

ĐỀ ÁN TUYỂN SINH ĐẠI HỌC NĂM 2024
TRƯỜNG ĐẠI HỌC GTVT - MÃ TUYỂN SINH GHA VÀ GSA
(Kèm theo Quyết định số 712/QĐ-ĐHGTVT
ngày 04/4/2024 của Hiệu trưởng Trường Đại học GTVT)

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC GTVT

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

ĐỀ ÁN TUYỂN SINH ĐẠI HỌC NĂM 2024

I. Thông tin chung

- Tên cơ sở đào tạo:** Trường Đại học Giao thông vận tải (GTVT).
- Mã trường:** GHA (Trụ sở chính tại Hà Nội) và GSA (Phân hiệu tại thành phố Hồ Chí Minh).
- Địa chỉ các trụ sở** (trụ sở chính và phân hiệu):
 - Trụ sở chính: Số 3 phố Cầu giấy, phường Láng Thượng, quận Đống Đa, Tp. Hà Nội;
 - Phân hiệu tại thành phố Hồ Chí Minh (TP.HCM): Số 450-451 Lê Văn Việt, phường Tăng Nhơn Phú A, Tp. Thủ Đức, Tp. Hồ Chí Minh.
- Địa chỉ trang thông tin điện tử** của cơ sở đào tạo: ***utc.edu.vn*** và ***utc2.edu.vn***
- Địa chỉ các trang mạng xã hội** của cơ sở đào tạo (có thông tin tuyển sinh):
 - Mã tuyển sinh GHA (tại Hà Nội): Website: *tuyensinh.utc.edu.vn*; Fanpage: *dhgvtvtaugaiay*.
 - Mã tuyển sinh GSA (tại phân hiệu TP. HCM): Website: *tuyensinh.utc2.edu.vn*; Fanpage: *utc2hcmc*.
- Số điện thoại liên hệ tuyển sinh:**
 - Mã tuyển sinh GHA (tại Hà Nội): 024.37606352;
 - Mã tuyển sinh GSA (tại phân hiệu TP. HCM) 028.38962819.
- Tình hình việc làm của sinh viên sau khi tốt nghiệp**

Địa chỉ công khai việc làm của sinh viên sau khi tốt nghiệp trên trang thông tin điện tử của Trường Đại học GTVT: <https://www.utc.edu.vn/bao-cao-tinh-hinh-viec-lam-cua-sinh-vien-da-tot-nghiep-nam-2021>

Kết quả khảo sát sinh viên có việc làm trong năm 2023

Lĩnh vực/ ngành đào tạo	Trình độ đào tạo	Chỉ tiêu tuyển sinh năm 2023	Tỉ lệ SVTN năm 2023 đã có việc làm (%)
1	Kinh doanh và quản lý		
1.1	Quản trị kinh doanh	155	95%
1.2	Tài chính - Ngân hàng	60	Chưa có SV TN
1.3	Kế toán	215	93%
2	Toán và thống kê		
2.1	Toán ứng dụng	70	80%
3	Máy tính và công nghệ thông tin		
3.1	Khoa học máy tính	75	Chưa có SV TN

Lĩnh vực/ ngành đào tạo	Trình độ đào tạo	Chỉ tiêu tuyển sinh năm 2023	Tỉ lệ SVTN năm 2023 đã có việc làm (%)
3.2	Công nghệ thông tin	360	93%
4	Công nghệ kỹ thuật		
4.1	Công nghệ kỹ thuật giao thông	50	83%
4.2	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	116	Chưa có SV TN
5	Kỹ thuật		
5.1	Kỹ thuật cơ khí	235	96%
5.2	Kỹ thuật cơ điện tử	80	Chưa có SV TN
5.3	Kỹ thuật nhiệt	80	98%
5.4	Kỹ thuật cơ khí động lực	175	Chưa có SV TN
5.5	Kỹ thuật ô tô	190	Chưa có SV TN
5.6	Kỹ thuật điện	110	97%
5.7	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	230	99%
5.8	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	145	95%
5.9	Kỹ thuật Robot và Trí tuệ nhân tạo	75	Chưa có SV TN
5.10	Hệ thống giao thông thông minh	43	Chưa có SV TN
5.11	Kỹ thuật môi trường	40	80%
6	Kiến trúc và xây dựng		
6.1	Quản lý đô thị và công trình	45	Chưa có SV TN
6.2	Kỹ thuật xây dựng	265	99%
6.3	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy	40	100%
6.5	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	622	94%
6.6	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	50	Chưa có SV TN
6.7	Kinh tế xây dựng	165	96%
6.8	Quản lý xây dựng	100	95%
7	Khoa học xã hội và hành vi		
7.1	Kinh tế	85	90%
8	Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân		
8.1	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	90	Chưa có SV TN
9	Dịch vụ vận tải		
9.1	Khai thác vận tải	169	95%
9.2	Kinh tế vận tải	165	92%
	Tổng:	4300	92%
II. Tuyển sinh và đào tạo tại Phân hiệu TP. HCM (Mã GSA)			
1	Kinh doanh và quản lý		
1.1	Quản trị kinh doanh	90	97%
1.2	Tài chính - Ngân hàng	50	Chưa có SV TN
1.3	Kế toán	80	98%
2	Máy tính và công nghệ thông tin		
2.1	Công nghệ thông tin	90	99%

Lĩnh vực/ ngành đào tạo	Trình độ đào tạo	Chỉ tiêu tuyển sinh năm 2023	Tỉ lệ SVTN năm 2023 đã có việc làm (%)
3	Công nghệ kỹ thuật		
3.1	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	120	Chưa có SV TN
4	Kỹ thuật		
4.1	Kỹ thuật cơ khí	0	95%
4.2	Kỹ thuật cơ điện tử	50	91%
4.3	Kỹ thuật cơ khí động lực	50	92%
4.4	Kỹ thuật ô tô	90	96%
4.5	Kỹ thuật điện	55	90%
4.6	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	75	90%
4.7	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	80	92%
4.8	Kỹ thuật môi trường	0	100%
5	Kiến trúc và xây dựng		
5.1	Kiến trúc	60	Chưa có SV TN
5.2	Kỹ thuật xây dựng	160	89%
5.3	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	175	87%
5.4	Kinh tế xây dựng	100	91%
5.5	Quản lý xây dựng	45	89%
6	Khoa học xã hội và hành vi		
6.1	Kinh tế	0	96%
7	Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân		
7.1	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	65	Chưa có SV TN
8	Dịch vụ vận tải		
8.1	Khai thác vận tải	65	98%
8.2	Kinh tế vận tải	0	98%
	Tổng cộng	1500	

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

Địa chỉ công khai thông tin về tuyển sinh chính quy của 2 năm gần nhất trên trang thông tin điện tử của Trường Đại học GTVT <https://tuyensinh.utc.edu.vn/> và Phân hiệu tại TP.HCM <https://tuyensinh.utc2.edu.vn/>

8.1. Phương thức tuyển sinh của 2 năm gần nhất: xét tuyển theo nhiều phương thức.

8.2. Điểm trúng tuyển của 2 năm gần nhất

8.2.1. Tuyển sinh và đào tạo tại Hà Nội (mã GHA)

STT	Lĩnh vực/ Ngành/ Nhóm ngành/ Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022	Năm 2023
1	Lĩnh vực Kinh doanh và quản lý			
1.1	Ngành Quản trị kinh doanh (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	25.10	24.77
		HB THPT	27.80	27.70
		ĐGTD	---	50.49

STT	Lĩnh vực/ Ngành/ Nhóm ngành/ Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022	Năm 2023
1.2	Ngành Quản trị kinh doanh (Chương trình chất lượng cao Quản trị kinh doanh Việt - Anh) (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	23.95	23.85
		HB THPT	26.83	26.68
		Kết hợp	24.60	24.89
1.3	Ngành Tài chính - Ngân hàng (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	24.95	25.10
		HB THPT	28.12	27.92
		ĐGTD	---	50.00
1.4	Ngành Kế toán (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	25.05	24.77
		HB THPT	27.67	27.57
		ĐGTD	---	50.00
1.5	Ngành Kế toán (Chương trình chất lượng cao Kế toán tổng hợp Việt - Anh) (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	23.30	23.48
		HB THPT	25.95	25.44
		Kết hợp	23.60	23.96
2	Lĩnh vực Toán và thống kê			
2.1	Ngành Toán ứng dụng (A00, A01, D07)	KQ thi THPT	23.40	22.55
		HB THPT	25.97	26.11
		ĐGTD	---	50.74
3	Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin			
3.1	Ngành Khoa học máy tính (A00, A01, D07)	KQ thi THPT	25.25	25.24
		ĐGTD	17.41	55.53
		Kết hợp	23.35	25.36
3.2	Ngành Công nghệ thông tin (A00, A01, D07)	KQ thi THPT	25.90	25.38
		ĐGTD	14.22	56.19
		Kết hợp	---	25.59
3.3	Ngành Công nghệ thông tin (Chương trình chất lượng cao Công nghệ thông tin Việt - Anh) (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	24.65	24.03
		HB THPT	28.37	27.98
		Kết hợp	24.75	25.09
4	Lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật			
4.1	Ngành Công nghệ kỹ thuật giao thông (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	22.75	22.75
		HB THPT	26.08	26.51
4.2	Ngành Logistic và quản lý chuỗi cung ứng (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	26.25	26.15
		ĐGTD	14.25	50.77
		Kết hợp	24.95	26.86
5	Lĩnh vực Kỹ thuật			
5.1	Ngành Kỹ thuật cơ khí (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	23.60	23.79
		HB THPT	26.90	26.88
		ĐGTD	---	50.72
5.2	Ngành Kỹ thuật cơ khí (Chương trình chất lượng cao Cơ khí ô tô Việt - Anh) (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	20.55	22.45
		HB THPT	26.73	26.17
		Kết hợp	23.75	24.37
5.3	Ngành Kỹ thuật cơ điện tử (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	24.85	24.87
		ĐGTD	18.72	50.29
		Kết hợp	23.55	---

STT	Lĩnh vực/ Ngành/ Nhóm ngành/ Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022	Năm 2023
5.4	Ngành Kỹ thuật nhiệt (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	21.25	22.85
		HB THPT	25.17	25.61
		ĐGTD	---	50.00
5.5	Ngành Kỹ thuật cơ khí động lực (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	21.65	22.85
		HB THPT	24.22	25.23
		ĐGTD	---	50.40
5.6	Ngành Kỹ thuật ô tô (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	24.85	24.87
		ĐGTD	---	50.72
5.7	Ngành Kỹ thuật điện (A00, A01, D07)	KQ thi THPT	23.60	23.72
		HB THPT	27.12	27.23
		ĐGTD	16.37	50.00
5.8	Ngành Kỹ thuật điện tử - viễn thông (A00, A01, D07)	KQ thi THPT	24.10	24.26
		HB THPT	27.62	27.60
		ĐGTD	---	55.41
5.9	Ngành Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá (A00, A01, D07)	KQ thi THPT	25.30	25.19
		ĐGTD	16.10	51.80
		Kết hợp	22.55	25.36
5.10	Ngành Kỹ thuật robot và trí tuệ nhân tạo (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	24.35	24.34
		ĐGTD	20.37	50.04
5.11	Ngành Hệ thống giao thông thông minh (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	17.10	21.45
		HB THPT	25.02	25.36
5.12	Ngành Kỹ thuật môi trường (A00, B00, D01, D07)	KQ thi THPT	21.35	21.90
		HB THPT	23.77	25.12
6	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng			
6.1	Ngành Quản lý đô thị và công trình	KQ thi THPT	19.00	22.55
		HB THPT	25.25	26.16
6.2	Ngành Kỹ thuật xây dựng (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	21.20	22.20
		HB THPT	24.30	24.59
6.3	Ngành Kỹ thuật xây dựng (Chương trình tiên tiên Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông) (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	18.45	20.90
		HB THPT	22.20	24.20
		Kết hợp	---	24.47
6.4	Ngành Kỹ thuật xây dựng công trình thủy (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	17.25	18.30
		HB THPT	19.12	22.61
6.5	Ngành Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	17.00	19.25
		HB THPT	19.23	20.00
6.6	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (gồm các chương trình chất lượng cao: Cầu - Đường bộ Việt - Pháp, Việt - Anh; Công trình Giao thông đô thị Việt - Nhật) (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	17.00	18.90
		HB THPT	22.13	23.00
		Kết hợp	21.75	22.79
6.7	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	17.35	21.60
		HB THPT	21.70	24.65
6.8	Ngành Kinh tế xây dựng (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	24.10	23.98
		HB THPT	26.18	26.48

