1: trước ngày 20/4/2022 (ưu tiên thí sinh ghi danh trước)

+ Các đợt tiếp theo (nếu có) sẽ thông báo tại website <http://iec.ut.edu.vn/>

1.7.2. Hình thức nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển

a) Đại học chính quy

- Phương thức xét kết quả thi THPT năm 2022

+ Đợt chính thức: thí sinh đăng ký xét tuyển theo hướng dẫn chung của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

+ Đợt bổ sung (nếu có) nhà trường sẽ nhận hồ sơ theo một trong các hình thức sau:

* Nhận hồ sơ trực tiếp tại trường Đại học Giao thông vận tải TP. HCM

* Nhận hồ sơ gửi qua đường Bưu điện về trường Đại học Giao thông vận tải TP. HCM.

- Phương thức xét điểm học bạ: Thí sinh đăng ký trực tuyến tại website <https://ts22.ut.edu.vn/> (xét tuyển sớm)

Lưu ý khi đăng ký xét tuyển theo phương thức xét học bạ:

- *Sau khi thực hiện đăng ký trực tuyến, thí sinh kiểm tra lại thông tin và in phiếu đăng ký trên hệ thống kèm theo hồ sơ theo hướng dẫn gửi về Trường mới được công nhận là đăng ký hợp lệ. Thí sinh gửi hồ sơ về trường theo 2 cách:*
 - + *Nộp trực tiếp tại trường (Phòng B2 – Bộ phận tuyển sinh, phòng Đào tạo);*
 - + *Gửi qua đường bưu điện theo địa chỉ: Bộ phận tuyển sinh – phòng Đào tạo, trường Đại học Giao thông vận tải Tp.HCM. Số 02, Võ Oanh, phường 25, quận Bình Thạnh, Tp.HCM.*
 - *Đối với thí sinh tự do:*
 - + *Thí sinh chưa đăng ký thông tin trên cổng thông tin tuyển sinh của Bộ GDĐT hoặc cổng dịch vụ công quốc gia, sẽ không được đăng ký xét tuyển học bạ tại trường*
 - + *Thí sinh phải liên hệ với Sở GDĐT nơi gần nhất để được hướng dẫn thực hiện việc đăng ký thông tin tuyển sinh trên cổng thông tin tuyển sinh của Bộ GDĐT hoặc cổng dịch vụ công quốc gia. Sau đó, mới có thể đăng ký xét tuyển học bạ tại trường.*
 - *Khi đăng ký xét tuyển học bạ, thí sinh phải dùng đúng thông tin cá nhân đã khai trên cổng hệ thống quản lý thi của Bộ GDĐT để thống nhất thông tin đã cung cấp. Nhà trường sẽ không chịu trách nhiệm những thông tin sai lệch mà thí sinh đã cung cấp*
- **Hồ sơ đăng ký xét tuyển theo phương thức xét điểm học bạ bao gồm:**
- *Phiếu đăng ký xét tuyển (xuất từ hệ thống đăng ký xét tuyển trực tuyến của trường)*
 - *Bản sao học bạ Trung học phổ thông (THPT)*
 - *Bản sao bằng tốt nghiệp THPT (nếu đã có) - (đối với thí sinh tự do)*
 - *Bản sao giấy khai sinh*
 - *Bản sao thẻ Căn cước công dân hoặc giấy xác nhận Mã định danh cá nhân*
 - *Bản sao sổ hộ khẩu (đối với thí sinh được hưởng ưu tiên theo hộ khẩu)*
 - *Bản sao các loại giấy chứng nhận ưu tiên (nếu có)*

Lưu ý: Yêu cầu bản sao có chứng thực hoặc mang theo bản chính để đối chiếu bản sao (chưa chứng thực) khi nộp trực tiếp tại Trường.

b) Đại học chương trình đào tạo nước ngoài

- Đăng ký trực tuyến tại link : https://bit.ly/lienketchuocite_GTVT

- Nhận hồ sơ trực tiếp tại Viện IEC – Trường Đại học GTVT TP. HCM

➤ *Hồ sơ đăng ký xét tuyển chương trình liên kết đào tạo với nước ngoài bao gồm:*

- + Sơ yếu lý lịch (có xác nhận của địa phương)
- + Bản sao học bạ Trung học phổ thông (THPT)
- + Bản sao bằng tốt nghiệp THPT (nếu đã có)
- + Bản sao giấy CMND hoặc thẻ CCCD; Giấy khai sinh
- + Giấy chứng nhận kết quả thi bản gốc
- + Chứng chỉ Tiếng Anh (nếu có).

Lưu ý: Yêu cầu bản sao có chứng thực hoặc mang theo bản chính để đối chiếu khi nộp trực tiếp tại Trường.

Địa chỉ nhận hồ sơ:

Phòng Tuyển sinh Viện Đào tạo và Hợp tác quốc tế, Trường ĐH Giao thông vận tải TP.HCM (Tòa nhà D, cơ sở chính của Trường: Số 2, đường Võ Oanh, P.15, Q. Bình Thạnh, TP.HCM)

Hotline: 0906.681.588/ 028.3512.0766 Website: iec.ut.edu.vn

1.7.3. Điều kiện xét tuyển

Thí sinh xem tại mục 1.1 và 1.5.2

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

1.8.1. Đối tượng được xét tuyển thẳng

a) Anh hùng lao động, Anh hùng lực lượng vũ trang nhân dân, Chiến sĩ thi đua toàn quốc đã tốt nghiệp trung học.

b) Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia môn Toán, Lý, Hóa, Sinh, Ngoại ngữ (Tiếng Anh), Tin học do Bộ GDĐT tổ chức; thời gian đoạt giải không quá 03 năm tính tới thời điểm xét tuyển thẳng.

c) Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong Cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia do Bộ GDĐT tổ chức, căn cứ vào kết quả dự án, đề tài nghiên cứu khoa học kỹ thuật của thí sinh đoạt giải, Hiệu trưởng trường Đại học Giao thông vận tải thành phố Hồ Chí Minh xem xét tuyển thẳng vào ngành học phù hợp với kết quả dự án hoặc đề tài mà thí sinh đoạt giải; thời gian đoạt giải không quá 03 năm tính tới thời điểm xét tuyển thẳng.

d) Hiệu trưởng trường Đại học Giao thông vận tải thành phố Hồ Chí Minh căn cứ vào kết quả học tập THPT (điểm Học bạ THPT). Trong đó: Tổng điểm trung bình 3 năm lớp (10, 11, 12) theo tổ hợp xét tuyển cho từng ngành/chuyên ngành phải đạt từ 21.0 điểm trở lên để làm căn cứ xem xét và quyết định nhận vào học những trường hợp quy định dưới đây:

- Thí sinh là người khuyết tật đặc biệt nặng có giấy xác nhận khuyết tật của cơ quan có thẩm quyền cấp theo quy định, có khả năng theo học một số ngành do Trường đào tạo, nhưng không có khả năng dự tuyển theo phương thức tuyển sinh bình thường;

- Thí sinh là người dân tộc thiểu số rất ít người theo quy định hiện hành của Chính phủ và thí sinh 20 huyện nghèo biên giới, hải đảo thuộc khu vực Tây Nam Bộ;

- Thí sinh có nơi thường trú từ 3 năm trở lên, học 3 năm và tốt nghiệp THPT tại các huyện nghèo (học sinh học phổ thông dân tộc nội trú tính theo nơi thường trú) theo quy định của Chính phủ và Thủ tướng Chính phủ;

e) Thí sinh là người nước ngoài có kết quả kiểm tra kiến thức và năng lực Tiếng Việt đáp ứng quy định tại Điều 6 Thông tư 30/2018/TT-BGDĐT ngày 24/12/2018 quy định về quản lý người nước ngoài học tập tại Việt Nam của Bộ trưởng Bộ GDĐT. Hiệu trưởng Nhà trường căn cứ kết quả học tập THPT của học sinh (bảng điểm), kết quả kiểm tra kiến thức và tiếng Việt theo quy định của Trường để xem xét, quyết định cho vào học

1.8.2. Đối tượng được ưu tiên xét tuyển

a) Thí sinh không dùng quyền xét tuyển thẳng được ưu tiên xét tuyển vào trường Đại học giao thông vận tải thành phố Hồ Chí Minh;

b) Thí sinh đoạt giải khuyến khích trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia; thí sinh đoạt giải tư trong cuộc thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia được ưu tiên xét tuyển theo ngành phù hợp với môn thi hoặc nội dung đề tài dự thi đã đoạt giải; thời gian đoạt giải không quá 3 năm tính tới thời điểm xét tuyển.

1.8.3. Danh sách ngành đào tạo đại học tại trường Đại học Giao thông vận tải Tp. Hồ Chí Minh, thí sinh đăng ký xét theo môn học đoạt giải học sinh giỏi

STT	Tên môn thi đoạt giải	Tên ngành đào tạo	Mã ngành
1	Toán	Tất cả các ngành đại học đang đào tạo tại Trường	
2	Vật Lí	Tất cả các ngành đại học đang đào tạo tại Trường	
3	Hóa học	Tất cả các ngành đại học đang đào tạo tại Trường (trừ ngành Ngôn ngữ Anh)	
4	Sinh học	Ngành Kỹ thuật môi trường (*)	7520320
5	Tiếng anh	Ngành Ngôn ngữ Anh (*)	7220201
6	Tin học	Ngành Công nghệ thông tin (*)	748020101, 748020102, 748020103, 748020101H 748020102H 748020103H
		Ngành Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu (*)	7480102

Ghi chú:

- Những ngành có đánh dấu (*) là ngành đúng; Các ngành còn lại là ngành gần;
- Mã số ngành/chuyên ngành xét tuyển có ký hiệu H ở cuối là thuộc chương trình đào tạo chất lượng cao

1.8.4. Chỉ tiêu xét tuyển thẳng năm 2022: Chỉ tiêu xét tuyển thẳng năm 2022 nằm trong tổng chỉ tiêu tuyển sinh đã đăng ký

1.8.5. Hồ sơ đăng ký, thời hạn: Hồ sơ và thời gian đăng ký xét tuyển thực hiện theo quy định của Bộ GDĐT và thông báo tuyển sinh trình độ đại học năm 2022 của Nhà trường.

1.9. Lệ phí xét tuyển

- Lệ phí xét tuyển theo phương thức kết quả thi THPT: 20.000 đồng/nguyên vọng
- Lệ phí xét tuyển theo phương thức học bạ: 30.000 đồng/nguyên vọng

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

1.10.1. Chương trình Đại học chính quy đại trà

Học phí dự kiến với sinh viên chính quy năm học 2022-2023: 1.740.000 đ/tháng tương đương 530.000 đ/tín chỉ; lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm dự kiến 10 đến 15%/năm.

1.10.2. Chương trình Đào tạo nước ngoài

Theo thông báo của Viện Đào tạo và Hợp tác quốc tế - trường Đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh và quy định của đối tác thực hiện chương trình Liên kết đào tạo, chi tiết xem tại website: iec.ut.edu.vn

1.11. Thời gian dự kiến tuyển sinh các đợt trong năm: xem tại mục 1.7.1

1.12. Việc CSĐT thực hiện các cam kết đối với thí sinh giải quyết khiếu nại, bảo vệ quyền lợi chính đáng của thí sinh trong những trường hợp rủi ro.

- Trong những trường hợp rủi ro: Nguyên nhân do yếu tố khách quan, không phải do thí sinh và gia đình thí sinh, CSĐT cam kết giải quyết bảo đảm quyền lợi chính đáng của thí sinh để thí sinh trúng tuyển theo nguyện vọng trong ngành và lĩnh vực phù hợp của Nhà trường.

- Nhà trường có trách nhiệm giải quyết bảo đảm quyền lợi cho thí sinh trong trường hợp phải liên hệ với cơ sở giáo dục đại học khác và cơ quan quản lý nhà nước.