STT	Lĩnh vực/ Ngành/ Nhóm ngành/ Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022	Năm 2023
6.9	Ngành Kinh tế xây dựng (Chương trình chất lượng cao Kinh tế xây dựng công trình Giao thông Việt - Anh) (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	22.50	22.70
		HB THPT	24.68	25.47
		Kết hợp	---	23.63
6.10	Ngành Quản lý xây dựng (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	23.50	23.51
		HB THPT	25.67	26.46
6.11	Ngành Quản lý xây dựng (Chương trình chất lượng cao Quản lý xây dựng Việt - Anh) (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	18.55	20.50
		HB THPT	21.28	24.82
		Kết hợp	23.60	23.08
7	Lĩnh vực Khoa học xã hội và hành vi			
7.1	Ngành Kinh tế (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	25.00	24.96
		HB THPT	27.75	27.64
		Kết hợp	---	25.50
8	Lĩnh vực Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân			
8.1	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	24.40	23.80
		HB THPT	26.90	26.97
		Kết hợp	---	24.64
9	Lĩnh vực Dịch vụ vận tải			
9.1	Khai thác vận tải (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	24.70	24.40
		HB THPT	25.92	26.16
		Kết hợp	23.15	23.94
9.2	Kinh tế vận tải (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	24.20	24.35
		HB THPT	26.53	26.73
		Kết hợp	24.70	24.79

8.2.2. Tuyển sinh và đào tạo tại Phân hiệu TP. HCM (mã GSA)

STT	Lĩnh vực/ Ngành/ Nhóm ngành/ Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022	Năm 2023
1	Lĩnh vực Kinh doanh và quản lý			
1.1	Quản trị kinh doanh (A00, A01, C01, D01)	KQ thi THPT	22.70	23.09
		HB THPT	26.05	25.77
		ĐGNL-ĐHQG-HCM	700	708
1.2	Tài chính - Ngân hàng (A00, A01, C01, D01)	KQ thi THPT	20.10	23.10
		HB THPT	26.67	26.17
1.3	Kế toán (A00, A01, C01, D01)	KQ thi THPT	22.65	22.94
		HB THPT	25.17	25.71
		ĐGNL-ĐHQG-HCM		680
2	Lĩnh vực Máy tính và công nghệ thông tin			
2.1	Công nghệ thông tin (A00, A01, D07)	KQ thi THPT	24.70	24.54
		HB THPT	27.23	27.07
		ĐGNL-ĐHQG-HCM	800	776

STT	Lĩnh vực/ Ngành/ Nhóm ngành/ Tổ hợp xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Năm 2022	Năm 2023
3	Lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật			
3.1	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng (A00, A01, C01, D01)	KQ thi THPT	25.10	24.83
		HB THPT	27.98	27.71
		ĐGNL-ĐHQG-HCM	890	848
4	Lĩnh vực Kỹ thuật			
4.1	Kỹ thuật cơ điện tử (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	21.80	22.9
		HB THPT	24.10	24.65
		ĐGNL-ĐHQG-HCM		680
4.2	Kỹ thuật cơ khí động lực (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	20.75	21.5
		HB THPT	22.98	23.4
4.3	Kỹ thuật ô tô (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	23.50	23.47
		HB THPT	26.30	26.01
		ĐGNL-ĐHQG-HCM	750	714
4.4	Kỹ thuật điện (A00, A01, C01, D01)	KQ thi THPT	21.35	22.15
		HB THPT	23.78	24.33
4.5	Kỹ thuật điện tử - viễn thông (A00, A01, C01, D01)	KQ thi THPT	21.10	22.00
		HB THPT	22.83	23.33
4.6	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá (A00, A01, C01, D01)	KQ thi THPT	23.05	23.25
		HB THPT	25.43	25.55
		ĐGNL-ĐHQG-HCM	709	708
5	Lĩnh vực Kiến trúc và xây dựng			
5.1	Kiến trúc (A00, A01, V00, V01)	KQ thi THPT	17.50	21.25
		HB THPT	21.75	23.69
5.2	Kỹ thuật xây dựng (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	17.15	19.55
		HB THPT	23.37	23.44
		ĐGNL-ĐHQG-HCM	694	675
5.3	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (A00, A01, D01, D07)	KQ thi THPT	16.00	16.15
		HB THPT	18.00	19.00
		ĐGNL-ĐHQG-HCM	650	650
5.4	Kinh tế xây dựng (A00, A01, C01, D01)	KQ thi THPT	17.55	21.00
		HB THPT	24.63	24.71
5.5	Quản lý xây dựng (A00, A01, C01, D01)	KQ thi THPT	20.30	20.10
		HB THPT	23.80	24.00
6	Lĩnh vực Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân			
6.1	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành (A00, A01, C01, D01)	KQ thi THPT	21.15	21.70
		HB THPT	23.18	24.42
7	Lĩnh vực Dịch vụ vận tải			
7.1	Khai thác vận tải (A00, A01, C01, D01)	KQ thi THPT	24.25	23.84
		HB THPT	26.85	26.64
		ĐGNL-ĐHQG-HCM	690	715

9. Thông tin danh mục ngành được phép đào tạo

Địa chỉ công khai danh mục ngành được phép đào tạo trên trang thông tin điện tử của Trường Đại học GTVT:

Bậc đại học: <https://www.utc.edu.vn/dao-tao/chuan-dau-ra;>

Bậc sau đại học: <https://www.utc.edu.vn/danh-muc-cac-nganh-dao-tao-trinh-do-tien-si-thac-si-dai-hoc-theo-qd-so-1138-qd-bgddt-ngay-26-3-2018>

TT	Tên ngành	Mã ngành	Số văn bản mở ngành	Ngày tháng năm ban hành văn bản 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)
I. Đào tạo đại học									
1	Kinh tế	7310101	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	1997	2022
2	Quản trị kinh doanh	7340101	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	1995	2022
3	Kinh doanh quốc tế	7340120	695/QĐ-ĐHGTVT	02/04/2024			Trường tự chủ QĐ	2024	
4	Tài chính - Ngân hàng	7340201	661/QĐ-ĐHGTVT	31/03/2021			Trường tự chủ QĐ	2021	2022
5	Kế toán	7340301	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2007	2022
6	Toán ứng dụng	7460112	4470/QĐ-BGDĐT	20/10/2017	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2018	2022
7	Khoa học máy tính	7480101	917/QĐ-ĐHGTVT	24/05/2022			Trường tự chủ QĐ	2022	2022
8	Kỹ thuật máy tính	7480106	692/QĐ-ĐHGTVT	02/04/2024			Trường tự chủ QĐ	2024	
9	Công nghệ thông tin	7480201	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2001	2022
10	Công nghệ kỹ thuật giao thông	7510104	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2006	2022
11	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	2774/QĐ-ĐHGTVT	26/12/2019			Trường tự chủ QĐ	2020	2022
12	Kỹ thuật cơ khí	7520103	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	1960	2022

TT	Tên ngành	Mã ngành	Số văn bản mở ngành	Ngày tháng năm ban hành văn bản 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
13	Kỹ thuật cơ điện tử	7520114	13/QĐ-BGDĐT	05/01/2019			Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2019	2022
14	Kỹ thuật nhiệt	7520115	4472/QĐ-BGDĐT	20/10/2017	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2018	2022
15	Kỹ thuật cơ khí động lực	7520116	13/QĐ-BGDĐT	05/01/2019			Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2019	2022
16	Kỹ thuật ô tô	7520130	13/QĐ-BGDĐT	05/01/2019			Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2019	2022
17	Kỹ thuật điện	7520201	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	1968	2022
18	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	1968	2022
19	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7520216	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	1995	2022
20	Kỹ thuật Robot và Trí tuệ nhân tạo	7520218	1263/QĐ-ĐHGTVT	25/06/2021			Trường tự chủ QĐ	2021	2022
21	Hệ thống giao thông thông minh	7520219	1262/QĐ-ĐHGTVT	25/06/2021			Trường tự chủ QĐ	2022	2022
22	Kỹ thuật môi trường	7520320	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2005	2022
23	Kiến trúc	7580101	2775/QĐ-ĐHGTVT	26/12/2019			Trường tự chủ QĐ	2020	2022
24	Quản lý đô thị và công trình	7580106	919/QĐ-ĐHGTVT	24/05/2022			Trường tự chủ QĐ	2022	2022
25	Kỹ thuật xây dựng	7580201	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2008	2022
26	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy	7580202	4469/QĐ-BGDĐT	20/10/2017	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2018	2022
27	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	1961	2022
28	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	7580210	918/QĐ-ĐHGTVT	24/05/2022			Trường tự chủ QĐ	2022	2022

TT	Tên ngành	Mã ngành	Số văn bản mở ngành	Ngày tháng năm ban hành văn bản 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
29	Kinh tế xây dựng	7580301	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	1967	2022
30	Quản lý xây dựng	7580302	4469/QĐ-BGDĐT	20/10/2017	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2018	2022
31	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	7810103	2773/QĐ-ĐHGTVT	26/12/2019			Trường tự chủ QĐ	2020	2022
32	Khai thác vận tải	7840101	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	1963	2022
33	Kinh tế vận tải	7840104	311/QĐ-BGDĐT	17/01/2011	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	1968	2022
II. Đào tạo sau đại học									
1	Quản lý kinh tế	8310110	4929/QĐ-BGDĐT	22/11/2017	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2017	2022
2	Quản trị kinh doanh	8340101	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022
3	Công nghệ thông tin	8480201	3827/QĐ-BGDĐT	21/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2012	2022
4	Kỹ thuật cơ khí động lực	8520116	4175/QĐ-BGD&ĐT	03/08/2005	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2005	2022
5	Kỹ thuật ô tô	8520130	1255/QĐ-ĐHGTVT	08/06/2023			Trường tự chủ QĐ	2023	2023
6	Kỹ thuật điện tử	8520203	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022
7	Kỹ thuật viễn thông	8520208	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022
8	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	8520216	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022
9	Kỹ thuật xây dựng	8580201	1995/QĐ-BGDĐT	04/06/2014	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2014	2022
10	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	8580205	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022

TT	Tên ngành	Mã ngành	Số văn bản mở ngành	Ngày tháng năm ban hành văn bản 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
11	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	8580210	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2009	2022
12	Quản lý xây dựng	8580302	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022
13	Tổ chức và quản lý vận tải	8840103	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022
14	Công nghệ thông tin	9480201	1583/QĐ-BGDĐT	07/06/2023			Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2023	2023
15	Cơ kỹ thuật	9520101	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022
16	Kỹ thuật cơ khí động lực	9520116	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022
17	Kỹ thuật điện tử	9520203	780/QĐ-BGDĐT	16/03/2023			Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2023	2023
18	Kỹ thuật viễn thông	9520208	1096/QĐ-BGDĐT	05/04/2016	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2016	2022
19	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	9520216	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2006	2022
20	Kỹ thuật xây dựng	9580201	3040/QĐ-BGDĐT	17/10/2022			Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2022	2022
21	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	9580205	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022
22	Kỹ thuật xây dựng công trình đặc biệt	9580206	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022
23	Quản lý xây dựng	9580302	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022
24	Tổ chức và quản lý vận tải	9840103	3778/QĐ-BGDĐT	19/09/2012	1138/QĐ-BGDĐT	26/03/2018	Cơ quan có thẩm quyền cho phép	2004	2022

10. Điều kiện bảo đảm chất lượng

Địa chỉ công khai các điều kiện đảm bảo chất lượng trên trang thông tin điện tử của Trường Đại học GTVT: <https://www.utc.edu.vn/Upload/FilePost/2022/03/31/cong-khai-cam-ket-chat-luong-dao-tao.pdf>; <https://www.utc.edu.vn/Upload/FilePost/2022/03/31/cam-ket-chat-luong-dao-tao.pdf>

10.1. Quy mô đào tạo hình thức chính quy đến 31/12/2023:

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Quy mô đào tạo
I. Tại trụ sở chính Hà Nội (Mã tuyển sinh GHA): 21.436 Người học			
A	SAU ĐẠI HỌC		809
1	Tiến sĩ		
1.1	Tiến sĩ chính quy		112
1.1.1	Máy tính và công nghệ thông tin		
1.1.1.1	Công nghệ thông tin	9480201	2
1.1.2	Kỹ thuật		
1.1.2.1	Cơ kỹ thuật	9520101	2
1.1.2.2	Kỹ thuật cơ khí động lực	9520116	12
1.1.2.3	Kỹ thuật điện tử	9520203	2
1.1.2.4	Kỹ thuật viễn thông	9520208	4
1.1.2.5	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	9520216	3
1.1.3	Kiến trúc và xây dựng		
1.1.3.1	Kỹ thuật xây dựng	9580201	5
1.1.3.2	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	9580205	42
1.1.3.3	Kỹ thuật xây dựng công trình đặc biệt	9580206	12
1.1.3.4	Quản lý xây dựng	9580302	12
1.1.4	Dịch vụ vận tải		
1.1.4.1	Tổ chức và quản lý vận tải	9840103	16
1.2	Tiến sĩ liên kết đào tạo với nước ngoài		
2	Thạc sĩ		
2.1	Thạc sĩ chính quy		697
2.1.1	Kinh doanh và quản lý		
2.1.1.1	Quản trị kinh doanh	8340101	75
2.1.2	Máy tính và công nghệ thông tin		
2.1.2.1	Công nghệ thông tin	8480201	22
2.1.3	Kỹ thuật		
2.1.3.1	Kỹ thuật cơ khí động lực	8520116	18
2.1.3.2	Kỹ thuật điện tử	8520203	4
2.1.3.3	Kỹ thuật viễn thông	8520208	19
2.1.3.4	Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa	8520216	12
2.1.4	Kiến trúc và xây dựng		
2.1.4.1	Kỹ thuật xây dựng	8580201	23
2.1.4.2	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	8580205	152

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Quy mô đào tạo
2.1.4.3	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	8580210	5
2.1.4.4	Quản lý xây dựng	8580302	206
2.1.5	Khoa học xã hội và hành vi		
2.1.5.1	Quản lý kinh tế	8310110	125
2.1.6	Dịch vụ vận tải		
2.1.6.1	Tổ chức và quản lý vận tải	8840103	36
2.2	Thạc sĩ liên kết đào tạo với nước ngoài		
B	ĐẠI HỌC		
3	Đại học chính quy		20.627
3.1	Chính quy		19.342
3.1.1	Các ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học		
3.1.1.1	Máy tính và công nghệ thông tin		
3.1.1.1.1	Khoa học máy tính	7480101	127
3.1.1.1.2	Công nghệ thông tin	7480201	1.767
3.1.1.2	Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân		
3.1.1.2.1	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	7810103	374
3.1.2	Các ngành đào tạo (trừ ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học)		
3.1.2.1	Kinh doanh và quản lý		
3.1.2.1.1	Quản trị kinh doanh	7340101	683
3.1.2.1.2	Tài chính - Ngân hàng	7340201	185
3.1.2.1.3	Kế toán	7340301	867
3.1.2.2	Toán và thống kê		
3.1.2.2.1	Toán ứng dụng	7460112	221
3.1.2.3	Công nghệ kỹ thuật		
3.1.2.3.1	Công nghệ kỹ thuật giao thông	7510104	194
3.1.2.3.2	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	500
3.1.2.4	Kỹ thuật		
3.1.2.4.1	Kỹ thuật cơ khí	7520103	1.144
3.1.2.4.2	Kỹ thuật cơ điện tử	7520114	512
3.1.2.4.3	Kỹ thuật nhiệt	7520115	409
3.1.2.4.4	Kỹ thuật cơ khí động lực	7520116	653
3.1.2.4.5	Kỹ thuật ô tô	7520130	1.327
3.1.2.4.6	Kỹ thuật điện	7520201	585
3.1.2.4.7	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	1.346
3.1.2.4.8	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7520216	921
3.1.2.4.9	Kỹ thuật Robot và Trí tuệ nhân tạo	7520218	194
3.1.2.4.10	Hệ thống giao thông thông minh	7520219	57
3.1.2.4.11	Kỹ thuật môi trường	7520320	150
3.1.2.5	Kiến trúc và xây dựng		

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Quy mô đào tạo
3.1.2.5.1	Kiến trúc	7580101	
3.1.2.5.2	Quản lý đô thị và công trình	7580106	84
3.1.2.5.3	Kỹ thuật xây dựng	7580201	1.264
3.1.2.5.4	Kỹ thuật xây dựng công trình thủy	7580202	87
3.1.2.5.5	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	2.378
3.1.2.5.6	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	7580210	63
3.1.2.5.7	Kinh tế xây dựng	7580301	837
3.1.2.5.8	Quản lý xây dựng	7580302	467
3.1.2.6	Khoa học xã hội và hành vi		
3.1.2.6.1	Kinh tế	7310101	383
3.1.2.7	Dịch vụ vận tải		
3.1.2.7.1	Khai thác vận tải	7840101	789
3.1.2.7.2	Kinh tế vận tải	7840104	774
3.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học		
3.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học		1.235
3.3.1	Kinh doanh và quản lý		
3.3.1.1	Quản trị kinh doanh	7340101	40
3.3.2	Máy tính và công nghệ thông tin		
3.3.2.1	Công nghệ thông tin	7480201	294
3.3.3	Kỹ thuật		
3.3.3.1	Kỹ thuật cơ khí	7520103	35
3.3.3.2	Kỹ thuật cơ điện tử	7520114	148
3.3.3.3	Kỹ thuật nhiệt	7520115	117
3.3.3.4	Kỹ thuật ô tô	7520130	331
3.3.3.5	Kỹ thuật điện	7520201	98
3.3.3.6	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	41
3.3.3.7	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7520216	99
3.3.4	Kiến trúc và xây dựng		
3.3.4.1	Kỹ thuật xây dựng	7580201	32
3.4	Đào tạo chính quy với người đã tốt nghiệp trình độ đại học trở lên		50
3.4.1	Kiến trúc và xây dựng		
3.4.1.1	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	50
3.5	Liên kết đào tạo với nước ngoài		45
3.5.1	Quản trị kinh doanh	7340101	45
4	Đại học vừa làm vừa học		
4.1	Vừa làm vừa học		272
4.1.1	Kinh doanh và quản lý		
4.1.1.1	Quản trị kinh doanh	7340101	45
4.1.1.2	Kế toán	7340301	3
4.1.2	Máy tính và công nghệ thông tin		

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Quy mô đào tạo
4.1.2.1	Công nghệ thông tin	7480201	48
4.1.3	Kỹ thuật		
4.1.3.1	Kỹ thuật cơ khí động lực	7520116	15
4.1.3.2	Kỹ thuật ô tô	7520130	57
4.1.3.3	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	6
4.1.3.4	Kỹ thuật môi trường	7520320	7
4.1.4	Kiến trúc và xây dựng		
4.1.4.1	Kỹ thuật xây dựng	7580201	8
4.1.4.2	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	49
4.1.4.3	Kinh tế xây dựng	7580301	17
4.1.5	Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân		
4.1.5.1	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	7810103	1
4.1.6	Dịch vụ vận tải		
4.1.6.1	Khai thác vận tải	7840101	3
4.1.6.2	Kinh tế vận tải	7840104	13
II. Tại Phân hiệu TP.HCM (Mã trường GSA): 5.857 Người học			
A	SAU ĐẠI HỌC		
1	Tiến sĩ (không đào tạo)		
2	Thạc sĩ		161
2.1	Kinh doanh và quản lý		
2.1.1	Quản trị kinh doanh	8340101	5
2.2	Kỹ thuật		
2.2.1	Kỹ thuật cơ khí động lực	8520116	5
2.2.2	Kỹ thuật viễn thông	8520208	2
2.3	Kiến trúc và xây dựng		
2.3.1	Kỹ thuật xây dựng	8580201	1
2.3.2	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	8580205	45
2.3.3	Quản lý xây dựng	8580302	83
2.4	Khoa học xã hội và hành vi		
2.4.1	Quản lý kinh tế	8310110	19
2.5	Dịch vụ vận tải		
2.5.1	Tổ chức và quản lý vận tải	8840103	1
B	ĐẠI HỌC		
3	Đại học chính quy		5696
3.1	Chính quy		
3.1.1	Các ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học		
3.1.1.1	Máy tính và công nghệ thông tin		
3.1.1.1.1	Công nghệ thông tin	7480201	367

STT	Trình độ/Lĩnh vực/Ngành đào tạo	Mã ngành	Quy mô đào tạo
3.1.1.2	Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân		
3.1.1.2.1	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	7810103	177
3.1.2	Các ngành đào tạo (trừ ngành đào tạo đặc thù có nhu cầu cao về nhân lực trình độ đại học)		
3.1.2.1	Kinh doanh và quản lý		
3.1.2.1.1	Quản trị kinh doanh	7340101	342
3.1.2.1.2	Tài chính - Ngân hàng	7340201	98
3.1.2.1.3	Kế toán	7340301	326
3.1.2.2	Công nghệ kỹ thuật		
3.1.2.2.1	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	7510605	458
3.1.2.3	Kỹ thuật		
3.1.2.3.1	Kỹ thuật cơ điện tử	7520114	224
3.1.2.3.2	Kỹ thuật cơ khí động lực	7520116	192
3.1.2.3.3	Kỹ thuật ô tô	7520130	389
3.1.2.3.4	Kỹ thuật điện	7520201	201
3.1.2.3.5	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	7520207	303
3.1.2.3.6	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	7520216	340
3.1.2.3.7	Kỹ thuật môi trường	7520320	18
3.1.2.4	Kiến trúc và xây dựng		
3.1.2.4.1	Kiến trúc	7580101	194
3.1.2.4.2	Kỹ thuật xây dựng	7580201	591
3.1.2.5.3	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	7580205	578
3.1.2.5.4	Kinh tế xây dựng	7580301	391
3.1.2.5.5	Quản lý xây dựng	7580302	165
3.1.2.5	Khoa học xã hội và hành vi		
3.1.2.5.1	Kinh tế	7310101	37
3.1.2.6	Dịch vụ vận tải		
3.1.2.6.1	Khai thác vận tải	7840101	225
3.1.2.6.2	Kinh tế vận tải	7840104	67
3.2	Liên thông từ trung cấp lên đại học (Không đào tạo)		
3.3	Liên thông từ cao đẳng lên đại học		
3.3.1	Kỹ thuật		
3.3.1.1	Kỹ thuật ô tô	7520130	13
4	Đại học vừa làm vừa học		
4.1	Vừa làm vừa học		
4.1.1	Kỹ thuật		
4.1.1.1	Kỹ thuật cơ khí động lực	7520116	

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

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

- Tổng diện tích đất của trường: 216.901 m² (Hà Nội: 55.361 m², Phân hiệu: 161.540 m²);
- Số chỗ ở ký túc xá sinh viên: 2.936 chỗ ở (Hà Nội: 1.500 chỗ ở, Phân hiệu: 1.436 chỗ ở);
- Diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo thuộc sở hữu của trường tính trên một sinh viên chính quy: Tại HN: 2,84 m²/sinh viên; Tại Phân hiệu: 5,18 m²/sinh viên.