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: Không tuyển sinh

1.14. Tài chính:

1.14.1. Tổng nguồn thu hợp pháp/năm của trường năm 2021: 244 tỷ đồng

1.14.2. Tổng chi phí đào tạo trung bình 1 sinh viên/năm của năm liền trước năm tuyển sinh (2021): 13.407.758 đồng/sinh viên

2. Tuyển sinh đào tạo đại học, cao đẳng chính quy với đối tượng tốt nghiệp từ trung cấp trở lên: Không tuyển sinh

III. Tuyển sinh đào tạo vừa học vừa làm: (Mẫu số 01)

Đường link công khai: <http://tuyensinh.ut.edu.vn/de-an-tuyen-sinh>

Cán bộ kê khai

(Ghi rõ họ tên, số điện thoại, địa chỉ email)

Họ và tên: Nguyễn Anh Tuấn – TP. Đào tạo

Số điện thoại: 0983.997793

Email: tuanna@ut.edu.vn

Ngày 22 tháng 6 năm 2022

Q. HIỆU TRƯỞNG

(Đã ký)

PGS.TS. Nguyễn Xuân Phương

Mẫu số 01: Tuyển sinh đào tạo vừa làm vừa học**III. Tuyển sinh đào tạo vừa làm vừa học****1. Tuyển sinh đào tạo vừa làm vừa học đối tượng tốt nghiệp THPT**

1.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh: Đã tốt nghiệp THPT hoặc tương đương

1.2. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trên cả nước

1.3. Phương thức tuyển sinh: Xét tuyển

- Xét điểm học bạ của năm lớp 12

- Xét điểm thi tốt nghiệp THPT

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

Stt	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	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 văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	Đại học	7480102	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	100	Kết quả thi THPT	0	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
2	Đại học	7480102	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	200	Học bạ	0	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
3	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin	100	Kết quả thi THPT	05	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
4	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin	200	Học bạ	137	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
5	Đại học	7510605	Logistic và quản lý chuỗi cung ứng	100	Kết quả thi THPT	04	1045	19/04/2019	BGDĐT	2020
6	Đại học	7510605	Logistic và quản lý chuỗi cung	200	Học bạ	20	1045	19/04/2019	BGDĐT	2020

Stt	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	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 văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
			ứng							
7	Đại học	7520103	kỹ thuật cơ khí	100	Kết quả thi THPT	02	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
8	Đại học	7520103	kỹ thuật cơ khí	200	Học bạ	70	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
9	Đại học	7520130	Kỹ thuật ô tô	100	Kết quả thi THPT	02	1047	19/04/2019	BGDĐT	2020
10	Đại học	7520130	Kỹ thuật ô tô	200	Học bạ	70	1047	19/04/2019	BGDĐT	2020
11	Đại học	7520201	Kỹ thuật điện	100	Kết quả thi THPT	02	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
12	Đại học	7520201	Kỹ thuật điện	200	Học bạ	70	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
13	Đại học	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	100	Kết quả thi THPT	02	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
14	Đại học	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	200	Học bạ	18	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
15	Đại học	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	100	Kết quả thi THPT	02	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
16	Đại học	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	200	Học bạ	28	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
17	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng	100	Kết quả thi THPT	05	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
18	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng	200	Học bạ	155	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
19	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	100	Kết quả thi THPT	05	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
20	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	200	Học bạ	75	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
21	Đại học	7580301	Kinh tế xây dựng	100	Kết quả thi THPT	05	318	17/01/2011	BGDĐT	2012

Stt	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	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 văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
22	Đại học	7580301	Kinh tế xây dựng	200	Học bạ	33	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
23	Đại học	7840101	Khai thác vận tải	100	Kết quả thi THPT	05	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
24	Đại học	7840101	Khai thác vận tải	200	Học bạ	75	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
25	Đại học	7840104	Kinh tế vận tải	100	Kết quả thi THPT	05	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
26	Đại học	7840104	Kinh tế vận tải	200	Học bạ	155	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
27	Đại học	7840106	Khoa học hàng hải	100	Kết quả thi THPT	05	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
28	Đại học	7840106	Khoa học hàng hải	200	Học bạ	247	318	17/01/2011	BGDĐT	2012

1.5. Ngưỡng đầu vào

- Xét điểm học bạ:

Tổng điểm trung bình 3 môn theo tổ hợp xét tuyển ở lớp 12 phải đạt từ 5.0 điểm trở lên (theo thang điểm 10)

- Xét điểm thi tốt nghiệp THPT:

Tổng điểm trung bình 3 môn theo tổ hợp xét tuyển ở lớp 12 phải đạt từ 5.0 điểm trở lên (theo thang điểm 10)

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

STT	Mã trường	Mã ngành	Tên ngành	Tổ hợp xét tuyển/Tổ hợp môn
1.	GTS	7480102	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh)
2.	GTS	7480201	Công nghệ thông tin	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh)
3.	GTS	7510605	Logistic và quản lý chuỗi cung ứng	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh),

STT	Mã trường	Mã ngành	Tên ngành	Tổ hợp xét tuyển/Tổ hợp môn
				D01(Toán, Văn, Tiếng Anh)
4.	GTS	7520103	Kỹ thuật cơ khí	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh)
5.	GTS	7520130	Kỹ thuật ô tô	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh)
6.	GTS	7520201	Kỹ thuật điện	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh)
7.	GTS	7520207	Kỹ thuật điện tử - Viễn thông	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh)
8.	GTS	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh)
9.	GTS	7580201	Kỹ thuật xây dựng	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh)
10.	GTS	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh)
11.	GTS	7580301	Kinh tế xây dựng	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh), D01(Toán, Văn, Tiếng Anh)
12.	GTS	7840101	Khai thác vận tải	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh), D01(Toán, Văn, Tiếng Anh)
13.	GTS	7840104	Kinh tế vận tải	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh), D01(Toán, Văn, Tiếng Anh)
14.	GTS	7840106	Khoa học hàng hải	A00 (Toán, Lý, Hóa); A01(Toán, Lý, Tiếng Anh)

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

- Nhận hồ sơ Đăng ký xét tuyển tại Trung Tâm đào tạo thường xuyên - Phòng B3

Địa chỉ: số 2, Phường 25, quận Bình Thạnh, thành phố Hồ Chí Minh

- Hoặc các đơn vị liên kết (có thông báo khi tuyển sinh)
- Nội dung hồ sơ:
 - Phiếu đăng ký xét tuyển (theo mẫu của Trường)
 - Lý lịch sinh viên, học viên (theo mẫu của trường)
 - Phiếu tuyển sinh - Dự học (theo mẫu của trường)
 - Bản sao học bạ, Bằng tốt nghiệp THPT hoặc tương đương (có chứng thực)
 - Kết quả thi tốt nghiệp THPT (nếu xét bằng kết quả thi tốt nghiệp)
 - Bản sao CMND hoặc thẻ căn cước (có chứng thực).

1.8. Chính sách ưu tiên

Không thực hiện

1.9. Lệ phí xét tuyển

Theo quy định cụ thể của Trung tâm Đào tạo thường xuyên theo từng đợt xét tuyển

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

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

STT	Thời gian nhận hồ sơ ĐKXT		Thời gian xét tuyển	Thời gian nhập học	Thời gian khai giảng
1.	Đợt 1 (đợt chính thức)	Từ tháng 01 – tháng 04/2022	Từ 30/04 - 06/05/2022	Từ 07/05 - 31/05/2022	Tháng 06/2022
2.	Đợt 2 (đợt bổ sung)	Từ tháng 05 – tháng 08/2022	Từ 31/08 - 06/09/2022	Từ 07/09 - 30/09/2022	Tháng 10/2022
3.	Đợt 3 (đợt bổ sung)	Từ tháng 09 – tháng 11/2022	Từ ngày 31/11 - 05/12/2022	Từ 06/12 - 31/12/2022	Tháng 01/2023

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

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

2.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh: Đã tốt nghiệp trình độ trung cấp hoặc cao đẳng, đại học

2.2. Phạm vi tuyển sinh: Tuyển sinh trên cả nước

2.3. Phương thức tuyển sinh

Xét kết quả học tập toàn khóa ở trình độ trung cấp hoặc cao đẳng, đại học

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

2.4.1. Liên thông Đại học từ Trung cấp

Stt	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	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 văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	Đại học	7480102	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	0	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
2	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	5	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
3	Đại học	7510605	Logistic và quản lý chuỗi cung ứng	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	2	1045	19/04/2019	BGDĐT	2020
4	Đại học	7520103	Kỹ thuật cơ khí	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	4	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
5	Đại học	7520130	Kỹ thuật ô tô	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	4	1047	19/04/2019	BGDĐT	2020

Stt	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	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 văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
6	Đại học	7520201	Kỹ thuật điện	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	4	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
7	Đại học	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	1	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
8	Đại học	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	1	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
9	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	5	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
10	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	5	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
11	Đại học	7580301	Kinh tế xây dựng	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	1	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
12	Đại học	7840101	Khai thác vận tải	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	5	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
13	Đại học	7840104	Kinh tế vận tải	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	0	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
14	Đại học	7840106	Khoa học hàng hải	501	Kết quả học tập toàn khóa học TC	0	318	17/01/2011	BGDĐT	2012

2.4.2. Liên thông đại học từ Cao đẳng

Stt	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	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 văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	Đại học	7480102	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	0	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
2	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	25	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
3	Đại học	7510605	Logistic và quản lý chuỗi cung ứng	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	2	1045	19/04/2019	BGDĐT	2020
4	Đại học	7520103	Kỹ thuật cơ khí	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	10	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
5	Đại học	7520130	Kỹ thuật ô tô	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	10	1047	19/04/2019	BGDĐT	2020
6	Đại học	7520201	Kỹ thuật điện	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	10	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
7	Đại học	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	2	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
8	Đại học	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	5	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
9	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	30	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
10	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	10	318	17/01/2011	BGDĐT	2012

Stt	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	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 văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
11	Đại học	7580301	Kinh tế xây dựng	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	08	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
12	Đại học	7840101	Khai thác vận tải	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	10	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
13	Đại học	7840104	Kinh tế vận tải	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	20	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
14	Đại học	7840106	Khoa học hàng hải	502	Kết quả học tập toàn khóa học CĐ	50	318	17/01/2011	BGDĐT	2012

2.4.3. Liên thông Đại học từ Đại học

Stt	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	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 văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	Đại học	7480102	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	0	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
2	Đại học	7480201	Công nghệ thông tin	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	5	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
3	Đại học	7510605	Logistic và quản lý chuỗi cung	503	Kết quả học tập toàn	2	1045	19/04/2019	BGDĐT	2020

Stt	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	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 văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép hoặc trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
			ứng		khóa học ĐH					
4	Đại học	7520103	Kỹ thuật cơ khí	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	10	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
5	Đại học	7520130	Kỹ thuật ô tô	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	4	1047	19/04/2019	BGDĐT	2020
6	Đại học	7520201	Kỹ thuật điện	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	4	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
7	Đại học	7520207	Kỹ thuật điện tử - Viễn thông	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	1	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
8	Đại học	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	1	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
9	Đại học	7580201	Kỹ thuật xây dựng	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	05	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
10	Đại học	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	05	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
11	Đại học	7580301	Kinh tế xây dựng	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	1	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
12	Đại học	7840101	Khai thác vận tải	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	5	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
13	Đại học	7840104	Kinh tế vận tải	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	10	318	17/01/2011	BGDĐT	2012
14	Đại học	7840106	Khoa học hàng hải	503	Kết quả học tập toàn khóa học ĐH	3	318	17/01/2011	BGDĐT	2012

2.5. Ngưỡng đầu vào

Kết quả học tập toàn khóa ở trình độ trung cấp hoặc cao đẳng, đại học đạt 5.0 (điểm hệ 10) hoặc 2.0 (điểm hệ 4)

2.6. Các thông tin cần thiết khác để thí sinh dự tuyển vào các ngành của trường

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

- Nhận hồ sơ Đăng ký xét tuyển tại Trung Tâm đào tạo thường xuyên - Phòng B3

Địa chỉ: số 2, Phường 25, quận Bình Thạnh, thành phố Hồ Chí Minh

- Hoặc các đơn vị liên kết (có thông báo khi tuyển sinh)

➤ Nội dung hồ sơ:

- Phiếu đăng ký xét tuyển (theo mẫu của Trường)

- Lý lịch sinh viên, học viên (theo mẫu của trường)

- Phiếu tuyển sinh - Dự học (theo mẫu của trường)

- Bản sao bằng tốt nghiệp Trung cấp, Cao đẳng, Đại học (có chứng thực)

- Bản sao bằng tốt nghiệp THPT hoặc tương đương (có chứng thực)

- Bản sao Kết quả học tập toàn khóa Trung cấp, Cao đẳng, Đại học (có chứng thực)

- Bản sao CMND hoặc thẻ căn cước (có chứng thực).