TT	Loại phòng	Hà Nội		Phân hiệu		Tổng toàn trường	
		Số lượng	Diện tích sàn XD (m ²)	Số lượng	Diện tích sàn XD (m ²)	Số lượng	Diện tích sàn XD (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	226	48.098	73	14.751	299	62.849
1.1	Hội trường, phòng học trên 200 chỗ	2	2.711	2	1.254	4	3.965
1.2	Phòng học từ 100 - 200 chỗ	19	4.973	18	3.732	37	8.705
1.3	Phòng học từ 50 - 100 chỗ	70	10.808	32	5.541	102	16.349
1.4	Số phòng học dưới 50 chỗ	44	4.084	1	62	45	4.146
1.5	Phòng làm việc của giáo sư, phó giáo sư, giảng viên cơ hữu	91	25.522	20	4.162	121	29.684
2	Thư viện, trung tâm học liệu	1	2.661	1	1.905	2	4.566
3	Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập	77	9.830	29	13.700	106	23.530
	Tổng	304	60.588	103	30.356	407	90.944

10.2.2. Các phòng thực hành, phòng thí nghiệm và các trang thiết bị: Tổng số Trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập: 77 phòng với tổng diện tích 9.830 m².

10.2.3. Thống kê về học liệu (giáo trình, học liệu, tài liệu, sách tham khảo, tạp chí,) trong thư viện

TT	Lĩnh vực	Số lượng tài liệu tại Thư viện		
		Tại Hà Nội	Tại Phân hiệu	Tổng toàn trường
1	Kinh doanh và quản lý	3069	549	3618
2	Toán và thống kê	2023	251	2274
3	Máy tính và công nghệ thông tin	2635	239	2874
4	Công nghệ kỹ thuật	4814	217	5031
5	Kỹ thuật	4170	1490	5660
6	Kiến trúc và xây dựng	8778	1123	9901
7	Khoa học xã hội và hành vi	2954	816	3770
8	Du lịch, khách sạn, thể thao và dịch vụ cá nhân	2109	358	2467

TT	Lĩnh vực	Số lượng tài liệu tại Thư viện		
		Tại Hà Nội	Tại Phân hiệu	Tổng toàn trường
9	Dịch vụ vận tải	3595	85	3680
Tổng:		34.147	5.128	39.275

10.2.4. Danh sách giảng viên toàn thời gian chủ trì giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh trình độ đại học (Xem phụ lục 01 kèm theo).

10.2.5. Danh sách giảng viên thỉnh giảng tham gia giảng dạy và tính chỉ tiêu tuyển sinh trình độ đại học (Xem phụ lục 02 kèm theo).

11. Địa chỉ công khai Đề án tuyển sinh trên trang thông tin điện tử Trường Đại học GTVT: tuyensinh.utc.edu.vn (GHA) và tuyensinh.utc2.edu.vn (GSA).

II. Tuyển sinh đào tạo chính quy năm 2024

1. Tuyển sinh đại học chính quy năm 2024

1.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh bao gồm

- Người đã được công nhận tốt nghiệp trung học phổ thông;
- Đạt ngưỡng đầu vào theo quy định của Trường Đại học GTVT;
- Có đủ sức khoẻ để học tập theo quy định hiện hành;
- Có đủ thông tin cá nhân, hồ sơ dự tuyển theo quy định.

1.2. Phạm vi tuyển sinh: Trong cả nước.

1.3. Phương thức tuyển sinh: Xét tuyển theo 4 phương thức

1.3.1. Phương thức 1 (PT1): Xét tuyển theo kết quả kỳ thi tốt nghiệp Trung học phổ thông (THPT) năm 2024 và học sinh đoạt giải quốc gia, quốc tế.

1.3.1.1. Sử dụng kết quả kỳ thi tốt nghiệp THPT năm 2024 để xét tuyển. Điểm xét tuyển là tổng điểm 3 môn của tổ hợp đăng ký xét tuyển và điểm ưu tiên (nếu có).

1.3.1.2. Xét tuyển thẳng học sinh đoạt giải quốc gia, quốc tế. Cụ thể:

Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia, quốc tế hoặc thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia, quốc tế do Bộ Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT) tổ chức, cử tham gia; thời gian đoạt giải không quá 3 năm tính tới thời điểm xét tuyển thẳng đã tốt nghiệp THPT được xét tuyển thẳng vào trường **theo ngành phù hợp với môn thi**. Cụ thể như sau:

TT	Tên môn thi HSG/ Nội dung đề tài dự thi	Tên ngành xét tuyển
1	Toán	Tất cả các ngành
2	Vật lý	Tất cả các ngành
3	Hóa học	Tất cả các ngành
4	Sinh học	Kỹ thuật môi trường
5	Tin học	Công nghệ thông tin, Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa, Khoa học máy tính, Kỹ thuật robot và trí tuệ nhận tạo, Kỹ thuật cơ điện tử

1.3.2. Phương thức 2 (PT2):

1.3.2.1. *Tuyển sinh và đào tạo tại Hà Nội (mã GHA):* Sử dụng kết quả học tập THPT (**theo học bạ THPT**) để xét tuyển với hầu hết các ngành tuyển sinh. Thí sinh tốt nghiệp THPT có tổng điểm ba môn học trong tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình lớp 10 cộng điểm trung bình lớp 11 cộng điểm trung bình lớp 12) cộng điểm ưu tiên (nếu có) từ ngưỡng điểm được nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển trở lên (ngưỡng điểm được nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển vào từng ngành sẽ thông báo chi tiết sau), trong đó điểm từng môn của ba môn trong tổ hợp xét tuyển không có điểm trung bình môn nào (xét theo mỗi năm học) dưới **5.50** điểm. Với thí sinh dùng tổ hợp xét tuyển có môn tiếng Anh có thể sử dụng chứng chỉ IELTS từ **5.0** trở lên (còn hiệu lực đến ngày 12.8.2024) thay thế cho điểm học bạ môn tiếng Anh và được quy đổi theo quy định của Nhà trường (Xem bảng tại mục 1.3.4).

1.3.2.2. *Tuyển sinh và đào tạo tại Phân hiệu tại TP.HCM (mã GSA):* Sử dụng kết quả học tập THPT để xét tuyển với hầu hết các ngành tuyển sinh. Thí sinh tốt nghiệp THPT có tổng điểm ba môn học trong tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình lớp 10 cộng điểm trung bình lớp 11 cộng điểm trung bình học kỳ I lớp 12) cộng điểm ưu tiên (nếu có) từ ngưỡng điểm được nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển trở lên (ngưỡng điểm được nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển vào từng ngành sẽ thông báo chi tiết sau), trong đó điểm trung bình môn 5 kỳ của từng môn trong tổ hợp xét tuyển không có điểm nào dưới **5.50** điểm.

1.3.3. *Phương thức 3 (PT3):* Xét tuyển theo kết quả đánh giá tư duy năm học 2023-2024 của Đại học Bách khoa Hà Nội (ĐHBK HN) với một số ngành tuyển sinh và đào tạo tại Hà Nội và xét tuyển theo kết quả đánh giá năng lực của Đại học Quốc gia thành phố Hồ Chí Minh (ĐHQG-HCM) năm 2024 với một số ngành tuyển sinh và đào tạo tại Phân hiệu TP.HCM.

1.3.4. *Phương thức 4:* Xét kết hợp chứng chỉ tiếng Anh IELTS từ **5.0** trở lên (còn hiệu lực đến ngày 12.8.2024) và tổng điểm hai môn học (môn Toán và 01 môn không phải Ngoại ngữ) trong tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình lớp 10 cộng điểm trung bình lớp 11 cộng điểm trung bình lớp 12) cộng điểm ưu tiên (nếu có) đạt từ **15.00** điểm trở lên, áp dụng với một số ngành tuyển sinh và đào tạo tại Hà Nội. Ngưỡng điểm được nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển vào từng ngành sẽ thông báo chi tiết sau, trong đó điểm từng môn của hai môn trong tổ hợp xét tuyển không có điểm trung bình môn nào (xét theo mỗi năm học) dưới **5.50** điểm. Khi tính tổng điểm xét tuyển, sử dụng quy đổi điểm từ chứng chỉ Ielts theo bảng dưới đây:

Bảng quy đổi điểm từ chứng chỉ ngoại ngữ IELTS

TT	Điểm IELTS	Quy đổi sang điểm tiếng Anh để xét tuyển đại học hệ chính quy 2024
1	5.0	8.0
2	5.5	8.5
3	6.0	9.0
4	6.5	9.5
5	Từ 7.0 trở lên	10.0

Lưu ý: Trong các phương thức xét tuyển, nếu Thí sinh có sử dụng chứng chỉ IELTS để xét tuyển thì điểm tiếng Anh quy đổi từ chứng chỉ IELTS sẽ được nhân hệ số 2 và tổng điểm theo thang điểm 40 sẽ được quy đổi về thang điểm 30 để tính điểm ưu tiên (nếu có) theo quy chế theo

cách sau:

- Tính tổng điểm (theo thang điểm 40) theo công thức:

$A = \text{điểm học bạ môn Toán} + \text{điểm học bạ môn Lý hoặc Hoá hoặc Văn} + \text{điểm IELTS quy đổi} \times \text{hệ số } 2;$

- Quy đổi tổng điểm A về thang điểm 30 theo công thức: $B = A \times 30/40;$

- Tổng điểm xét tuyển ĐXT = B + điểm ưu tiên (nếu có).

Ví dụ:

Một thí sinh ở khu vực ưu tiên 2 (KV2, điểm ưu tiên tối đa là 0,25đ) và thuộc đối tượng ưu tiên 06 (ĐTUT06, điểm ưu tiên tối đa là 1đ) có điểm môn Toán 8,5; môn Lý 9,0 và IELTS 6.0 (quy đổi được 9.0 điểm tiếng Anh) sẽ có tổng điểm thang 40 như sau:

$$A = 8,5 + 9,0 + 9,0 \times 2 = 35,5;$$

$$\text{Quy đổi tổng điểm A về thang điểm 30: } B = 35,5 \times 30/40 = 26,625$$

$$\text{Điểm ưu tiên khu vực KV2} : [(30 - 26,625)/7,5] \times 0,25 = 0,1125$$

$$\text{Điểm ưu tiên đối tượng 01} : [(30 - 26,625)/7,5] \times 1 = 0,45$$

$$\text{Vậy tổng điểm xét tuyển của TS là: } \text{ĐXT} = 26,625 + 0,1125 + 0,45 = 27,1875$$

(làm tròn bằng **27,19**);

1.4. Chỉ tiêu tuyển sinh: Chỉ tiêu theo Ngành, theo từng phương thức xét tuyển, dự kiến như sau:
Tổng chỉ tiêu các CTĐT chuẩn và CTĐT chất lượng cao: 5.800; Tổng chỉ tiêu các CTĐT liên kết quốc tế: 90. Chỉ tiêu chi tiết như bảng dưới:

T T	Mã ngành xét tuyển	Tên ngành/chương trình xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp môn xét tuyển
I. Tuyển sinh và đào tạo tại Hà Nội (mã tuyển sinh GHA)					
1	7340101	Quản trị kinh doanh	PT1, PT2, PT3	110	A00, A01, D01, D07
2	7340301	Kế toán	PT1, PT2, PT3	110	A00, A01, D01, D07
3	7340201	Tài chính ngân hàng	PT1, PT2, PT3	55	A00, A01, D01, D07
4	7510605	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	PT1, PT3, PT4	110	A00, A01, D01, D07
5	7310101	Kinh tế	PT1, PT2, PT3	85	A00, A01, D01, D07
6	7810103	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	PT1, PT2, PT3	100	A00, A01, D01, D07
7	7840101	Khai thác vận tải	PT1, PT2, PT3	160	A00, A01, D01, D07
8	7840104	Kinh tế vận tải	PT1, PT2, PT3	160	A00, A01, D01, D07
9	7580301	Kinh tế xây dựng	PT1, PT2, PT3	130	A00, A01, D01, D07
10	7580302	Quản lý xây dựng	PT1, PT2	65	A00, A01, D01, D07
11	7580106	Quản lý đô thị và công trình	PT1, PT2	50	A00, A01, D01, D07
12	7460112	Toán ứng dụng	PT1, PT2, PT3	70	A00, A01, D01, D07
13	7480101	Khoa học máy tính	PT1, PT3, PT4	70	A00, A01, D07
14	7480201	Công nghệ thông tin	PT1, PT3, PT4	260	A00, A01, D07
15	7510104	Công nghệ kỹ thuật giao thông	PT1, PT2	50	A00, A01, D01, D07
16	7520320	Kỹ thuật môi trường	PT1, PT2	50	A00, B00, D01, D07
17	7520103	Kỹ thuật cơ khí	PT1, PT2, PT3	150	A00, A01, D01, D07

T T	Mã ngành xét tuyển	Tên ngành/chương trình xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp môn xét tuyển
18	7520114	Kỹ thuật cơ điện tử	PT1, PT3, PT4	80	A00, A01, D01, D07
19	7520115	Kỹ thuật nhiệt	PT1, PT2, PT3	80	A00, A01, D01, D07
20	7520116	Kỹ thuật cơ khí động lực	PT1, PT2, PT3	170	A00, A01, D01, D07
21	7520130	Kỹ thuật ô tô	PT1, PT3, PT4	190	A00, A01, D01, D07
22	7520201	Kỹ thuật điện	PT1, PT2, PT3	110	A00, A01, D07
23	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	PT1, PT2, PT3	210	A00, A01, D07
24	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	PT1, PT3, PT4	130	A00, A01, D07
25	7520218	Kỹ thuật robot và trí tuệ nhân tạo	PT1, PT2, PT3	60	A00, A01, D01, D07
26	7520219	Hệ thống giao thông thông minh	PT1, PT2	40	A00, A01, D01, D07
27	7580201	Kỹ thuật xây dựng	PT1, PT2, PT3	210	A00, A01, D01, D07
28	7580101	Kiến trúc	PT1, PT2	40	A00, A01, V00, V01
29	7580210	Kỹ thuật cơ sở hạ tầng	PT1, PT2	50	A00, A01, D01, D07
30	7580202	Kỹ thuật xây dựng công trình thuỷ	PT1, PT2	40	A00, A01, D01, D07
31	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	PT1, PT2, PT3	510	A00, A01, D01, D07
32	7480106	Kỹ thuật máy tính	PT1, PT2, PT3	40	A00, A01, D07
33	7340101 QT	Quản trị kinh doanh (Chương trình chất lượng cao Quản trị kinh doanh Việt-Anh)	PT1, PT2, PT3	50	A00, A01, D01, D07
34	7340301 QT	Kế toán (Chương trình chất lượng cao Kế toán tổng hợp Việt - Anh)	PT1, PT2, PT3	100	A00, A01, D01, D07
35	7480201 QT	Công nghệ thông tin (Chương trình chất lượng cao Công nghệ thông tin Việt - Anh)	PT1, PT2, PT3	100	A00, A01, D01, D07
36	7520103 QT	Kỹ thuật cơ khí (Chương trình chất lượng cao Cơ khí ô tô Việt - Anh)	PT1, PT2, PT3	90	A00, A01, D01, D07
37	7580201 QT	Kỹ thuật xây dựng (Chương trình tiên tiến Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông)	PT1, PT2, PT3	50	A00, A01, D01, D07
38	7580205 QT	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông (gồm các Chương trình chất lượng cao: Cầu - Đường bộ Việt - Pháp, Cầu - Đường bộ Việt - Anh, Công trình giao thông đô thị Việt - Nhật)	PT1, PT2, PT3	70	A00, A01, D01/D03, D07
39	7580301 QT	Kinh tế xây dựng (Chương trình chất lượng cao Kinh tế xây dựng công trình Giao thông Việt - Anh)	PT1, PT2, PT3	50	A00, A01, D01, D07
40	7580302 QT	Quản lý xây dựng (Chương trình chất lượng cao Quản lý xây dựng Việt - Anh)	PT1, PT2, PT3	45	A00, A01, D01, D07
Các chương trình liên kết quốc tế, do trường đối tác cấp bằng, có thông báo tuyển sinh riêng.					
41	7580302 LK	Chương trình liên kết quốc tế Ngành Quản lý xây dựng (Đại học Bedfordshire - Vương Quốc Anh cấp bằng, học hoàn toàn bằng tiếng Anh)	PT1, PT2	30	A00, A01, D01, D07
42	7340101 LK	Chương trình liên kết quốc tế Ngành Quản trị kinh doanh (Đại học EM Normandie - Cộng hoà Pháp cấp bằng, học hoàn toàn bằng tiếng Anh)	PT1, PT2	30	A00, A01, D01, D07

T T	Mã ngành xét tuyển	Tên ngành/chương trình xét tuyển	Phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)	Tổ hợp môn xét tuyển
43	7580205 LK	Chương trình liên kết quốc tế Công nghệ Cầu - Đường sắt tốc độ cao (Đại học Dongyang - Hàn Quốc cấp bằng, học bằng tiếng Anh và tiếng Hàn)	PT1, PT2	30	A00, A01, D01, D07
II. Tuyển sinh và đào tạo ở Phân hiệu tại TP. HCM (mã tuyển sinh GSA)					
1	7340101	Quản trị kinh doanh	PT1, PT2, PT3	80	A00, A01, D01, C01
2	7340120	Kinh doanh quốc tế	PT1, PT2	40	A00, A01, D01, C01
3	7340201	Tài chính - Ngân hàng	PT1, PT2	50	A00, A01, D01, C01
4	7340301	Kế toán	PT1, PT2, PT3	70	A00, A01, D01, C01
5	7480201	Công nghệ thông tin	PT1, PT2, PT3	90	A00, A01, D07
6	7510605	Logistics và Quản lý chuỗi cung ứng	PT1, PT2, PT3	100	A00, A01, D01, C01
7	7520114	Kỹ thuật cơ điện tử	PT1, PT2	50	A00, A01, D01, D07
8	7520116	Kỹ thuật cơ khí động lực	PT1, PT2	50	A00, A01, D01, D07
9	7520130	Kỹ thuật ô tô	PT1, PT2, PT3	90	A00, A01, D01, D07
10	7520201	Kỹ thuật điện	PT1, PT2	50	A00, A01, D01, C01
11	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	PT1, PT2	80	A00, A01, D01, C01
12	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	PT1, PT2, PT3	80	A00, A01, D01, C01
13	7580101	Kiến trúc	PT1, PT2	60	A00, A01, V00, V01
14	7580201	Kỹ thuật xây dựng	PT1, PT2, PT3	170	A00, A01, D01, D07
15	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	PT1, PT2, PT3	170	A00, A01, D01, D07
16	7580301	Kinh tế xây dựng	PT1, PT2	100	A00, A01, D01, C01
17	7580302	Quản lý xây dựng	PT1, PT2	50	A00, A01, D01, C01
18	7810103	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	PT1, PT2	60	A00, A01, D01, C01
19	7840101	Khai thác vận tải	PT1, PT2, PT3	60	A00, A01, D01, C01

Ghi chú:

Tổ hợp xét tuyển:

A00: Toán, Vật lí, Hóa học

A01: Toán, Vật lí, Tiếng Anh

B00: Toán, Hóa học, Sinh học

D07: Toán, Hóa học, Tiếng Anh

D01: Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh

C01: Toán, Ngữ văn, Vật lí

V00: Toán, Vật lí, Vẽ Mỹ thuật

V01: Toán, Ngữ văn, Vẽ Mỹ thuật

D03: Toán, Ngữ văn, Tiếng Pháp

Quy định chênh lệch điểm xét tuyển giữa các tổ hợp: Trường Đại học GTVT lấy điểm trúng tuyển theo từng mã ngành xét tuyển và không có sự chênh lệch điểm giữa các tổ hợp xét tuyển. Trường hợp các thí sinh có tổng điểm xét tuyển bằng ngưỡng điểm trúng tuyển thì ưu tiên thí sinh có điểm Toán (trừ phương thức 3).

1.5. Ngưỡng đầu vào**1.5.1. Phương thức xét kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2024**

Thí sinh sử dụng kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2024 để xét tuyển phải có tổng điểm xét tuyển (dự kiến) từ **15.00 điểm** trở lên (ngưỡng đầu vào có thể sẽ được điều chỉnh sau khi thí sinh có điểm thi tốt nghiệp THPT năm 2024).

Riêng ngành Kiến trúc, với tổ hợp V00 và V01, thí sinh dùng kết quả thi môn Vẽ Mỹ thuật từ các Trường tổ chức thi môn này để đăng ký xét tuyển cùng điểm thi tốt nghiệp THPT năm 2024 của 02 môn

còn lại trong tổ hợp, tổng điểm thi tốt nghiệp THPT năm 2024 của 2 môn này và môn Văn Mỹ thuật (dự kiến) từ **15.00 điểm** trở lên (ngưỡng đầu vào có thể sẽ được điều chỉnh sau khi thí sinh có điểm thi tốt nghiệp THPT năm 2024).

1.5.2. Phương thức xét kết quả học bạ THPT

1.5.2.1. Tuyển sinh và đào tạo tại Hà Nội, mã xét tuyển GHA:

Thí sinh xét tuyển bằng kết quả học bạ có tổng điểm **ba môn học** trong tổ hợp xét tuyển điểm trung bình cả năm lớp 10 cộng điểm trung bình cả năm lớp 11 cộng điểm trung bình cả năm lớp 12 cộng điểm ưu tiên (nếu có) từ **ngưỡng điểm** được nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển trở lên, trong đó điểm của ba môn trong tổ hợp xét tuyển không có điểm trung bình môn nào (của từng năm học) dưới **5.50** điểm.

Ngưỡng điểm nhận hồ sơ từng ngành thông báo chi tiết trong Thông báo tuyển sinh.

1.5.2.2. Tuyển sinh và đào tạo tại Phân hiệu TP.HCM, mã xét tuyển GSA:

Thí sinh xét tuyển bằng kết quả học bạ có tổng điểm **ba môn học** trong tổ hợp xét tuyển điểm trung bình cả năm lớp 10 cộng điểm trung bình cả năm lớp 11 cộng điểm trung bình học kỳ I lớp 12 cộng điểm ưu tiên (nếu có) từ **ngưỡng điểm** được nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển trở lên, trong đó điểm trung bình môn 5 kỳ của từng môn trong tổ hợp xét tuyển không có điểm nào dưới **5.50** điểm.

Ngưỡng điểm nhận hồ sơ từng ngành thông báo chi tiết trong Thông báo tuyển sinh.

1.5.3. Phương thức sử dụng kết quả các kỳ thi riêng do các Đại học tổ chức:

1.5.3.1. Phương thức sử dụng kết quả đánh giá tư duy năm học 2023-2024 của ĐHBK Hà Nội (áp dụng với một số mã tuyển sinh và đào tạo tại Hà Nội):

Thí sinh sử dụng kết quả kỳ thi đánh giá tư duy do ĐHBK HN tổ chức có tổng điểm xét tuyển dự kiến từ **50** điểm trở lên (theo thang điểm **100** điểm) được nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển. Ngưỡng đầu vào này có thể sẽ được điều chỉnh sau khi thí sinh biết điểm thi của kỳ thi đánh giá tư duy năm 2024 của ĐHBK HN.