2.8. Chính sách ưu tiên: Không thực hiện

2.9. Lệ phí xét tuyển/thi tuyển:

Theo quy định cụ thể của Trung tâm Đào tạo thường xuyên theo từng đợt xét tuyển.

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

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

STT	Thời gian nhận hồ sơ ĐKXT		Thời gian xét tuyển	Thời gian nhập học	Thời gian khai giảng
1.	Đợt 1 (đợt chính thức)	Từ tháng 01 – tháng 04/2022	Từ 30/04 – 06/05/2022	Từ 07/05 - 31/05/2022	Tháng 06/2022
2.	Đợt 2 (đợt bổ sung)	Từ tháng 05 – tháng 08/2022	Từ 31/08 - 06/09/2022	Từ 07/09 - 30/09/2022	Tháng 10/2022
3.	Đợt 3 (đợt bổ sung)	Từ tháng 09 – tháng 11/2022	Từ 31/11 - 05/12/2022	Từ 06/12 - 31/12/2022	Tháng 01/2023

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

Mẫu số 03: Báo cáo các điều kiện đảm bảo chất lượng**CÁC ĐIỀU KIỆN BẢO ĐẢM CHẤT LƯỢNG****1. Quy mô đào tạo hình thức chính quy đến ngày 20/05/2022 (Người học)**

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã lĩnh vực/ngành	Quy mô
A	Sau Đại học		699
1.	Tiến sĩ		34
1.1	Lĩnh vực Kỹ thuật	952	14
1.1.1	Kỹ thuật cơ khí động lực	9520116	8
1.1.2	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	9520216	6
1.2	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng	958	4
1.2.1	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	9580205	4
1.3	Lĩnh vực Dịch vụ vận tải	984	16
1.3.1	Tổ chức và quản lý vận tải	9840103	8
1.3.2	Khoa học hàng hải	9840106	8
2	Thạc sĩ		665
2.1	Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin	848	20
2.1.1	Khoa học máy tính	8480101	20
2.2	Lĩnh vực Kỹ thuật	852	52
2.2.1	Kỹ thuật cơ khí động lực	8520116	17
2.2.2	Kỹ thuật tàu thủy	8520122	4
2.2.3	Kỹ thuật ô tô	8520130	12
2.2.4	Kỹ thuật điện	8520201	7
2.2.5	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	8520216	12
2.3	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng	858	412
2.3.1	Kỹ thuật xây dựng	8580201	26
2.3.2	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy	8580202	0
2.3.3	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	8580205	95
2.3.4	Quản lý xây dựng	8580302	291
2.4	Lĩnh vực Dịch vụ vận tải	884	181
2.4.1	Tổ chức và quản lý vận tải	8840103	96
2.4.2	Khoa học hàng hải	8840106	85
B	Đại học		12.079
3.1	Chính quy		12.079
3.1.1	Các ngành đào tạo (trừ ngành đào tạo đặc thù có		12.079

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã lĩnh vực/ngành	Quy mô
	<i>nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học)</i>		
3.1.1.1	Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin	748	1.011
3.1.1.1.1	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	7480102	269
3.1.1.1.2	Công nghệ thông tin	7480201	742
3.1.1.2	Lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật	751	428
3.1.1.2.1	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	428
3.1.1.3	Lĩnh vực Kỹ thuật	752	3.815
3.1.1.3.1	Kỹ thuật cơ khí	7520103	1.611
3.1.1.3.2	Kỹ thuật tàu thủy	7520122	217
3.1.1.3.3	Kỹ thuật ô tô	7520130	388
3.1.1.3.4	Kỹ thuật điện	7520201	545
3.1.1.3.5	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	386
3.1.1.3.6	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7520216	536
3.1.1.3.7	Kỹ thuật môi trường	7520320	132
3.1.1.4	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng	758	3.349
3.1.1.4.1	Kỹ thuật xây dựng	7580201	1.278
3.1.1.4.2	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy	7580202	35
3.1.1.4.3	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	1.093
3.1.1.4.4	Kinh tế xây dựng	7580301	943
3.1.1.5	Lĩnh vực Nhân văn	722	0
3.1.1.5.1	Ngôn ngữ anh	7220201	0
3.1.1.6	Lĩnh vực Dịch vụ vận tải	784	3.476
3.1.1.6.1	Khai thác vận tải	7840101	1.092
3.1.1.6.2	Kinh tế vận tải	7840104	1.164
3.1.1.6.3	Khoa học hàng hải	7840106	1.220
3.1.2	<i>Các ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học</i>		0
3.2	Liên thông từ Trung cấp lên Đại học		0
3.3	Liên thông từ Cao đẳng lên Đại học		0
3.4	Đào tạo chính quy với người đã tốt nghiệp Đại học trở lên		0
C	Đại học Vừa làm vừa học		2.631
4.1	Vừa làm vừa học		548
4.1.1	Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin	748	9

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã lĩnh vực/ngành	Quy mô
4.1.1.1	Công nghệ thông tin	7480201	9
4.1.2	Lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật	751	14
4.1.2.1	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	14
4.1.3	Lĩnh vực Kỹ thuật	752	136
4.1.3.1	Kỹ thuật cơ khí	7520103	41
4.1.3.2	Kỹ thuật ô tô	7520130	21
4.1.3.3	Kỹ thuật điện	7520201	74
4.1.3.4	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	0
4.1.3.5	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7520216	0
4.1.4	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng	758	196
4.1.4.1	Kỹ thuật xây dựng	7580201	104
4.1.4.2	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	89
4.1.4.3	Kinh tế xây dựng	7580301	3
4.1.5	Lĩnh vực Dịch vụ vận tải	784	193
4.1.5.1	Khai thác vận tải	7840101	1
4.1.5.2	Kinh tế vận tải	7840104	153
4.1.5.3	Khoa học hàng hải	7840106	39
4.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học		352
4.2.1	Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin	748	22
4.2.1.1	Công nghệ thông tin	7480201	22
4.2.2	Lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật	751	4
4.2.2.1	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	4
4.2.3	Lĩnh vực Kỹ thuật	752	199
4.2.3.1	Kỹ thuật cơ khí	7520103	3
4.2.3.2	Kỹ thuật ô tô	7520130	33
4.2.3.3	Kỹ thuật điện	7520201	139
4.2.3.4	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	1
4.2.3.5	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7520216	23
4.2.4	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng	758	92
4.2.4.1	Kỹ thuật xây dựng	7580201	69
4.2.4.2	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	17
4.2.4.3	Kinh tế xây dựng	7580301	6
4.2.5	Lĩnh vực Dịch vụ vận tải	784	35

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã lĩnh vực/ngành	Quy mô
4.2.5.1	Khai thác vận tải	7840101	10
4.2.5.2	Kinh tế vận tải	7840104	4
4.2.5.3	Khoa học hàng hải	7840106	21
4.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học		1.324
4.3.1	Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin	748	58
4.3.1.1	Công nghệ thông tin	7480201	58
4.3.2	Lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật	751	56
4.3.2.1	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	56
4.3.3	Lĩnh vực Kỹ thuật	752	327
4.3.3.1	Kỹ thuật cơ khí	7520103	21
4.3.3.2	Kỹ thuật ô tô	7520130	108
4.3.3.3	Kỹ thuật điện	7520201	159
4.3.3.4	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	10
4.3.3.5	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7520216	29
4.3.4	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng	758	682
4.3.4.1	Kỹ thuật xây dựng	7580201	420
4.3.4.2	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	124
4.3.4.3	Kinh tế xây dựng	7580301	138
4.3.5	Lĩnh vực Dịch vụ vận tải	784	201
4.3.5.1	Khai thác vận tải	7840101	1
4.3.5.2	Kinh tế vận tải	7840104	75
4.3.5.3	Khoa học hàng hải	7840106	125
4.4	Đào tạo vừa làm vừa học đối với người đã có bằng tốt nghiệp trình độ đại học trở lên		407
4.4.1	Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin	748	7
4.4.1.1	Công nghệ thông tin	7480201	7
4.4.2	Lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật	751	11
4.4.2.1	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	11
4.4.3	Lĩnh vực Kỹ thuật	752	57
4.4.3.1	Kỹ thuật cơ khí	7520103	0
4.4.3.2	Kỹ thuật ô tô	7520130	26
4.4.3.3	Kỹ thuật điện	7520201	29
4.4.3.4	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	1
4.4.3.5	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	7520216	1

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã lĩnh vực/ngành	Quy mô
4.4.4	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng	758	251
4.4.4.1	Kỹ thuật xây dựng	7580201	69
4.4.4.2	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	161
4.4.4.3	Kinh tế xây dựng	7580301	21
4.4.5	Lĩnh vực Dịch vụ vận tải	784	81
4.4.5.1	Khai thác vận tải	7840101	41
4.4.5.2	Kinh tế vận tải	7840104	28
4.4.5.3	Khoa học hàng hải	7840106	12

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

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

- Tổng diện tích đất: 231.796 m²

- Số chỗ ở ký túc xá sinh viên (nếu có): 160 phòng với 850 sinh viên.

- Diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo thuộc sở hữu của trường tính trên một sinh viên chính quy: 42.622 m²/ 14.114 Quy mô SV = 3.02 m²/sinh viên

STT	Loại phòng	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	314	27.414
1.1	Hội trường, phòng học lớn trên 200 chỗ	2	1.367
1.2	Phòng học từ 100 - 200 chỗ	8	1.640
1.3	Phòng học từ 50 - 100 chỗ	178	15.860
1.4	Số phòng học dưới 50 chỗ	55	3.339
1.5	Số phòng học đa phương tiện	2	137
1.6	Phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên cơ hữu	69	5.071
2	Thư viện, trung tâm học liệu	6	1.239
3	Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập	72	13.969
	Tổng	392	42.622

2.2. Các thông tin khác

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

TT	Tên phòng thí nghiệm/thực hành	Danh mục trang thiết bị chính
1.	Phòng LAB Cơ khí động lực và kiểm định C009	Máy cân bằng động hệ trục, các thiết bị phụ trợ
2.	PTN Môi trường C007A	Bộ phân tích BOD, máy ly tâm, máy đo thời tiết và cá thiết bị khác
3.	Kéo nén và Vật liệu xây dựng C008	Máy kéo nén bằng thủy lực, máy kéo nén vạn năng 100 tấn,...
4.	Phòng Hải đồ F202	Hải đồ, bàn thao tác, máy chiếu..
5.	Phòng TH GMDSS F203	Bộ mô phỏng GMDSS và các thiết bị phụ trợ
6.	Phòng TH Hải đồ điện tử D.205	Máy tính, phần mềm mô phỏng và các thiết bị phụ trợ
7.	Phòng TH ARPA D.205	Máy tính, phần mềm mô phỏng và các thiết bị phụ trợ
8.	Phòng Mô phỏng buồng máy và xếp dỡ hàng	Máy tính, màn hình kép, máy chiếu
9.	Phòng Mô phỏng buồng lái tàu biển cực lớn	Bộ mô phỏng buồng lái và các thiết bị phụ trợ
10.	Phòng Mô phỏng buồng lái tàu biển	Bộ mô phỏng buồng lái và các thiết bị phụ trợ
11.	Phòng Mô phỏng buồng lái tàu nhỏ	Bộ mô phỏng buồng lái và các thiết bị phụ trợ
12.	Phòng hướng dẫn mô phỏng buồng lái	Màn hình, camera, máy chiếu
13.	Phòng CBT	Máy tính, tai nghe, máy chiếu
14.	Phòng CBT	Máy tính, tai nghe, máy chiếu
15.	Phòng Thực hành sơ cứu D001	Các thiết bị y tế dùng thực hành sơ cứu
16.	Khu huấn luyện Hàng hải	Xuồng cứu sinh, máy AIS, radar và các thiết bị hàng hải khác
17.	Phòng TH Máy tàu thủy 1	Động cơ diesel, máy phát điện, hệ thống điều khiển, phần mềm mô phỏng buồng máy
18.	Xưởng tàu thực tập UT- Glory	Buồng máy, buồng lái, ...
19.	Hồ bơi	
20.	Phòng mô phỏng GMDSS C002	Bộ mô phỏng GMDSS và các thiết bị phụ trợ

TT	Tên phòng thí nghiệm/thực hành	Danh mục trang thiết bị chính
21.	Phòng TNTH Hệ thống viễn thông	Các thiết bị thí nghiệm thực hành xung - số
22.	Phòng TH Truyền thông và mạng máy tính D402, B008	Máy chủ, Router, máy chiếu,...
23.	Phòng TN Kỹ thuật ĐK Tự động D602	Máy kiểm tra tổng hợp các thiết bị vô tuyến, máy phát tín hiệu, máy tạo xung,...
24.	Phòng TN Tự động hóa Công nghiệp D603	Bộ điều khiển lập trình, các mô hình thí nghiệm kỹ thuật điều khiển,...
25.	Phòng TN Hệ thống điện tàu thủy D605	Thiết bị mô phỏng hệ thống lực đẩy tàu thủy, mô hình tự động hóa hệ thống điện tàu thủy,...
26.	Phòng TH Cơ khí tự động D506	Máy tính, máy chiếu,...
27.	Phòng TH TN CAD/CAM/CNC H007	Máy phay, máy tiện CNC và các thiết bị phụ trợ...
28.	Xưởng Nguội I.001	Máy khoan, máy mài,...
29.	Xưởng Tiện I.002	Máy phay, máy tiện,...
30.	Phòng TN ô tô I.101	Các mô hình, thiết bị kiểm tra tổng hợp ô tô,...
31.	Phòng TH ô tô I.102	Các mô hình, thiết bị về ô tô,...
32.	Phòng TN Điện công nghiệp I.201	Bộ thực tập tay nghề điện tử, máy tính, máy chiếu,...
33.	Phòng TT Tay nghề thợ điện I.202	Các mô hình thực tập máy điện, mạch điện, an toàn điện, khí cụ điện,...
34.	Phòng TH Thuyền nghệ Q12 I301	Các thiết bị thuyền nghệ,...
35.	Phòng TH Kỹ thuật tàu thủy I302	Mô hình tàu và các thiết bị liên quan
36.	Phòng TH Nguyên lý chi tiết máy I.401	Các loại thước cặp, panme, ly hợp, bộ truyền vi sai,...
37.	Phòng TN Điện Công nghiệp I.402	Bộ thí nghiệm điện tử công suất, máy tính, máy chiếu và các thiết bị phụ trợ
38.	Xưởng Hàn I.403	Máy hàn, Robot hàn tự động và các thiết bị phụ trợ,...
39.	Phòng TH Máy 2 - M003	Các mô hình thực hành máy tàu thủy
40.	Phòng TN, TH dùng chung 2 khoa CTGT và KTXD M004	Khung gia tải, máy in và các thiết bị phụ trợ...
41.	Phòng TN Cầu đường Q12 (N002,	Thiết bị thử sức chịu tải cọc theo PP biến

TT	Tên phòng thí nghiệm/Thực hành	Danh mục trang thiết bị chính
	N003)	dạng lớn, máy đo biến dạng động,...
42.	Phòng TN TH ô tô N.004	Ô tô, cầu nâng, thiết bị kiểm tra tổng hợp,...
43.	Phòng TN TH Máy 1 - khu Q	Động cơ Diesel máy tàu thủy, máy phát điện,...
44.	Khoa Kinh tế - P. Mô phỏng C.104	Phần mềm thiết kế, mô phỏng Logistics, máy vi tính

3. Danh sách giảng viên

3.1. Danh sách giảng viên toàn thời gian

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
1.	Bùi Quang Vương		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
2.	Cao Hữu Vinh		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
3.	Đặng Nhân Cách		Thạc sĩ	Hệ thống thông tin	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
4.	Đặng Xuân Kiên	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá
5.	Đỗ Hùng Chiến		Tiến sĩ	Kỹ thuật tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy
6.	Huỳnh Văn Thành		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
7.	Lê Hữu Cường		Thạc sĩ	Khai thác máy tàu biển	Khoa học hàng hải
8.	Lê Quang Thành		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí	Kỹ thuật cơ khí
9.	Lê Văn Toàn		Tiến sĩ	Kỹ thuật tàu thủy	Kỹ thuật ô tô
10.	Lê Văn Vang		Tiến sĩ	Máy thiết bị	Khoa học hàng hải
11.	Nguyễn Anh Tuấn (1968)		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
12.	Nguyễn Anh Tuấn (1984)	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
13.	Nguyễn Đức Hiếu		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
14.	Nguyễn Khánh Lâm		Tiến sĩ	Địa chất môi trường	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
15.	Nguyễn Minh Đức (1985)		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
16.	Nguyễn Phước Quý Phong		Tiến sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
17.	Nguyễn Thị Hồng		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Kinh tế xây dựng
18.	Nguyễn Thị Thảo		Thạc sĩ	Quản lý hành chính công	Kinh tế vận tải
19.	Nguyễn Tiến Đạt		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
20.	Nguyễn Tiên Thủy		Tiến sĩ	Cầu hầm	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
21.	Nguyễn Trọng Trung		Tiến sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điện
22.	Nguyễn Tuấn Anh		Tiến sĩ	Xây dựng dân dụng	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
23.	Nguyễn Xuân Phương	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Phân tích hệ thống, Điều khiển và Xử lý thông tin	Khoa học hàng hải
24.	Phạm Quang Dũng		Đại học	Xây dựng dân dụng	Kỹ thuật xây dựng
25.	Thân Thị Lệ Quyên		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
26.	Trần Đình Long		Thạc sĩ	An toàn hàng hải	Khoa học hàng hải
27.	Trần Đức Kết		Thạc sĩ	Thiết bị năng lượng tàu thủy	Kỹ thuật ô tô
28.	Trần Trung Nguyên		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Công nghệ thông tin
29.	Võ Văn Nam		Thạc sĩ	Xây dựng cầu hầm	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
30.	Nguyễn Quang Sang		Tiến sĩ	Kỹ thuật viễn thông	Kỹ thuật điện tử - viễn thông

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
31.	Lê Thị Linh Giang		Tiến sĩ	Đo lường và đánh giá trong giáo dục	Kinh tế xây dựng
32.	Trần Thị Anh Thơ		Thạc sĩ	Luật	Khoa học hàng hải
33.	Lê Đình Tuyên		Thạc sĩ	Điều khiển và phân tích hệ thống tự động	Công nghệ thông tin
34.	Lê Huỳnh Long		Thạc sĩ	Mạng máy tính	Công nghệ thông tin
35.	Len Văn Nam		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin
36.	Mai Duy Phương		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
37.	Ngô Thanh Tuấn		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
38.	Ngô Thị Thanh Hà		Thạc sĩ	Ngôn ngữ học	Ngôn ngữ Anh
39.	Ngô Xuân Diệu		Đại học	Ngoại ngữ	Ngôn ngữ Anh
40.	Nguyễn Hải Dương		Thạc sĩ	Xây dựng công trình thủy	Kinh tế xây dựng
41.	Nguyễn Hoàng Hải		Tiến sĩ	Kỹ thuật cầu đường	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
42.	Nguyễn Hữu Hiệp		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin
43.	Nguyễn Thanh Bình		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
44.	Nguyễn Thị Khánh Vân		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
45.	Nguyễn Thị Khoán		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
46.	Nguyễn Thị Phương Thảo		Thạc sĩ	Giáo dục học	Khoa học hàng hải

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
47.	Nguyễn Thị Thoa		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
48.	Nguyễn Thị Thu Hà		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
49.	Nguyễn Tiên Phương		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
50.	Phạm Quang Hòa Bình		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
51.	Phạm Văn Thành		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
52.	Phan Quốc Cường		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
53.	Trần Thái Nguyên		Đại học	Sư phạm Vật lý	Khoa học hàng hải
54.	Trần Thị Nguyệt Minh		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
55.	Trần Thị Yến		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
56.	Đỗ Khánh Hùng		Tiến sĩ	Nền móng công trình	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
57.	Nguyễn Đặng Bảo Linh		Thạc sĩ	Tài chính - Ngân hàng	Khai thác vận tải
58.	Nguyễn Văn Kiên		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
59.	Trần Quốc Việt (1987)		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
60.	Nguyễn Phượng Vi Thê		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
61.	Nguyễn Thị Thanh Nga		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
62.	Nguyễn Thị Thu Trang		Thạc sĩ	Toán giải tích	Kỹ thuật cơ khí
63.	Trương Văn Ý		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
64.	Nguyễn Thị Thùy Nhiên		Thạc sĩ	Ngôn ngữ học ứng dụng	Ngôn ngữ Anh

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
65.	Trần Thị Hương Giang		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
66.	Hồ Đăng Thế		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin
67.	Hoàng Thị Xuân		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy	Kinh tế xây dựng
68.	Hoàng Trọng Hiệp		Thạc sĩ	Công nghệ kỹ thuật xây dựng	Kinh tế xây dựng
69.	Huỳnh Văn Kiệt		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin
70.	Khúc Thủy Liên		Thạc sĩ	Lý luận và phương pháp giảng dạy Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
71.	Vũ Ngọc Hà		Thạc sĩ	Quản lý tri thức và Hệ thống thông tin	Kinh tế xây dựng
72.	Bùi Dương Thế		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin
73.	Bùi Văn Hùng		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
74.	Lê Công Danh (1983)		Thạc sĩ	Công nghệ chế tạo máy	Kỹ thuật cơ khí
75.	Lê Đức Cảnh		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
76.	Lê Hà Minh		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Kinh tế vận tải
77.	Lê Hoàng An		Tiến sĩ	Xây dựng cầu đường	Kỹ thuật xây dựng
78.	Lê Hồng Lam		Thạc sĩ	Xây dựng cầu hầm	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
79.	Lê Khôi		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
80.	Lê Mạnh Thắng		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
81.	Bùi Văn Thượng		Thạc sĩ	Hệ thống thông tin và mạng	Công nghệ thông tin
82.	Lê Ngọc Phúc		Tiến sĩ	Điện tử viễn thông	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
83.	Lê Nhật Nguyên		Thạc sĩ	Toán giải tích	Kỹ thuật cơ khí
84.	Lê Quang Phúc		Thạc sĩ	Kinh tế xây dựng	Kinh tế xây dựng
85.	Lê Quang Thông		Đại học	Xây dựng công nghiệp và dân dụng	Kỹ thuật xây dựng
86.	Lê Quốc Tuấn		Tiến sĩ	Khoa học máy tính	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
87.	Lê Thanh Bình		Tiến sĩ	Địa kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
88.	Lê Thanh Đức		Thạc sĩ	Máy nâng chuyển	Kỹ thuật cơ khí
89.	Lê Thanh Tú		Thạc sĩ	Su phạm tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
90.	Lê Thị Cẩm Tú		Thạc sĩ	Triết học	Kinh tế vận tải
91.	Bùi Vũ Thế Đức		Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh	Ngôn ngữ Anh
92.	Lê Thị Hoàng Nga		Thạc sĩ	Ngôn ngữ học so sánh	Ngôn ngữ Anh
93.	Lê Thị Hồng Huệ		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
94.	Lê Thị Hồng Vân		Thạc sĩ	Toán ứng dụng và tin học	Công nghệ thông tin
95.	Lê Thị Khuyên		Thạc sĩ	Cơ học chất lỏng, chất khí và plasma	Kỹ thuật xây dựng