1.5.3.2. Phương thức sử dụng kết quả đánh giá năng lực năm 2024 của ĐHQG-HCM (áp dụng với một số mã tuyển sinh và đào tạo tại Phân hiệu TP. HCM):

Thí sinh tham dự kỳ thi đánh giá năng lực do ĐHQG-HCM tổ chức năm 2024 và có điểm thi đánh giá năng lực + điểm ưu tiên (nếu có) đạt từ **ngưỡng điểm** được nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển trở lên.

Mức điểm ưu tiên của các khu vực và đối tượng như sau

Khu vực 3: 0 điểm;

Khu vực 2: 10 điểm

Khu vực 2-NT: 20 điểm;

Khu vực 1: 30 điểm

Nhóm Ưu tiên 2 (Đối tượng 5, 6, 7): 40 điểm;

Nhóm Ưu tiên 1 (Đối tượng 1, 2, 3, 4): 80 điểm

Ngưỡng điểm nhận hồ sơ từng ngành chi tiết trong Thông báo tuyển sinh.

1.5.4. Phương thức xét kết hợp chứng chỉ tiếng Anh IELTS và kết quả 02 môn học bậc THPT (theo học bạ THPT)

Thí sinh có chứng chỉ IELTS từ **5.0** trở lên (còn hiệu lực đến ngày 12/8/2024) và tổng điểm hai môn học (môn Toán và 01 môn không phải Ngoại ngữ) trong tổ hợp xét tuyển (điểm trung bình lớp 10 cộng điểm trung bình lớp 11 cộng điểm trung bình lớp 12) cộng điểm ưu tiên (nếu có) đạt từ **15.00** điểm trở lên, trong đó điểm của hai môn trong tổ hợp xét tuyển không có điểm trung bình môn nào (của từng năm học) dưới **5.50** điểm.

Ngưỡng điểm được nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển vào từng ngành chi tiết trong các Thông báo tuyển sinh. Khi tính tổng điểm xét tuyển, sử dụng quy đổi điểm từ chứng chỉ Ielts theo bảng tại mục **1.3.4**.

1.6. Quy định chênh lệch điểm xét tuyển giữa các tổ hợp:

Trường Đại học GTVT lấy điểm trúng tuyển theo từng mã ngành xét tuyển và không có sự chênh lệch điểm giữa các tổ hợp xét tuyển. Trường hợp các thí sinh có tổng điểm xét tuyển bằng ngưỡng điểm trúng tuyển thì ưu tiên thí sinh có điểm Toán cao hơn (trừ phương thức 3).

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 nhận hồ sơ đăng ký xét tuyển (ĐKXT) dự kiến: Các mốc thời gian trên có thể được điều chỉnh để phù hợp với thời gian thi tốt nghiệp THPT và lịch xét tuyển đợt 1 của Bộ Giáo dục và Đào tạo.

1.7.1.1. Với thí sinh xét tuyển bằng kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2024 và xét tuyển bằng kết quả đánh giá tư duy năm học 2023-2024 của ĐHBK Hà Nội (Theo quy định của Bộ GD&ĐT) như sau:

+ Dự kiến từ ngày **18/7 đến 17 giờ 00 ngày 28/7/2024**: Thí sinh đăng ký, điều chỉnh nguyện vọng xét tuyển (không giới hạn số lần) trên Hệ thống của Bộ GD&ĐT;

+ Dự kiến từ **29/7 đến 17 giờ 00 ngày 04/8/2024**: Thí sinh nộp lệ phí xét tuyển trực tuyến;

+ Dự kiến từ **07/8/2023 đến 17 giờ 00 ngày 12/8/2024**: Thực hiện quy trình xét tuyển đợt 1;

+ Dự kiến trước **17 giờ 00 ngày 14/8/2024**: Nhà trường công bố kết quả trúng tuyển đợt 1;

+ Dự kiến từ **15/8 đến 21/8/2024**: Thí sinh xác nhận nhập học trực tuyến đợt 1 trên Hệ thống.

1.7.1.2. Với thí sinh xét tuyển bằng kết quả học bạ THPT và xét tuyển kết hợp chứng chỉ ngoại ngữ IELTS với kết quả điểm học 02 môn bậc THPT:

Với mã tuyển sinh GHA (tuyển sinh và đào tạo tại Hà Nội)

+ Từ ngày **28/5 đến ngày 16/6/2024**: Thí sinh nộp hồ sơ ĐKXT vào trường bằng cách đăng ký trực tuyến tại trang thông tin tuyển sinh của trường (Hướng dẫn chi tiết xem tại trang thông tin tuyển sinh của trường: tuyensinh.utc.edu.vn);

+ Trước 17 giờ 00 ngày **24/6/2024 (Dự kiến)**: Nhà trường công bố kết quả xét tuyển đợt 1;

Với mã tuyển sinh GSA (tuyển sinh và đào tạo tại Phân hiệu TP. HCM)

+ Từ ngày **03/4 đến ngày 14/6/2024**: Thí sinh nộp hồ sơ ĐKXT vào trường bằng cách đăng ký trực tuyến tại trang thông tin tuyển sinh của trường, qua bưu điện và nộp trực tiếp tại Phân hiệu TP.HCM (Hướng dẫn chi tiết xem tại trang thông tin tuyển sinh của trường: tuyensinh.utc2.edu.vn);

+ Trước 17 giờ 00 ngày **24/6/2024 (Dự kiến)**: Nhà trường công bố kết quả xét tuyển đợt 1.

Với các thí sinh đã đủ điều kiện trúng tuyển theo các phương thức: xét tuyển học bạ, xét tuyển kết hợp cả ở Hà Nội và Phân hiệu TP. HCM

+ Theo thời gian quy định của Bộ GD&ĐT: Thí sinh đã đủ điều kiện trúng tuyển **bắt buộc phải** đăng ký trên hệ thống của Bộ GD&ĐT. Nếu không đăng ký nguyện vọng trên hệ thống của Bộ GD&ĐT nghĩa là thí sinh từ chối quyền trúng tuyển vào Trường Đại học GTVT theo phương thức xét tuyển học bạ. Nhà trường không xét tuyển những thí sinh không thuộc danh sách đủ điều kiện trúng tuyển hoặc không đăng ký xét tuyển trên hệ thống của Trường Đại học GTVT trong thời gian quy định mặc dù thí sinh có đăng ký xét tuyển trên trang hệ thống của Bộ GD&ĐT.

+ **Lưu ý:** Với các thí sinh đã đủ điều kiện trúng tuyển chương trình **liên kết quốc tế** không phải đăng ký nguyện vọng trên hệ thống của Bộ GD&ĐT, thí sinh sẽ tham gia vòng phỏng vấn và kiểm tra trình độ tiếng Anh, Nhà trường sẽ sắp xếp lịch và thông báo tới thí sinh.

1.7.1.3. Với thí sinh xét tuyển thẳng:

+ Trước **17 giờ 00 ngày 25/6/2024**: Thí sinh nộp hồ sơ xét tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển tại Trường Đại học GTVT theo cách gửi bưu điện hoặc nộp trực tiếp tại Trường (Phòng Khảo thí và đảm bảo chất lượng đào tạo, số 3 phố Cầu Giấy, Láng thượng, Đống Đa, Hà Nội hoặc Phòng Khảo thí và đảm bảo chất lượng đào tạo, số 450 - 451 Lê Văn Việt, Phường Tăng Nhơn Phú A, Tp. Thủ Đức, Tp. Hồ Chí Minh);

+ Trước 17 giờ 00 ngày **05/7/2024**: Nhà trường công bố kết quả xét tuyển thẳng.

+ Từ ngày **05/7** đến **17 giờ 00 ngày 5/8/2024**: Thí sinh xác nhận nhập học trực tuyến trên Hệ thống.

1.7.1.4. Với thí sinh xét tuyển bằng kết quả đánh giá năng lực của ĐHQG-HCM năm 2024 (Với mã tuyển sinh GSA):

+ **Thí sinh đăng ký xét tuyển theo 02 cách:**

(1) Từ ngày **16/4 đến ngày 14/6/2024**: Thí sinh nộp hồ sơ ĐKXT vào trường bằng cách đăng ký trực tuyến tại trang thông tin tuyển sinh của trường, qua bưu điện và nộp trực tiếp tại Phân hiệu TP.HCM (Hướng dẫn chi tiết xem tại trang thông tin tuyển sinh của trường: tuyensinh.utc2.edu.vn);

(2) Thí sinh đăng ký xét tuyển trên hệ thống đăng ký dự thi Đánh giá năng lực ĐHQG-HCM năm 2024 theo kế hoạch chung của ĐHQG Tp. Hồ Chí Minh;

+ Trước 17 giờ 00 ngày **24/6/2024 (Dự kiến)**: Nhà trường công bố kết quả xét tuyển đợt 1;

+ Theo thời gian quy định của Bộ GD&ĐT: Thí sinh đủ điều kiện trúng tuyển **bắt buộc phải** đăng ký trên hệ thống của Bộ GD&ĐT (nếu không đăng ký nguyện vọng trên hệ thống của Bộ GD&ĐT nghĩa là thí sinh từ chối quyền trúng tuyển vào Trường Đại học GTVT theo phương thức xét tuyển bằng kết quả đánh giá năng lực của ĐHQG-HCM năm 2024).

1.7.2. Hình thức nhận hồ sơ ĐKXT:

- Với thí sinh xét tuyển bằng kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2024 và xét tuyển bằng kết quả đánh giá tư duy năm học 2023-2024 của ĐHBK HN: Thí sinh đăng ký trực tuyến trên hệ thống của Bộ GD&ĐT;

- Với thí sinh xét tuyển bằng kết quả học bạ THPT và xét tuyển kết hợp chứng chỉ ngoại ngữ IELTS với kết quả điểm học 02 môn bậc THPT: Đối với mã tuyển sinh GHA (tuyển sinh và đào tạo tại Hà Nội): Thí sinh đăng ký trực tuyến trên trang tuyển sinh của Trường Đại học GTVT tại địa chỉ: xettuyen.utc.edu.vn. Thí sinh đủ điều kiện trúng tuyển sẽ đăng ký nguyện vọng trên hệ thống của Bộ GD&ĐT theo lịch của Bộ GD&ĐT;

Đối với mã tuyển sinh GSA (tuyển sinh và đào tạo tại Phân hiệu tại Tp. Hồ Chí Minh): Thí sinh đăng ký trực tuyến trên trang tuyển sinh của Phân hiệu TP.HCM tại địa chỉ: xettuyen.utc2.edu.vn hoặc gửi chuyển phát nhanh qua bưu điện hay nộp trực tiếp. Thí sinh đủ điều kiện trúng tuyển sẽ đăng ký nguyện vọng trên hệ thống của Bộ GD&ĐT theo lịch của Bộ GD&ĐT. Địa chỉ nộp hồ sơ ĐKXT: Phòng 109 - E10, Phòng Khảo thí và đảm bảo chất lượng đào tạo, số 451 Lê Văn Việt, Phường Tăng Nhơn Phú A, Tp. Thủ Đức, Tp. Hồ Chí Minh;

- Với thí sinh xét tuyển bằng kết quả đánh giá năng lực của ĐHQG-HCM năm 2024 Thí sinh

đăng ký trực tuyến trên trang tuyển sinh của Phân hiệu TP.HCM tại địa chỉ: xettuyen.utc2.edu.vn hoặc qua bưu điện hoặc nộp trực tiếp tại Phân hiệu hoặc đăng ký trực tuyến trên hệ thống đăng ký dự thi Đánh giá năng lực ĐHQG-HCM năm 2024. Thí sinh đủ điều kiện trúng tuyển sẽ đăng ký nguyện vọng trên hệ thống của Bộ GD&ĐT theo lịch của Bộ GD&ĐT. Địa chỉ nộp hồ sơ ĐKXT: Phòng 109 - E10, Phòng Khảo thí và đảm bảo chất lượng đào tạo, số 451 Lê Văn Việt, Phường Tăng Nhơn Phú A, Tp. Thủ Đức, Tp. Hồ Chí Minh;

- Với thí sinh xét tuyển thẳng: Thí sinh nộp hồ sơ tại Trường Đại học GTVT (mã tuyển sinh GHA) hay tại Phân hiệu Tp. Hồ Chí Minh (mã tuyển sinh GSA).