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
96.	Lê Thị Ngọc Quyên		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
97.	Lê Trí Hiếu		Tiến sĩ	Kỹ thuật cơ khí	Kỹ thuật cơ khí
98.	Lê Tròn Vinh		Thạc sĩ	An toàn hàng hải và Bảo vệ môi trường	Kinh tế vận tải
99.	Lê Văn Đồng		Thạc sĩ	Khai thác và bảo trì tàu thủy	Kinh tế vận tải
100.	Lê Văn Hợp		Thạc sĩ	Luật kinh tế	Kinh tế vận tải
101.	Lê Văn Quốc Anh		Tiến sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin
102.	Cao Anh Khoa		Thạc sĩ	Cơ kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng
103.	Lê Xuân Hồng		Tiến sĩ	Điện giao thông	Kỹ thuật điện
104.	Lữ Xuân Đại		Thạc sĩ	Kỹ thuật giao thông vận tải	Kỹ thuật xây dựng
105.	Lương Thị Minh Thu		Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh	Ngôn ngữ Anh
106.	Lưu Hoàng Minh		Tiến sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
107.	Lưu Thiện Quang		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điện
108.	Mai Hồng Hà		Tiến sĩ	Xây dựng cầu đường	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
109.	Cao Đào Nam		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí	Kỹ thuật cơ khí
110.	Mai Lựu		Tiến sĩ	Xây dựng cầu đường	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
111.	Mai Nguyễn Quế Thanh		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công	Kỹ thuật xây dựng

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
				ng nghiệp	
112.	Mai Thị Hải Hà		Tiến sĩ	Vật liệu, cơ khí, xây dựng dân dụng, điện hóa	Kỹ thuật môi trường
113.	My Duy Thành		Tiến sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
114.	Ngô Duy Nam		Tiến sĩ	Máy tàu thủy	Khoa học hàng hải
115.	Ngô Hoàng Tú		Đại học	Truyền thông và mạng máy tính	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
116.	Ngô Thị Mai Ka		Thạc sĩ	Kiến trúc hải quân và kỹ thuật hàng hải	Kỹ thuật tàu thủy
117.	Ngô Thị Phương Thảo		Thạc sĩ	Lý luận và phương pháp giảng dạy Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
118.	Ngô Thị Thu Hoài		Thạc sĩ	Lịch sử Việt Nam	Kinh tế vận tải
119.	Ngô Thùy Dung		Thạc sĩ	Luật kinh tế	Kinh tế vận tải
120.	Ngô Văn Tình		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng
121.	Nguyễn Anh Quân		Thạc sĩ	Kỹ thuật Cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
122.	Nguyễn Anh Tuấn (1981)		Thạc sĩ	Kỹ thuật hạ tầng đô thị	Kỹ thuật xây dựng
123.	Nguyễn Bá Hoàng	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Xây dựng cầu, hầm	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
124.	Cao Văn Hoàn		Thạc sĩ	Máy tàu thủy	Kỹ thuật cơ khí

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
125.	Nguyễn Bảo Trung		Thạc sĩ	Tự động hoá và điều khiển	Kỹ thuật điện
126.	Nguyễn Chí Trung		Thạc sĩ	Xây dựng cầu đường	Kỹ thuật xây dựng
127.	Nguyễn Công Hà		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
128.	Nguyễn Đăng Khoa		Thạc sĩ	Su phạm vật lý	Kinh tế vận tải
129.	Nguyễn Đăng Thạch		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp	Kỹ thuật xây dựng
130.	Nguyễn Danh Chấn		Tiến sĩ	Cơ khí chế tạo máy	Kỹ thuật cơ khí
131.	Nguyễn Đình Dự		Thạc sĩ	Giáo dục thể chất	Khoa học hàng hải
132.	Nguyễn Đình Mậu		Thạc sĩ	Xây dựng đường ô tô và đường phố	Kỹ thuật xây dựng
133.	Nguyễn Đình Tuyển		Thạc sĩ	Kỹ thuật Cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
134.	Nguyễn Dịu Hương		Thạc sĩ	Xây dựng công trình thủy	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy
135.	Châu Thanh Hiếu		Thạc sĩ	Khai thác và bảo trì tàu thủy	Kinh tế vận tải
136.	Nguyễn Đức Chuẩn		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
137.	Nguyễn Đức Học		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Kinh tế vận tải
138.	Nguyễn Đức Trình		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
139.	Nguyễn Duy		Thạc sĩ	Cơ học xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
140.	Nguyễn Duy Hiếu		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
141.	Nguyễn Duy Hưng		Thạc sĩ	Kiến trúc và xây dựng dân dụng	Kỹ thuật xây dựng
142.	Nguyễn Duy Tân		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
143.	Nguyễn Duy Trinh		Tiến sĩ	Khai thác và bảo trì tàu thủy	Khoa học hàng hải
144.	Chu Hồng Hải		Thạc sĩ	Điện tử viễn thông	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
145.	Nguyễn Hồng Diễn		Thạc sĩ	Cơ học kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng
146.	Nguyễn Hồng Thắng		Đại học	Kỹ thuật cơ khí	Kỹ thuật ô tô
147.	Nguyễn Huy Minh		Thạc sĩ	Kỹ thuật tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy
148.	Nguyễn Huỳnh Lưu Phương		Thạc sĩ	Quản trị Logistics và vận tải đa phương thức	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
149.	Nguyễn Lê Du		Thạc sĩ	Địa kỹ thuật xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
150.	Nguyễn Lê Huy		Thạc sĩ	Điều khiển tàu biển	Khoa học hàng hải
151.	Nguyễn Mạnh Hùng (1966)		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Kinh tế vận tải
152.	Chung Nghĩa		Đại học	Điều khiển tàu biển	Khoa học hàng hải
153.	Nguyễn Mạnh Hùng (1969)		Đại học	Điều khiển tàu biển	Khoa học hàng hải
154.	Nguyễn Mạnh Tuấn		Đại học	Kỹ thuật xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
155.	Nguyễn Minh Đức (1993)		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
156.	Nguyễn Minh Huệ		Thạc sĩ	Quang học	Kỹ thuật cơ khí
157.	Nguyễn Minh Quyền		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện tử	Kỹ thuật điện

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
158.	Nguyễn Minh Tuấn		Thạc sĩ	Kinh tế chính trị	Kinh tế vận tải
159.	Nguyễn Ngọc Duyệt		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Kinh tế vận tải
160.	Nguyễn Ngọc Thạch (1973)		Thạc sĩ	Tự động hóa thiết kế tàu cao tốc	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
161.	Nguyễn Ngọc Thạch (1960)		Tiến sĩ	Cơ khí đóng tàu	Kỹ thuật tàu thủy
162.	Bùi Minh Tiến		Thạc sĩ	Ngôn ngữ Anh	Ngôn ngữ Anh
163.	Cổ Tấn Anh Vũ		Tiến sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
164.	Nguyễn Ngọc Tiến		Thạc sĩ	Quản lý môi trường	Kinh tế xây dựng
165.	Nguyễn Phi Long		Tiến sĩ	Xây dựng công nghiệp và dân dụng	Kỹ thuật xây dựng
166.	Nguyễn Phú Hòa		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Kinh tế vận tải
167.	Nguyễn Phúc Hải		Thạc sĩ	Máy tàu thủy	Kỹ thuật cơ khí
168.	Nguyễn Phúc Hưng		Thạc sĩ	Lý luận và phương pháp giảng dạy Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
169.	Nguyễn Phùng Hưng	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
170.	Nguyễn Quang Minh		Thạc sĩ	Điện tử viễn thông	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
171.	Nguyễn Quang Thành		Thạc sĩ	Cơ kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng
172.	Nguyễn Quang Vinh (1984)		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện tử	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
173.	Cù Minh Đạo		Thạc sĩ	Kinh tế xây dựng	Kinh tế xây dựng

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
174.	Nguyễn Quốc Hiền	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
175.	Nguyễn Quốc Thăng		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
176.	Nguyễn Quốc Thịnh		Thạc sĩ	Kinh tế vận tải	Kinh tế vận tải
177.	Nguyễn Quỳnh Anh		Thạc sĩ	Thông tin di động	Công nghệ thông tin
178.	Nguyễn Tam Hùng		Thạc sĩ	Cơ học xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
179.	Nguyễn Tất Đạt		Thạc sĩ	Kỹ thuật viễn thông	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
180.	Nguyễn Tất Thắng		Tiến sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
181.	Nguyễn Thái		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện	Kỹ thuật điện
182.	Nguyễn Thái Hùng		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện tử	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
183.	Nguyễn Thái Sơn		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin
184.	Đặng Hữu Thọ		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
185.	Nguyễn Thanh Hiếu		Thạc sĩ	Hệ thống thông tin và truyền thông	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
186.	Nguyễn Thành Luân		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
187.	Nguyễn Thành Sa		Tiến sĩ	Kỹ thuật máy động lực	Kỹ thuật ô tô
188.	Nguyễn Thanh Sơn		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
189.	Nguyễn Thành Vạn		Thạc sĩ	Khai thác và bảo trì tàu thủy	Kinh tế vận tải

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
190.	Nguyễn Thế Anh (1980)		Thạc sĩ	Triết học	Kinh tế vận tải
191.	Nguyễn Thị Bảo Khánh		Thạc sĩ	Thu mua, Logistics và quản trị chuỗi cung ứng	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
192.	Nguyễn Thị Bảo Ngọc		Thạc sĩ	Quản lý tài nguyên và môi trường	Kinh tế xây dựng
193.	Nguyễn Thị Bích Ngọc		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
194.	Nguyễn Thị Cẩm Huyền		Thạc sĩ	Kinh tế vận tải	Kinh tế vận tải
195.	Nguyễn Thị Chính		Thạc sĩ	Điện - điện tử	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
196.	Nguyễn Thị Hằng		Thạc sĩ	Hóa học	Kỹ thuật môi trường
197.	Nguyễn Thị Hoa (1984)		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Công nghệ thông tin
198.	Nguyễn Thị Hoa (1996)		Thạc sĩ	Lý luận và phương pháp giảng dạy Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
199.	Nguyễn Thị Hoàng Lan		Thạc sĩ	Kinh tế vận tải	Kinh tế vận tải
200.	Nguyễn Thị Hồng Thu		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Kinh tế vận tải
201.	Nguyễn Thị Huyền Nga		Thạc sĩ	Sư phạm toán	Công nghệ thông tin
202.	Đặng Quốc Toàn		Thạc sĩ	Đóng tàu	Kỹ thuật tàu thủy
203.	Nguyễn Thị Khánh Tiên		Tiến sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
204.	Nguyễn Thị Kim Cúc		Thạc sĩ	Sư phạm tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
205.	Nguyễn Thị Len		Thạc sĩ	Kinh tế vận tải	Kinh tế vận tải
206.	Nguyễn Thị Minh Hạnh		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
207.	Nguyễn Thị Mộng Tường		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Ngôn ngữ Anh
208.	Nguyễn Thị Mỹ Châu		Thạc sĩ	Lý luận và phương pháp giảng dạy Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
209.	Nguyễn Thị Mỹ Hiền		Thạc sĩ	Công nghệ môi trường	Kỹ thuật môi trường
210.	Nguyễn Thị Ngọc Hoa		Tiến sĩ	Kỹ thuật tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy
211.	Đặng Thanh Nam		Thạc sĩ	An toàn hàng hải	Kinh tế vận tải
212.	Nguyễn Thị Ngọc Thanh		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
213.	Nguyễn Thị Nở		Thạc sĩ	Giáo dục Thể chất	Khoa học hàng hải
214.	Nguyễn Thị Phương Chi		Tiến sĩ	Toán tin	Công nghệ thông tin
215.	Nguyễn Thị Quế		Thạc sĩ	Lịch sử Đảng cộng sản Việt Nam	Kinh tế vận tải
216.	Nguyễn Thị Thanh Hà		Thạc sĩ	Đại số và lý thuyết số	Kỹ thuật cơ khí
217.	Nguyễn Thị Thanh Hương		Thạc sĩ	Vật liệu và kết cấu xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
218.	Đặng Thế Hiển		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải
219.	Nguyễn Thị Thu Trà		Tiến sĩ	Địa kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
220.	Nguyễn Thị Vân Anh		Thạc sĩ	Cảng-Công trình biển	Kinh tế xây dựng
221.	Nguyễn Thuế Quý		Đại học	Xây dựng công nghiệp và dân	Kỹ thuật xây dựng