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

1.8.1. Chính sách ưu tiên trong tuyển sinh: Theo Quy chế tuyển sinh đại học hiện hành.

1.8.2. Xét tuyển thẳng:

Thí sinh đoạt giải nhất, nhì, ba trong kỳ thi chọn học sinh giỏi quốc gia, quốc tế hoặc thi khoa học, kỹ thuật cấp quốc gia, quốc tế do GD&ĐT tổ chức, cử tham gia; thời gian đoạt giải không quá 3 năm tính tới thời điểm xét tuyển thẳng, đã tốt nghiệp THPT được xét tuyển thẳng vào trường theo ngành phù hợp với môn thi.

1.8.3. Ưu tiên xét tuyển:

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, nếu có kết quả thi tốt nghiệp THPT đáp ứng tiêu chí đảm bảo chất lượng đầu vào của Nhà trường.

1.9. Lệ phí xét tuyển/thi tuyển: 20.000 đồng /01 nguyện vọng ĐKXT.

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

Theo quy định về học phí của Chính phủ, năm học 2022-2023 áp dụng cho chương trình đại trà: các ngành thuộc khối ngành III là 347.820 đồng /1 tín chỉ, các ngành thuộc khối ngành V là 409.168 đồng /1 tín chỉ, các ngành thuộc khối ngành VII là 332.435 đồng /1 tín chỉ. Chương trình tiên tiến, chất lượng cao: các ngành thuộc khối ngành III là 634.375 đồng /1 tín chỉ, các ngành thuộc khối ngành V là 696.875 đồng /1 tín chỉ. Lộ trình tăng học phí tối đa cho từng năm: Thực hiện theo Nghị định 97/NĐ-CP của Chính phủ cho phép, năm 2023-2024 học phí đối với các Trường Đại học tăng khoảng 23% so với năm 2022-2023. Mỗi năm tiếp theo, dự kiến học phí sẽ tăng 10% theo quy định của Nghị định 97/NĐ-CP. Khi Nhà trường được cơ quan có thẩm quyền phê duyệt đề án tự chủ chi thường xuyên, học phí sẽ thu theo đề án nhưng hệ đại trà không tăng quá 2 lần, đối với các chương trình đào tạo đã đạt chuẩn kiểm định mức học phí tối đa không quá 2,5 lần.

1.11. Thời gian dự kiến tuyển sinh các đợt trong năm: Đợt 1: Từ tháng 4/2024 đến hết tháng 9/2024; Đợt 2: Sẽ thông báo sau nếu đợt 1 chưa tuyển đủ chỉ tiêu.

1.12. 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.

1.12.1. Thông tin về doanh nghiệp hợp tác đào tạo

STT	Tên doanh nghiệp	Ngành hợp tác đào tạo	Năm ký kết
1	Công ty TNHH Điện tử Samsung Vina	CNTT, Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông	2016
2	Công ty Cổ phần Đầu tư Thương mại G9 Việt Nam	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	2017
3	Công ty TNHH Phần mềm FPT	CNTT, Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông	2017
4	Công ty Cổ phần FPT	CNTT, Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông	2017
5	Công ty Cổ phần Phát triển Công nghệ VINTECH	CNTT	2018
6	Công ty TNHH Phần mềm FPT BAEZENI	CNTT	2018
7	Công ty Lữ hành Hà Nội Tourist	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	2021

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

1.13. Tài chính

1.13.1. Tổng nguồn thu hợp pháp/năm của trường: 383.869 triệu đồng.

1.13.2. Tổng chi phí đào tạo trung bình 1 sinh viên/năm của năm liền trước năm tuyển sinh: 20 triệu đồng.

II.2. Tuyển sinh đào tạo liên thông trình độ đại học chính quy với đối tượng tốt nghiệp từ cao đẳng trở lên

2.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh:

- a. Đã có bằng tốt nghiệp trình độ cao đẳng trở lên do các cơ sở đào tạo trong nước cấp;
- b. Đã có bằng tốt nghiệp trình độ cao đẳng trở lên do các cơ sở đào tạo nước ngoài cấp được công nhận theo quy định của Bộ GD&ĐT hoặc Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội.
- c. Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định hiện hành, không trong thời gian can án hoặc bị truy cứu trách nhiệm hình sự;
- d. Nộp hồ sơ đầy đủ, đúng thời hạn theo quy định.

2.2. Phạm vi tuyển sinh: Trong cả nước.

2.3. Phương thức tuyển sinh

2.3.1. Liên thông từ trình độ cao đẳng lên trình độ đại học: thi tuyển và xét tuyển.

2.3.1.1 Xét tuyển: (chỉ áp dụng với thí sinh có nguyện vọng liên thông đúng ngành đã tốt nghiệp bậc cao đẳng):

Xét tuyển căn cứ kết quả học tập toàn khóa (điểm trung bình chung học tập) bậc cao đẳng của thí sinh.

Thí sinh thuộc diện xét tuyển phải thỏa mãn các điều kiện:

- + Đã được cấp bằng tốt nghiệp bậc Cao đẳng (hoặc đã được quyết định công nhận tốt nghiệp). Có điểm trung bình chung cuối khóa lớn hơn hoặc bằng 5,0 (năm) với thang điểm 10 hoặc lớn hơn hoặc bằng 2,0 (hai) với thang điểm 4.

+ Các học phần Toán cao cấp, không có học phần nào dưới điểm 5,0 (thang điểm 10)

+ Trong trường hợp nếu đảm bảo ngưỡng điểm trúng tuyển, khi số lượng thí sinh trúng tuyển nhiều hơn chỉ tiêu được tuyển, Hội đồng tuyển sinh sẽ sử dụng thêm tiêu chí phụ để xét tuyển, ưu tiên thí sinh có điểm các học phần tốt nghiệp cao hơn.

2.3.1.2. Thi tuyển:

Dành cho các thí sinh không đủ điều kiện xét tuyển/ các thí sinh không có nguyện vọng xét tuyển và các thí sinh tốt nghiệp bậc cao đẳng từ các ngành gần với ngành đăng ký liên thông.

Môn thi tuyển: Toán, Cơ sở ngành, Chuyên ngành

Ngưỡng đảm bảo chất lượng đầu vào: tổng điểm thi của 3 môn thi phải thỏa mãn ngưỡng đảm bảo chất lượng quy định tại Quy chế tuyển sinh trình độ Đại học hiện hành.

2.3.2. Liên thông đại học - đại học (bằng đại học thứ 2): Tuyển sinh theo phương thức xét tuyển.

Xét tuyển dựa vào kết quả học tập quá trình đào tạo bằng đại học đã tốt nghiệp trước đó (điểm trung bình chung học tập bậc đại học).

Thí sinh thuộc diện xét tuyển phải thỏa mãn các điều kiện:

- Có điểm trung bình chung cuối khoá lớn hơn hoặc bằng 5,0 (năm) với thang điểm 10 hoặc lớn hơn hoặc bằng 2,0 (hai) với thang điểm 4.

- Các học phần Toán cao cấp, không có học phần nào dưới điểm 5,0 (thang điểm 10).

Lưu ý:

Trong trường hợp nếu đảm bảo ngưỡng điểm trúng tuyển, khi số lượng thí sinh trúng tuyển nhiều hơn chỉ tiêu được tuyển, Hội đồng tuyển sinh sẽ sử dụng thêm tiêu chí phụ để xét tuyển, ưu tiên thí sinh có điểm các học phần tốt nghiệp cao hơn.

Với thí sinh tốt nghiệp đại học từ các ngành gần với ngành đăng ký xét tuyển sẽ phải học bổ sung kiến thức tùy theo mức độ phù hợp của chương trình đào tạo của ngành đã tốt nghiệp với ngành đăng ký xét tuyển.

2.4. Chỉ tiêu tuyển sinh: Chỉ tiêu theo ngành, theo từng phương thức xét tuyển và trình độ đào tạo như bảng sau:

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	Tên ngành xét tuyển	Mã phương thức XT	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)		Số văn bản quy định	Ngày tháng năm ban hành văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép/trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
						CD - ĐH	ĐH - ĐH				
I. Tuyển sinh và đào tạo tại Hà Nội											
1	ĐH	7310101	Kinh tế	303	Xét tuyển theo đề án của trường		5	1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997
2	ĐH	7340101	Quản trị kinh doanh	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	50		1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997
3	ĐH	7340301	Kế toán	303	Xét tuyển theo đề án của trường		5	1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997
4	ĐH	7480201	Công nghệ thông tin	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	100	10	1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997
5	ĐH	7520103	Kỹ thuật cơ khí	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	50		1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997
6	ĐH	7520114	Kỹ thuật cơ điện tử	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	40		13/QĐ-BGDĐT	05/01/2019	Bộ GD&ĐT	2021
7	ĐH	7520115	Kỹ thuật nhiệt	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	40		1585/QĐ-ĐH GTVT	30/08/2019	Trường Đại học GTVT	2019
8	ĐH	7520116	Kỹ thuật cơ khí động lực	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	40		1723/KHTC	17/3/1997	Bộ GD&ĐT	1997
9	ĐH	7520130	Kỹ thuật ô tô	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	100		13/QĐ-BGDĐT	05/01/2019	Bộ GD&ĐT	2021
10	ĐH	7520201	Kỹ thuật điện	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	60		1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997
11	ĐH	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	30		1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997
12	ĐH	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	100		1564/QĐ-ĐH GTVT	25/09/2020	Trường Đại học GTVT	2020
13	ĐH	7580201	Kỹ thuật xây dựng	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	20		2745/BGDĐT-GDDH	19/05/2010	Bộ GD&ĐT	2010
14	ĐH	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức để XT	20	65	1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997

TT	Trình độ đào tạo	Mã ngành xét tuyển	Tên ngành xét tuyển	Mã phương thức XT	Tên phương thức xét tuyển	Chỉ tiêu (dự kiến)		Số văn bản quy định	Ngày tháng năm ban hành văn bản	Cơ quan có thẩm quyền cho phép/trường tự chủ ban hành	Năm bắt đầu đào tạo
						CĐ - DH	DH - DH				
15	ĐH	7580301	Kinh tế xây dựng	303	Xét tuyển theo đề án của trường		5	1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997
16	ĐH	7840101	Khai thác vận tải	303	Xét tuyển theo đề án của trường		5	1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997
17	ĐH	7840104	Kinh tế vận tải	303	Xét tuyển theo đề án của trường		5	1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997

II. Tuyển sinh và đào tạo tại Phân hiệu tại TP. HCM

1	ĐH	7480201	Công nghệ thông tin	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức đề XT	20	20	1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997
2	ĐH	7520130	Kỹ thuật ô tô	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức đề XT	20	20	13/QĐ-BGDĐT	05/01/2019	Bộ GD&ĐT	2021
3	ĐH	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức đề XT	20	20	1564/QĐ-ĐẠI HỌC GTVT	25/09/2020	Trường Đại học GTVT	2020
4	ĐH	7580201	Kỹ thuật xây dựng	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức đề XT	30	30	2745/BGDĐT-GDDH	19/05/2010	Bộ GD&ĐT	2010
5	ĐH	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức đề XT	50	80	1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997
6	ĐH	7580301	Kinh tế xây dựng	303, 403	-Xét tuyển thẳng theo đề án của trường -Thi văn hóa do trường tổ chức đề XT	15	20	1723/KHTC	17/03/1997	Bộ GD&ĐT	1997

2.5. Tổ chức tuyển sinh:

2.5.1. Thời gian: dự kiến tuyển sinh 02-03 đợt/năm (Thời gian chi tiết trong các thông báo tuyển sinh);

2.5.2. Hồ sơ dự tuyển:

- Phiếu tuyển sinh (phiếu đăng ký xét tuyển/thi tuyển);
- Bản sao hợp lệ bằng tốt nghiệp cao đẳng/đại học và giấy chứng nhận kết quả học tập (bảng điểm); (*)
- Bản sao hợp lệ giấy khai sinh;
- Bản sao chứng minh thư/cccd;
- Giấy chứng nhận đủ sức khỏe để học tập của bệnh viện đa khoa cấp quận (huyện) trở lên;
- 04 ảnh chân dung 4x6 cm trong thời hạn 06 tháng tính từ ngày chụp đến ngày nộp hồ sơ đăng ký dự tuyển;

2.5.3. Hình thức nhận hồ sơ dự tuyển: Trực tiếp tại Trường Đại học GTVT hoặc gửi bưu điện
 Tại Hà Nội: Phòng Khảo thí và ĐBCLĐT, Phòng 209 nhà A9, Trường Đại học Giao thông Vận tải, số 3 Phố Cầu Giấy, Láng Thượng, Đống Đa, Hà Nội.