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
				dụng	
222.	Nguyễn Thùy Linh		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Kinh tế vận tải
223.	Nguyễn Tiến Dũng		Thạc sĩ	Kỹ thuật tự động hóa	Công nghệ thông tin
224.	Nguyễn Trí Đạt		Thạc sĩ	Đại số	Kỹ thuật cơ khí
225.	Nguyễn Tri Phương		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
226.	Đặng Thị Bích Hoài		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Kinh tế vận tải
227.	Nguyễn Trọng Nhân		Thạc sĩ	Su phạm tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
228.	Nguyễn Trọng Tâm		Tiến sĩ	Cầu và hầm	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
229.	Nguyễn Trung Hiếu		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp	Kỹ thuật xây dựng
230.	Nguyễn Văn Cang		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Kinh tế vận tải
231.	Nguyễn Văn Công		Thạc sĩ	Kỹ thuật tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy
232.	Nguyễn Văn Diêu		Thạc sĩ	Tin học_SP	Công nghệ thông tin
233.	Nguyễn Văn Hiền		Tiến sĩ	Xây dựng	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
234.	Nguyễn Văn Hinh		Tiến sĩ	Kinh tế vận tải	Khai thác vận tải
235.	Đặng Thị Dao Chi		Thạc sĩ	Lý luận và phương pháp giảng dạy Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
236.	Nguyễn Văn Hoàng		Thạc sĩ	Kỹ thuật máy và thiết bị xây dựng, nâng chuyển	Kỹ thuật cơ khí

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
237.	Nguyễn Văn Hùng (1975)		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí	Kỹ thuật cơ khí
238.	Nguyễn Văn Huy		Thạc sĩ	Công nghệ phần mềm	Công nghệ thông tin
239.	Nguyễn Văn Khoảng		Tiến sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Kinh tế vận tải
240.	Nguyễn Văn Long		Tiến sĩ	Đường ô tô và sân bay	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
241.	Nguyễn Văn Năm		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
242.	Nguyễn Văn Phúc		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
243.	Nguyễn Văn Phương		Thạc sĩ	Lý luận và phương pháp giảng dạy Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
244.	Nguyễn Văn Quý		Thạc sĩ	Kỹ thuật vận hành máy tàu thủy	Khoa học hàng hải
245.	Nguyễn Văn Thắng		Thạc sĩ	Khai thác, bảo trì tàu thủy	Kỹ thuật cơ khí
246.	Đặng Thị Phương Chi		Thạc sĩ	Quy hoạch	Kỹ thuật xây dựng
247.	Nguyễn Văn Thông		Thạc sĩ	Xây dựng công nghiệp và dân dụng	Kỹ thuật xây dựng
248.	Nguyễn Văn Trung		Thạc sĩ	Khoa học môi trường	Kỹ thuật môi trường
249.	Nguyễn Việt Hà		Tiến sĩ	Cơ kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng
250.	Nguyễn Vĩnh Hiệp		Thạc sĩ	Cơ học xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
251.	Nguyễn Xuân Chiến		Thạc sĩ	Kỹ thuật máy và thiết bị xây dựng, nâng chuyển	Kỹ thuật cơ khí
252.	Nguyễn Xuân Thành		Tiến sĩ	Khoa học biển và cảnh sát	Khoa học hàng hải

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
				biển	
253.	Phạm Anh Nam		Thạc sĩ	Cơ học xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
254.	Phạm Anh Tuấn		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Kinh tế vận tải
255.	Phạm Bích Hồng		Thạc sĩ	Tài chính ngân hàng	Khai thác vận tải
256.	Đặng Thị Trang		Tiến sĩ	Công nghệ và quản lý xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
257.	Phạm Chuẩn		Thạc sĩ	Tin học	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
258.	Phạm Công Vũ		Đại học	Giáo dục quốc phòng và an ninh	Khoa học hàng hải
259.	Phạm Đệ		Thạc sĩ	Xây dựng cầu đường	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
260.	Phạm Duy Sang		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	Kỹ thuật xây dựng
261.	Phạm Minh Châu (1985)		Thạc sĩ	Kỹ thuật đô thị	Kỹ thuật xây dựng
262.	Phạm Minh Châu (1987)		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điện
263.	Phạm Minh Giang		Thạc sĩ	Cảng-Công trình biển	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy
264.	Phạm Ngọc Hà		Tiến sĩ	Khoa học hàng hải	Kinh tế vận tải
265.	Phạm Ngọc Sáng		Thạc sĩ	Xây dựng cầu hầm	Kỹ thuật xây dựng
266.	Phạm Ngọc Thạch		Tiến sĩ	Nền móng công trình	Khai thác vận tải
267.	Đặng Trung Thành		Tiến sĩ	Kinh tế xây dựng	Kinh tế xây dựng

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
268.	Phạm Phương Nam		Thạc sĩ	Xây dựng đường ô tô và đường phố	Kỹ thuật xây dựng
269.	Phạm Quốc Trí		Thạc sĩ	Cơ học đất, cơ học nền móng công trình ngầm	Kỹ thuật xây dựng
270.	Phạm Thành Trung		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
271.	Phạm Thanh Vân		Thạc sĩ	Giáo dục thể chất	Khoa học hàng hải
272.	Phạm Thị Anh	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Quản lý môi trường	Khai thác vận tải
273.	Phạm Thị Duyên Anh		Thạc sĩ	Lý luận và phương pháp giảng dạy Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
274.	Phạm Thị Hiền		Thạc sĩ	Su phạm toán	Công nghệ thông tin
275.	Phạm Thị Thanh Vân		Thạc sĩ	Chủ nghĩa xã hội khoa học	Kinh tế vận tải
276.	Đặng Viết Cường		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	Kỹ thuật xây dựng
277.	Phạm Thị Thanh Xuân		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điện
278.	Phạm Thị Thu Thanh		Thạc sĩ	Kỹ thuật	Kỹ thuật cơ khí
279.	Phạm Thị Thúy		Thạc sĩ	Hình học và Tô pô	Kỹ thuật cơ khí
280.	Phạm Thị Thúy Nam		Thạc sĩ	Giáo dục học	Khoa học hàng hải
281.	Phạm Thị Yên		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
282.	Phạm Thúy Oanh		Thạc sĩ	Mạng hệ thống máy tính & viễn thông	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
283.	Phạm Tiến Cường		Tiến sĩ	Kỹ thuật xây dựng dân dụng	Kỹ thuật xây dựng
284.	Phạm Văn Chiến		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
285.	Phạm Văn Thúc		Thạc sĩ	Khai thác và bảo trì ô tô, máy kéo	Kỹ thuật ô tô
286.	Phạm Việt Anh		Tiến sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
287.	Phạm Vương Quyền		Thạc sĩ	Điện tàu thủy	Kinh tế vận tải
288.	Phan Cao An Trường		Thạc sĩ	Máy tàu thủy	Kỹ thuật cơ khí
289.	Phan Miêng		Tiến sĩ	Công nghệ kim loại	Kỹ thuật cơ khí
290.	Phan Quốc Bảo		Tiến sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
291.	Phan Thị Hồng Nhung		Thạc sĩ	Hệ thống thông tin	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
292.	Phan Thị Thanh Lý		Thạc sĩ	Chủ nghĩa xã hội khoa học	Kinh tế vận tải
293.	Phan Thị Thúy Hoa		Thạc sĩ	Điện - điện tử	Kỹ thuật điện
294.	Đào Học Hải		Thạc sĩ	Điện tàu thủy	Khoa học hàng hải
295.	Phùng Đức Bảo Châu		Thạc sĩ	Tự động hóa	Kỹ thuật điện
296.	Tạ Duy Nuôi		Thạc sĩ	Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
297.	Thái Bá Đức		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
298.	Thái Văn Nông		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật ô tô
299.	Tô Mỹ Viện		Thạc sĩ	Lý luận và phương pháp giảng dạy Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
300.	Tô Ngọc Minh Phương		Thạc sĩ	Xây dựng công trình thủy	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy
301.	Tô Thị Bích Ngọc		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
302.	Trần Anh Quân		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
303.	Đào Văn Minh		Thạc sĩ	Chủ nghĩa xã hội khoa học	Kinh tế vận tải
304.	Trần Anh Tuấn		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
305.	Trần Công Trí		Thạc sĩ	Kỹ thuật máy và thiết bị xây dựng, nâng chuyển	Kỹ thuật cơ khí
306.	Trần Đức Doanh		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin
307.	Trần Duy Tân		Thạc sĩ	Kỹ thuật nền móng và công trình ngầm	Kỹ thuật xây dựng
308.	Trần Hoàng Anh		Thạc sĩ	Su phạm tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
309.	Trần Hồng Thanh		Thạc sĩ	Khai thác, bảo trì tàu thủy	Kỹ thuật cơ khí
310.	Trần Hùng Cường		Thạc sĩ	Kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng
311.	Đào Việt Phương		Tiến sĩ	Kinh tế vận tải	Kinh tế vận tải
312.	Trần Kim Hiền		Thạc sĩ	Su phạm tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
313.	Trần Kim Tâm		Thạc sĩ	Mạng hệ thống máy tính & viễn thông	Kỹ thuật điện tử - viễn thông

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
314.	Trần Lê Hoàng		Thạc sĩ	Đại số và Lý thuyết số	Kỹ thuật cơ khí
315.	Trần Minh Quang		Thạc sĩ	Lý thuyết xác suất & thống kê toán học	Kỹ thuật cơ khí
316.	Trần Ngọc Hậu		Thạc sĩ	Lý thuyết xác suất & thống kê toán học	Kỹ thuật cơ khí
317.	Trần Ngọc Thanh		Tiến sĩ	Xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
318.	Trần Nhất Vũ		Thạc sĩ	Điều khiển tàu biển	Khoa học hàng hải
319.	Trần Phú Lộc		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
320.	Trần Quang Phú	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kinh tế xây dựng	Kinh tế xây dựng
321.	Trần Quang Vinh		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
322.	Đậu Danh		Đại học	Điện tử viễn thông	Kỹ thuật điện
323.	Trần Quốc Khải		Thạc sĩ	Năng lượng và kỹ thuật điện	Kỹ thuật điện
324.	Trần Quốc Việt (1986)		Thạc sĩ	Vật lý nguyên tử hạt nhân và năng lượng cao	Kỹ thuật cơ khí
325.	Trần Thanh Vũ		Tiến sĩ	Thiết bị điện	Kỹ thuật điện
326.	Trần Thị Cẩm Thơ		Thạc sĩ	Ngôn ngữ học ứng dụng	Ngôn ngữ Anh
327.	Trần Thị Diệu Huyền		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
328.	Trần Thị Mỹ Tiên		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
329.	Trần Thị Thanh Trà		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
330.	Trần Thị Thảo		Thạc sĩ	Kỹ thuật tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy
331.	Diệp Lâm Kha Tùng		Thạc sĩ	Công nghệ chế tạo máy	Kỹ thuật ô tô
332.	Trần Thị Thu Thảo		Thạc sĩ	Khai thác và bảo trì tàu thủy	Kỹ thuật cơ khí
333.	Trần Thị Thùy Dương		Thạc sĩ	Toán Đại số	Kỹ thuật cơ khí
334.	Trần Thị Tú Anh		Thạc sĩ	Su phạm tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
335.	Trần Thị Tuyết Trinh		Thạc sĩ	Máy xếp dỡ	Kỹ thuật cơ khí
336.	Trần Thiên Thanh		Tiến sĩ	Kỹ thuật máy tính	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
337.	Trần Tiến Đạt		Thạc sĩ	Máy xếp dỡ	Kỹ thuật ô tô
338.	Trần Trọng Tài		Tiến sĩ	Kỹ thuật vô tuyến điện tử	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
339.	Trần Văn Công		Thạc sĩ	Khai thác, bảo trì tàu thủy	Kỹ thuật ô tô
340.	Đình Gia Huy		Tiến sĩ	Kỹ thuật hệ thống an toàn hàng hải	Khoa học hàng hải
341.	Trần Văn Đức		Thạc sĩ	Xây dựng công trình thủy	Kỹ thuật xây dựng
342.	Trần Văn Phúc		Tiến sĩ	Địa kỹ thuật xây dựng	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
343.	Trần Văn Thành		Thạc sĩ	Hoá vô cơ	Kỹ thuật môi trường
344.	Trần Văn Thọ		Thạc sĩ	Kỹ thuật vô tuyến điện, điện tử & thông tin liên lạc	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
345.	Trần Văn Thu		Tiến sĩ	Cảng-Công trình biển	Khai thác vận tải

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
346.	Trần Văn Trung		Tiến sĩ	Quản trị kỹ thuật	Kỹ thuật cơ khí
347.	Trần Việt Khánh		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
348.	Trần Vĩnh Hòa		Thạc sĩ	Giáo dục thể chất	Khoa học hàng hải
349.	Trần Xuân Dũng		Tiến sĩ	Kinh tế giao thông vận tải	Khai thác vận tải
350.	Trịnh Bá Thắng		Đại học	Xây dựng cầu đường	Kỹ thuật xây dựng
351.	Bùi Thái Dương		Thạc sĩ	Khai thác, bảo trì máy và thiết bị	Kỹ thuật ô tô
352.	Đình Quang Đức		Thạc sĩ	Đại số và lý thuyết số	Kỹ thuật cơ khí
353.	Trịnh Kỳ Tài		Thạc sĩ	Thiết bị, mạng và nhà máy điện	Kỹ thuật điện
354.	Trịnh Thanh Kiên		Thạc sĩ	Cảng-Công trình biển	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy
355.	Trương Đức Nguyên		Thạc sĩ	Quang học	Kỹ thuật cơ khí
356.	Trương Đức Quỳnh		Thạc sĩ	Quang học	Khoa học hàng hải
357.	Trương Ngọc Bảo		Thạc sĩ	Tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
358.	Trương Thanh Hải		Thạc sĩ	Khai thác và bảo trì tàu thủy	Kỹ thuật cơ khí
359.	Trương Thị Dung		Thạc sĩ	Su phạm Toán	Công nghệ thông tin
360.	Trương Thị Minh Hằng		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
361.	Uông Thanh Phong		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
362.	Văn Thị Kim Xuyên		Thạc sĩ	Đại số và Lý thuyết số	Kỹ thuật cơ khí
363.	Đình Tiến Dũng		Thạc sĩ	Toán giải tích	Kỹ thuật cơ khí
364.	Võ Công Phương	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
365.	Võ Đình Hiếu		Thạc sĩ	Cơ khí chế tạo máy	Kỹ thuật cơ khí
366.	Võ Đình Nhật Khánh		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp	Kỹ thuật xây dựng
367.	Võ Thị Thu Thủy		Thạc sĩ	Toán tin	Công nghệ thông tin
368.	Võ Thụy Ngọc Dung		Thạc sĩ	Lý luận và phương pháp giảng dạy Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
369.	Võ Văn Bình		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin
370.	Võ Vĩnh Bảo		Thạc sĩ	Cơ học xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
371.	Vũ Đình Long		Thạc sĩ	Hệ thống thông tin	Công nghệ thông tin
372.	Đỗ Hoàng Hải		Thạc sĩ	Công nghệ và quản lý xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
373.	Vũ Hồng Nhật		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
374.	Vũ Minh Thái		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
375.	Vũ Quốc Sang		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
376.	Vũ Thị Hoài Thu		Tiến sĩ	Xây dựng	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
377.	Vũ Thị Lan Anh		Tiến sĩ	Quản lý giáo dục	Ngôn ngữ Anh

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
378.	Vũ Văn Nghi		Tiến sĩ	Xây dựng công trình thủy	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy
379.	Vũ Văn Trung		Thạc sĩ	Kinh tế	Kinh tế vận tải
380.	Vũ Văn Tuyền		Đại học	Kỹ thuật cơ khí	Kỹ thuật ô tô
381.	Vương Nguyên Hoàng		Đại học	Điều khiển tàu biển	Khoa học hàng hải
382.	Vương Tân Đức		Tiến sĩ	Kinh tế giao thông vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
383.	Phạm Ngọc ThuyỀN		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
384.	Võ Công Hậu		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
385.	Kiều Anh Pháp		Thạc sĩ	Giáo dục học đại cương	Kinh tế vận tải
386.	Ngô Đức Phước		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
387.	Nguyễn Hữu Vĩnh San		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
388.	Đình Quang Tú		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
389.	Bùi Quốc An		Thạc sĩ	Chính sách công	Kinh tế vận tải
390.	Hàn Trung Định		Tiến sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
391.	Nguyễn Văn Thư	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
392.	Lê Văn Ty		Tiến sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
393.	Bùi Hồng Dương		Tiến sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
394.	Nguyễn Văn Hưng	Phó giáo	Tiến sĩ	Kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
		su			
395.	Võ Hồng Kiệt		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
396.	Trần Cảnh Vinh	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Điều khiển học	Kỹ thuật điện
397.	Đỗ Tấn Tài		Tiến sĩ	Các thiết bị và tổ hợp quang, quang - điện tử	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
398.	Phan Anh Dũng		Thạc sĩ	Xây dựng cầu đường	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
399.	Hồng Nguyễn Phi Anh		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Kinh tế xây dựng
400.	Đào Duy Nam		Tiến sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin
401.	Phùng Thế Bảo		Tiến sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
402.	Nguyễn Thế Bảo		Tiến sĩ	Địa kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng
403.	Phạm Văn Hùng		Tiến sĩ	Cơ học	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
404.	Đỗ Thị Hân		Tiến sĩ	Công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
405.	Hoàng Lê Quân		Tiến sĩ	Nghiên cứu phát triển vùng	Khai thác vận tải
406.	Đỗ Thành Chung		Tiến sĩ	Địa kỹ thuật và kết cấu áo đường	Kỹ thuật xây dựng
407.	Trịnh Văn Chính		Tiến sĩ	Công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
408.	Đình Sơn Thạch		Tiến sĩ	Vật liệu nano, vật lý bán dẫn, quang điện tử	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
409.	Lê Công Danh (1987)		Tiến sĩ	Điều khiển tự động và tự động	Kỹ thuật ô tô

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
				hóa tổ hợp công nghệ	
410.	Bùi Thanh Hải		Tiến sĩ	Vi điện tử, nano	Kỹ thuật ô tô
411.	Trần Quốc Hoàn		Tiến sĩ	Điện tử công suất	Kỹ thuật điện
412.	Vương Thanh Sơn	Giáo sư	Tiến sĩ	Điện	Kỹ thuật điện
413.	Đoàn Vũ Vi		Tiến sĩ	Kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng
414.	Lê Văn Hiền		Thạc sĩ	Kinh tế vận tải	Kinh tế vận tải
415.	Đào Thị Thanh Vân		Thạc sĩ	Kinh tế vận tải	Kinh tế vận tải
416.	Nguyễn Thị Song Linh		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Kinh tế xây dựng
417.	Đỗ Thành Sen		Tiến sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
418.	Lê Xuân Đoan		Tiến sĩ	Cơ kỹ thuật	Kỹ thuật cơ khí
419.	Trần Ngọc Nhân		Thạc sĩ	Điện - điện tử	Kỹ thuật ô tô
420.	Mai Bá Lĩnh		Tiến sĩ	Hàng hải	Khoa học hàng hải
421.	Nguyễn Thanh Tùng		Thạc sĩ	Điện - Điện tử	Kỹ thuật ô tô
422.	Trần Văn Việt		Thạc sĩ	Điện - Điện tử	Kỹ thuật ô tô
423.	Võ Văn Thịnh		Thạc sĩ	Điện tử viễn thông	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
424.	Trần Đình Hiếu		Tiến sĩ	Khoa học máy tính	Công nghệ thông tin
425.	Hoàng Đức Quý		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện tử	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
426.	Lưu Thành Quốc Anh		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải
427.	Nguyễn Thị Thanh Hiền		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
428.	Đỗ Thanh Tùng		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
429.	Ngô Vũ Đăng Khoa		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải
430.	Nguyễn Xuân Hòa		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải
431.	Đặng Đình Nhân		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải
432.	Dương Văn Kiệt		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải
433.	Nguyễn Ngọc Khánh Dũng		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải
434.	Nguyễn Thành Hưng		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải
435.	Vũ Phương Thảo		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải
436.	Nguyễn Thị Như Thanh		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải
437.	Phạm Xuân Cường		Thạc sĩ	Kinh tế	Kinh tế vận tải
438.	Vũ Hoàng Hiệp		Thạc sĩ	Quản lý kinh tế	Kinh tế vận tải
439.	Đỗ Thị Đan Vân		Thạc sĩ	Kinh tế xây dựng	Kinh tế xây dựng
440.	Nguyễn Nhật Hùng		Thạc sĩ	Quản lý kinh tế	Kinh tế vận tải
441.	Ngô Thị Hồng Loan		Thạc sĩ	Tài chính - Ngân hàng	Kinh tế vận tải
442.	Hoàng Tuấn Anh		Tiến sĩ	Kỹ thuật	Khoa học hàng hải
443.	Vũ Trọng Bách		Tiến sĩ	Khoa học kỹ thuật	Khoa học hàng hải
444.	Nguyễn Xuân Thảo		Thạc sĩ	Điều khiển tàu biển	Khoa học hàng hải
445.	Phạm Nguyễn Đăng Khoa		Tiến sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
446.	Nguyễn Quang Vinh (1980)		Tiến sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
447.	Bùi Thế Anh		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
448.	Đỗ Thị Nguyệt		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điện
449.	Nguyễn Công Tâm		Thạc sĩ	Khoa học máy tính	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu
450.	Phan Thị Hương		Thạc sĩ	Toán tin	Công nghệ thông tin
451.	Phạm Quang Nghiêm		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
452.	Lê Nguyễn Thu Trang		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
453.	Lê Hữu Xinh		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
454.	Đỗ Thị Thu		Thạc sĩ	Kinh tế xây dựng	Kinh tế xây dựng
455.	Nguyễn Thanh Hải		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
456.	Cao Thị Quỳnh Giao		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
457.	Bùi Nguyễn Phương Quỳnh		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
458.	Đỗ Thị Ánh Lụa		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
459.	Hứa Tấn Thành		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
460.	Lê Văn Mạnh		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
461.	Trương Thị Kim Châu		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
462.	Phạm Việt Dũng		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
463.	Cao Hồng Quốc		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
464.	Phạm Vương Bảo		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
465.	Đoàn Công Thức		Thạc sĩ	Luật học	Khoa học hàng hải
466.	Trần Ngọc Khánh		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Kinh tế xây dựng
467.	Võ Thị Hà Nhi		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Kinh tế xây dựng
468.	Trần Quang Đạo		Thạc sĩ	Phát triển đô thị bền vững	Kinh tế xây dựng
469.	Đỗ Phạm Tuấn Dũng		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
470.	Nguyễn Hoàng Phúc		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
471.	Trần Thu Ba		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
472.	Võ Thanh Sơn		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
473.	Trần Thị Quỳnh Như		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
474.	Hoàng Dương		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
475.	Đoàn Hồng Đức		Thạc sĩ	Quy hoạch và quản lý giao thông	Kỹ thuật xây dựng
476.	Đoàn Thị Hường		Thạc sĩ	Tài chính doanh nghiệp	Kinh tế vận tải
477.	Phạm Văn Hưng		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
478.	Đặng Thị Ngọc Thảo		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng
479.	Lê Thị Thu Dư		Thạc sĩ	Quản trị Kinh doanh	Kinh tế xây dựng
480.	Phan Việt Hoàng		Thạc sĩ	Quản trị Kinh doanh	Kinh tế xây dựng
481.	Huỳnh Minh Đoan Trang		Thạc sĩ	Quản trị Kinh doanh	Kinh tế xây dựng