Điện thoại: 024.37606352.

Website: <http://www.utc.edu.vn/>

Tại Phân hiệu tại TP.HCM: Phòng 109 - E10, Phòng Khảo thí và ĐBCLĐT, Số 451 Lê Văn Việt, phường Tăng Nhơn Phú A, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh

Điện thoại: 028.38962819.

Website: <http://utc2.edu.vn/>

2.6. Chính sách ưu tiên: Xét tuyển thẳng; ưu tiên xét tuyển (theo quy định của Bộ GD&ĐT).

2.7. Lệ phí xét tuyển/thi tuyển: Theo quy chế tuyển sinh.

2.8. Học phí dự kiến với sinh viên: khối kỹ thuật: 415.625 đồng/tín chỉ; khối kinh tế: 337.500 đồng/tín chỉ.

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

II.3. Tuyển sinh đào tạo vừa học vừa làm :

Đường link công khai tuyển sinh đào tạo vừa học vừa làm trên trang thông tin điện tử của CSĐT:
utc.edu.vn

3.1. Đối tượng, điều kiện tuyển sinh.

Những người có đủ các điều kiện dưới đây được xét tuyển đào tạo trình độ đại học hệ vừa làm vừa học:

- Đã tốt nghiệp THPT (theo hình thức giáo dục chính quy hoặc giáo dục thường xuyên) hoặc đã tốt nghiệp trung cấp, sau đây gọi chung là tốt nghiệp trung học; đã tốt nghiệp cao đẳng/cao đẳng nghề.
- Có đủ sức khỏe để học tập theo quy định hiện hành.
- Nộp hồ sơ đầy đủ, đúng thời hạn.
- Quân nhân, sĩ quan, hạ sĩ quan, chiến sĩ nghĩa vụ trong Công an nhân dân tại ngũ chỉ được dự tuyển vào những trường do Bộ quốc phòng hoặc Bộ Công an quy định sau khi đã được cấp có thẩm quyền cho phép đi học; quân nhân tại ngũ sắp hết hạn nghĩa vụ quân sự theo quy định, nếu

được Thủ trưởng từ cấp trung đoàn trở lên cho phép. Nếu trúng tuyển phải nhập học ngay năm đó, không bảo lưu sang năm sau.

3.2. Phạm vi tuyển sinh: Trong cả nước.

3.3. Phương thức tuyển sinh: xét tuyển dựa vào kết quả học tập giai đoạn trước

3.3.1. Đối với thí sinh hoàn thành chương trình trung học:

- Điểm xét tuyển: Là tổng điểm tổng kết năm học lớp 12 bậc Trung học của ba môn trong tổ hợp xét tuyển. Thí sinh chọn một trong bốn tổ hợp sau:

- + Toán, Vật lý, Hoá học;
- + Toán, Vật lý, Tiếng Anh;
- + Toán, Hoá học, Tiếng Anh;
- + Toán, Ngữ văn, Tiếng Anh.

- Lưu ý: Chỉ xét tuyển các thí sinh có điểm tổng kết các môn học năm lớp 12 bậc Trung học của các môn thuộc tổ hợp đăng ký xét tuyển phải đạt từ 5,0 điểm trở lên;

3.3.2. Đối với thí sinh hoàn thành chương trình TCCN, Cao đẳng/Cao đẳng nghề:

- Điểm xét tuyển là điểm trung bình toàn khoá học.
- Lưu ý: Chỉ xét tuyển các thí sinh có điểm tổng kết toàn khoá học đạt từ 5,0 điểm trở lên.

3.4. Chỉ tiêu tuyển sinh: Chỉ tiêu theo Ngành như bảng sau:

TT	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 ĐT
I. Tuyển sinh và đào tạo tại Hà Nội									
1	7340101	Quản trị kinh doanh	500	Sử dụng phương thức khác	60	1995	01/01/1995	Bộ GD&ĐT	2000
3	7340301	Kế toán	500	Sử dụng phương thức khác	40	412/QĐ-BGDĐT	23/01/2007	Bộ GD&ĐT	2007
4	7480201	Công nghệ thông tin	500	Sử dụng phương thức khác	150	64/QĐ-BGD&ĐT/ĐH	04/01/2001	Bộ GD&ĐT	2006
5	7510605	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	500	Sử dụng phương thức khác	40	2774/QĐ-ĐH GTVT	26/12/2019	Trường ĐH.GTVT	2022
6	7520103	Kỹ thuật cơ khí	500	Sử dụng phương thức khác	30	1960	01/01/1960	Bộ GD&ĐT	1970
7	7520114	Kỹ thuật cơ điện tử	500	Sử dụng phương thức khác	30	13/QĐ-BGDĐT	05/01/2019	Bộ GD&ĐT	2019
8	7520115	Kỹ thuật nhiệt	500	Sử dụng phương thức khác	30	4472/QĐ-BGDĐT	20/10/2017	Bộ GD&ĐT	2017
9	7520116	Kỹ thuật cơ khí động lực	500	Sử dụng phương thức khác	30	13/QĐ-BGDĐT	05/01/2019	Bộ GD&ĐT	2019
10	7520130	Kỹ thuật ô tô	500	Sử dụng phương thức khác	110	13/QĐ-BGDĐT	05/01/2019	Bộ GD&ĐT	2022
11	7520201	Kỹ thuật điện	500	Sử dụng phương thức khác	40	1968	01/01/1968	Bộ GD&ĐT	1970
12	7520207	Kỹ thuật điện tử - viễn thông	500	Sử dụng phương thức khác	30	1968	01/01/1968	Bộ GD&ĐT	1970

TT	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 ĐT
13	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	500	Sử dụng phương thức khác	100	1995	01/01/1995	Bộ GD&ĐT	2000
15	7580201	Kỹ thuật xây dựng	500	Sử dụng phương thức khác	60	7636/QĐ-BGDĐT	03/12/2007	Bộ GD&ĐT	2010
16	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	500	Sử dụng phương thức khác	150	1961	01/01/1961	Bộ GD&ĐT	1970
17	7580301	Kinh tế xây dựng	500	Sử dụng phương thức khác	40	1967	01/01/1967	Bộ GD&ĐT	1970
18	7580302	Quản lý xây dựng	500	Sử dụng phương thức khác	30	4469/QĐ-BGDĐT	20/10/2017	Bộ GD&ĐT	2017
19	7810103	Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành	500	Sử dụng phương thức khác	30	2773/QĐ-ĐH GTVT	26/12/2019	Trường ĐH.GTVT	2019
20	7840101	Khai thác vận tải	500	Sử dụng phương thức khác	40	1963	01/01/1963	Bộ GD&ĐT	1970
21	7840104	Kinh tế vận tải	500	Sử dụng phương thức khác	40	1968	01/01/1968	Bộ GD&ĐT	1970
II. Tuyển sinh và đào tạo tại Phân hiệu TP. HCM									
1	7340101	Quản trị kinh doanh	500	Sử dụng phương thức khác	60	1995	01/01/1995	Bộ GD&ĐT	2000
2	7480201	Công nghệ thông tin	500	Sử dụng phương thức khác	40	64/QĐ-BGD&ĐT/ĐH	04/01/2001	Bộ GD&ĐT	2006
3	7510605	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	500	Sử dụng phương thức khác	30	2774/QĐ-ĐH GTVT	26/12/2019	Trường ĐH.GTVT	2022
4	7520130	Kỹ thuật ô tô	500	Sử dụng phương thức khác	40	13/QĐ-BDĐT	05/01/2009	Bộ GD&ĐT	2022

TT	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 ĐT
5	7520216	Kỹ thuật điều khiển và tự động hoá	500	Sử dụng phương thức khác	60	1995	01/01/1995	Bộ GD&ĐT	2000
6	7580201	Kỹ thuật xây dựng	500	Sử dụng phương thức khác	30	7636/QĐ-BGDĐT	03/02/2007	Bộ GD&ĐT	2010
7	7580205	Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông	500	Sử dụng phương thức khác	80	1961	01/01/1961	Bộ GD&ĐT	1970
8	7580301	Kinh tế xây dựng	500	Sử dụng phương thức khác	50	1967	01/01/1967	Bộ GD&ĐT	1970
9	7840101	Khai thác vận tải	500	Sử dụng phương thức khác	30	1963	01/01/1963	Bộ GD&ĐT	1970

3.5. Ngưỡng đầu vào. Các thí sinh tốt nghiệp THPT có điểm tổng kết các môn học năm lớp 12 bậc Trung học của các môn thuộc tổ hợp đăng ký xét tuyển phải đạt từ 5,0 điểm trở lên;

Các thí sinh tốt nghiệp bậc CĐ/ TCCN có điểm tổng kết toàn khóa học đạt từ 5,0 điểm trở lên;

3.6. Tổ chức tuyển sinh:

3.6.1. Hồ sơ đăng ký xét tuyển gồm có:

- Phiếu dự tuyển; (*)
- Đơn xin xét tuyển; (*)
- Bản sao công chứng bằng tốt nghiệp trung học, cao đẳng, cao đẳng nghề;
- Bản sao công chứng học bạ, bảng ghi kết quả học tập (hoặc bảng điểm);
- Bản sao công chứng giấy khai sinh;
- Giấy chứng nhận đủ sức khỏe để học tập của bệnh viện đa khoa cấp quận (huyện) trở lên;

Các mục (*) thí sinh có thể tải tại: <https://www.utc.edu.vn/tuyen-sinh/tuyen-sinh-he-lien-thong-vhvl>.

3.6.2. Thời gian tuyển sinh: hai đợt trong năm

- Đợt 1: Từ tháng 4 đến tháng 6/2024;
- Đợt 2: Từ tháng 8 đến tháng 12/2024;

3.6.3. Địa chỉ liên hệ:

Tại Hà Nội: Phòng Khảo thí và ĐBCLĐT, Phòng 209 nhà A9, Trường Đại học Giao thông Vận tải

Số 3 Phố Cầu Giấy, Láng Thượng, Đống Đa, Hà Nội.

Điện thoại: 024.37606352.

Website: <http://www.utc.edu.vn/>

Phân hiệu Trường Đại học GTVT tại TP.HCM: Phòng 109 - E10, Phòng Khảo thí và ĐBCLĐT

Số 451 Lê Văn Việt, Phường Tăng Nhơn Phú A, TP. Thủ Đức, TP. HCM

Điện thoại: 028.38962819.

Website: <http://utc2.edu.vn/>

3.7. Lệ phí xét tuyển: Theo quy chế tuyển sinh.

3.8. Học phí dự kiến với sinh viên: Khối kỹ thuật: 623.438 đồng/tín chỉ;

Khối kinh tế: 506.250 đồng/tín chỉ/học viên./.

Cán bộ kê khai

(Ghi rõ họ tên, số điện thoại liên hệ, địa chỉ Email)

Nguyễn Thị Hoà, 0904.463.246

nthoaly@utc.edu.vn

HIỆU TRƯỞNG

(đã ký)

GS. TS. Nguyễn Ngọc Long