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
482.	Hà Lê Kim Hà		Thạc sĩ	Quản trị Kinh doanh	Kinh tế xây dựng
483.	Nguyễn Như Thu		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
484.	Hoàng Trọng Quỳnh		Tiến sĩ	Kỹ thuật	Kỹ thuật cơ khí
485.	Đoàn Thị Nghĩa		Thạc sĩ	Xây dựng cầu đường	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
486.	Nguyễn Chiến Hạm		Tiến sĩ	Kỹ thuật	Kỹ thuật cơ khí
487.	Vũ Văn Tiệp		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
488.	Phạm Văn Trọng		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
489.	Mai Bá Nhẫn		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
490.	Võ Ngọc Phụng		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
491.	Đoàn Nguyên Sơn		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
492.	Hồ Hà Trung		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
493.	Bùi Đức Long		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
494.	Lê Vũ Nam		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
495.	Hồ Xuân Thảo		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
496.	Đoàn Trung Việt		Thạc sĩ	Kỹ thuật tàu thủy	Kỹ thuật cơ khí
497.	Phí Hồng Mạnh		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
498.	Trần Minh Phúc		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
499.	Bùi Đức Thảo		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
500.	Nguyễn Đoàn Hùng		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
501.	Nguyễn Văn Tung		Thạc sĩ	Quản lý kinh tế	Kinh tế xây dựng
502.	Đình Ngọc Sơn		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
503.	Vũ Ngọc Hương		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
504.	Nguyễn Lê Quốc Sĩ		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
505.	Phan Hoàng Phong		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
506.	Nguyễn Đặng Tường Anh		Thạc sĩ	Quản trị Kinh doanh	Kinh tế xây dựng
507.	Đoàn Văn Đông		Tiến sĩ	Kỹ thuật thông tin và truyền thông	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
508.	Phạm Nguyễn Trọng Nguyên		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
509.	Tạ Nam Thành		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
510.	Lê Ngọc Châu		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
511.	Võ Lê Trung Nghĩa		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
512.	Nguyễn Trần Huệ Tiên		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Kinh tế xây dựng
513.	Vũ Đức Thắng		Thạc sĩ	Kỹ thuật cơ khí động lực	Kỹ thuật cơ khí
514.	Đồng Văn Hương	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
515.	Dương Minh Hải		Thạc sĩ	Địa kỹ thuật xây dựng	Kỹ thuật xây dựng

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
516.	Bùi Thị Ninh		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
517.	Dương Minh Thái		Thạc sĩ	Khai thác và bảo trì ô tô, máy kéo	Kỹ thuật ô tô
518.	Dương Thùy Liên		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện	Kỹ thuật điện
519.	Hà Anh Tuấn		Thạc sĩ	Giải tích	Kỹ thuật cơ khí
520.	Hà Nguyễn Thùy Linh		Thạc sĩ	Sư phạm Toán	Công nghệ thông tin
521.	Hà Thị Trúc Lan		Thạc sĩ	Tài chính ngân hàng	Khai thác vận tải
522.	Hà Thiệu Sang		Thạc sĩ	Điều khiển tàu biển	Khoa học hàng hải
523.	Hồ Thị Hoàng Nhi		Thạc sĩ	Quản lý đô thị và công trình	Kỹ thuật xây dựng
524.	Hồ Thị Thu Hồng		Thạc sĩ	Cơ học kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng
525.	Hồ Văn Lùng		Thạc sĩ	Giáo dục thể chất	Khoa học hàng hải
526.	Bùi Thị Thùy Duyên		Tiến sĩ	Xây dựng công trình cảng biển và dầu khí	Kinh tế xây dựng
527.	Hồ Việt Dũng		Thạc sĩ	Trắc địa	Kỹ thuật xây dựng
528.	Hoa Xuân Thắng		Thạc sĩ	Khai thác, bảo trì tàu thủy	Kỹ thuật cơ khí
529.	Hoàng Ngọc Tiến		Thạc sĩ	Cơ học xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
530.	Hoàng Quốc Tuấn		Thạc sĩ	Xây dựng đường ô tô và đường phố	Kỹ thuật xây dựng
531.	Hoàng Quỳnh Anh		Thạc sĩ	Kiến trúc công trình	Kỹ thuật xây dựng

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
532.	Hoàng Thị Thu Trang		Tiến sĩ	Quản trị kinh doanh	Ngôn ngữ Anh
533.	Hoàng Văn Sĩ		Tiến sĩ	Khai thác, bảo trì tàu thủy	Khoa học hàng hải
534.	Hồng Đông Anh Chi		Thạc sĩ	Lý luận và phương pháp giảng dạy Tiếng Anh	Ngôn ngữ Anh
535.	Bùi Trọng Hiếu		Thạc sĩ	Công nghệ thông tin	Công nghệ thông tin
536.	Hồng Tấn Giàu		Thạc sĩ	Điều khiển tàu biển	Khoa học hàng hải
537.	Huỳnh Kim Truyện		Thạc sĩ	Toán ứng dụng	Kỹ thuật cơ khí
538.	Huỳnh Ngọc Vân		Thạc sĩ	Cầu, tuynen và các công trình xây dựng khác trên đường ô tô và đường sắt	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
539.	Huỳnh Nhật Vỹ		Thạc sĩ	Su phạm Toán	Công nghệ thông tin
540.	Huỳnh Thế Vĩ		Thạc sĩ	Địa kỹ thuật xây dựng	Kỹ thuật xây dựng
541.	Huỳnh Thị Ánh Tuyết		Thạc sĩ	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông
542.	Huỳnh Thị Ngọc Phương		Thạc sĩ	Quản lý môi trường	Kỹ thuật môi trường
543.	Huỳnh Thị Thu Hằng		Thạc sĩ	Giáo dục thể chất	Khoa học hàng hải
544.	Huỳnh Thị Yến Thảo		Tiến sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
545.	Huỳnh Văn Chính		Thạc sĩ	Kỹ thuật tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy
546.	Bùi Trọng Hùng		Thạc sĩ	Khoa học hàng hải	Khoa học hàng hải
547.	Huỳnh Văn Tùng		Thạc sĩ	Toán giải tích	Kỹ thuật cơ khí

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
548.	Khổng Hoài Hưng		Thạc sĩ	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa
549.	Lã Thu Thủy		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Khai thác vận tải
550.	Lại Nguyễn Duy		Thạc sĩ	Kỹ thuật điện tử	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
551.	Lê Anh		Thạc sĩ	Kinh tế chính trị	Kinh tế vận tải
552.	Lê Anh Uyên Vũ		Thạc sĩ	Điện - điện tử	Kỹ thuật điện tử - viễn thông
553.	Lê Bảo Quỳnh		Thạc sĩ	Cơ học kỹ thuật	Kỹ thuật xây dựng
554.	Bùi Trung Phương		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
555.	Phạm Thanh Thảo		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
556.	Lê Hoàn		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
557.	Trịnh Tuấn Hùng		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
558.	Trương Hoàng Quốc Phong		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
559.	Phan Đăng Khoa		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
560.	Hồ Quý Vinh		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
561.	Võ Minh Vũ Dũng		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải
562.	Đông Thị Hoài Phương		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Kinh tế vận tải
563.	Nguyễn Thị Thúy Hoa		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Kinh tế vận tải
564.	Phạm Hồng Nhật	Phó giáo sư	Tiến sĩ	Khoa học môi trường	Kinh tế xây dựng

TT	Họ và tên	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
565.	Phùng Thị Minh Thu		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh hàng không	Kinh tế vận tải
566.	Nguyễn Thị Xuyên		Thạc sĩ	Kinh tế xây dựng	Kinh tế xây dựng
567.	Nguyễn Hà Tấn Đại		Thạc sĩ	Luật	Khoa học hàng hải
568.	Nguyễn Hoài Anh		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Khai thác vận tải
569.	Võ Hồng Sơn		Thạc sĩ	Quản lý xây dựng	Kinh tế xây dựng
570.	Nguyễn Thành Nam		Thạc sĩ	Kinh tế xây dựng	Kinh tế xây dựng
571.	Mai Quang Luân		Thạc sĩ	Xây dựng dân dụng và công nghiệp	Kỹ thuật cơ khí

3.2. Danh sách giảng viên thỉnh giảng tham gia giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh trình độ đại học

TT	Họ và tên	Cơ quan công tác	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
1.	Lý Ngọc Toàn	Trường ĐH Thủ Dầu Một		Tiến sĩ	Ngôn ngữ Anh	Ngôn ngữ Anh
2.	Phan Ngọc Thạch	Nguyên Giảng viên Học viện Chính trị Quân sự		Thạc sĩ	Triết học	Khoa học hàng hải
3.	Nguyễn Văn Cường	Trường Cao đẳng Kỹ thuật Cao Thắng		Thạc sĩ	Triết học	Khoa học hàng hải
4.	Nguyễn Thị Chuẩn	Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức		Thạc sĩ	Triết học	Khoa học hàng hải

TT	Họ và tên	Cơ quan công tác	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
5.	Tô Thị Tuyết	Trường Cao đẳng Sư phạm Trung ương TP Hồ Chí Minh		Thạc sĩ	Triết học	Khoa học hàng hải
6.	Trần Thị Phương	Trường Cao đẳng Xây dựng TP Hồ Chí Minh		Thạc sĩ	Triết học	Khoa học hàng hải
7.	Lại Thế Vĩnh	Trường Cao đẳng Phát thanh truyền hình II		Thạc sĩ	Triết học	Khoa học hàng hải
8.	Nguyễn Thị Dinh	Trường Cao đẳng Lý Tự Trọng TP Hồ Chí Minh		Thạc sĩ	Triết học	Khoa học hàng hải
9.	Hà Huyền Hoài Vân	Trường ĐH Công nghệ TP Hồ Chí Minh		Thạc sĩ	Triết học	Khoa học hàng hải
10.	Trần Như Tiến	Nguyên Giảng viên Trường ĐH Trần Đại Nghĩa		Thạc sĩ	Quản lý giáo dục	Khoa học hàng hải
11.	Trần Thị Sen	Học viện Chính trị khu vực II		Thạc sĩ	Kinh tế chính trị	Khoa học hàng hải
12.	Dương Thị Thanh Hậu	Trường Đại học Ngân hàng TP Hồ Chí Minh		Thạc sĩ	Kinh tế chính trị	Khoa học hàng hải
13.	Lê Thanh Chương	Trường Đại học Trần Đại Nghĩa		Thạc sĩ	Xây dựng Đảng & Chính quyền Nhà nước	Khoa học hàng hải
14.	Hồ Yến Linh	Trường Đại học Nông lâm TP Hồ Chí Minh		Thạc sĩ	Lịch sử Việt Nam	Khoa học hàng hải
15.	Nguyễn Thị Thơm	Trường Đại học Nguyễn		Thạc sĩ	Lịch sử Việt Nam	Khoa học hàng hải

TT	Họ và tên	Cơ quan công tác	Chức danh khoa học	Trình độ chuyên môn	Chuyên môn đào tạo	Ngành tham gia giảng dạy (tên ngành đại học)
		Tất Thành				
16.	Phạm Duy Phương	Trường ĐH Cảnh sát Nhân dân		Thạc sĩ	Luật học	Khoa học hàng hải
17.	Nguyễn Hữu Đức	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường TP Hồ Chí Minh		Thạc sĩ	Viễn thám và Hệ thống tin địa lý	Kỹ thuật xây dựng
18.	Huỳnh Nguyễn Định Quốc	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường TP Hồ Chí Minh		Thạc sĩ	Kỹ thuật trắc địa	Kỹ thuật xây dựng
19.	Đặng Xuân Trường	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường TP Hồ Chí Minh		Tiến sĩ	Kỹ thuật địa chất	Kỹ thuật xây dựng
20.	Lê Thành Trung	Trường Cao đẳng Kinh tế đối ngoại		Thạc sĩ	Quản trị kinh doanh	Kinh tế vận tải
21.	Vũ Ngọc Lanh	Nguyên Giảng viên Trường ĐH Giao thông vận tải TP Hồ Chí Minh		Tiến sĩ	Triết học	Khoa học hàng hải
22.	Nguyễn Thị Phương Thư	Học viện Hàng không Việt Nam		Thạc sĩ	Tổ chức và quản lý vận tải	Khai thác vận tải