




The cover page features a photograph of the University of Transport and Communications (UTC) building with a flag on top. Below the photo is a decorative graphic with blue, white, and yellow wavy lines. The text is centered and reads:

CHUYÊN ĐỀ
TỔ CHỨC ĐÀO TẠO
QUY CHẾ ĐÀO TẠO THEO HỆ THỐNG TÍN CHỈ
Thông tư 08/2021/TT-BGDĐT của Bộ GD&ĐT ngày 18/3/2021
Áp dụng cho khóa 66, tuyển sinh năm 2025

Người báo cáo: PGS-TS Lương Xuân Bình - Phó trưởng Phòng Đào tạo Đại học
(Lxbinh0201@utc.edu.vn)

CÁC NỘI DUNG CHÍNH



1. CÁC THÔNG TIN VỀ TỔ CHỨC ĐÀO TẠO VÀ TỔ CHỨC HỌC KỲ I NĂM HỌC 2025-2026 CHO KHÓA 66
2. QUY CHẾ ĐÀO TẠO THEO HỆ THỐNG TÍN CHỈ
3. CÁC CÂU HỎI TRAO ĐỔI THẢO LUẬN

CÁC CỔNG THÔNG TIN



1. Phần mềm quản lý đào tạo: qldt.utc.edu.vn
2. Trang: sinhvienhientai.utc.edu.vn
3. Trang tuyển sinh: tuyensinh.utc.edu.vn

THI ĐÁNH GIÁ TRÌNH ĐỘ TIẾNG ANH



Sinh viên khóa 66 chọn học ngoại ngữ tiếng Anh, sau khi nhập học, được tham gia thi phân loại trình độ tiếng Anh và đăng ký học lớp học phần ngoại ngữ phù hợp với trình độ của mình.

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC GTVT
Số: 703 /TB-DHGVTT

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
Hà Nội, ngày 08 tháng 9 năm 2025

THÔNG BÁO

Về việc tổ chức kỳ thi phân loại trình độ Tiếng Anh
cho sinh viên đại học chính quy khóa 66

Triển khai kế hoạch của Nhà trường về việc tổ chức đào tạo cho sinh viên đại học chính quy khóa 66, Nhà trường thông báo kế hoạch triển khai công tác tổ chức kỳ thi phân loại trình độ Tiếng Anh cho sinh viên đại học chính quy khóa 66, bao gồm các công tác đề thi, coi thi, chấm thi như sau:

1. Kế hoạch triển khai

1.1. Công tác đề thi:

- Hình thức và cấu trúc đề thi: bài thi trắc nghiệm, đánh giá tới trình độ A2;
- Bốc thăm và kiểm tra, đọc duyệt đề thi: 08h30 ngày 10/9/2025;
- Số hóa đề thi, tạo mã đề thi trắc nghiệm trên EDUSO: ngày 10, 11/9/2025.

1.2. Công tác coi thi:

- Thời gian: ngày từ ngày 15 đến 16/9/2025.
 - + Buổi sáng: ca thi 1 bắt đầu lúc 7h00; ca thi 2 bắt đầu lúc 9h30.
 - + Buổi chiều: ca thi 3 bắt đầu lúc 13h00; ca thi 4 bắt đầu lúc 15h30.
- Địa điểm: Khu phòng máy tính tại tầng 4 và tầng 5 nhà A4 trường Đại học GTVT.
- Cán bộ coi thi: Huy động cán bộ coi thi từ BM Anh văn, TT UD CNTT và các đơn vị trong toàn trường.

1.3. Công tác chấm thi và công bố điểm: dự kiến từ ngày 17 đến 20/9/2025.

TỔ CHỨC ĐÀO TẠO



BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC GTVT

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

Số: 731/TB-ĐHGTVT

Hà Nội, ngày 12 tháng 9 năm 2025

THÔNG BÁO

Về việc tổ chức học kỳ I năm học 2025 – 2026 cho các lớp đại học chính quy khóa 66

Căn cứ kế hoạch học tập năm học 2025 - 2026, Nhà trường thông báo tổ chức học kỳ I năm học 2025 - 2026 cho các lớp đại học chính quy khóa 66 như sau:

1. Điểm lưu ý trong tổ chức đào tạo cho sinh viên khóa 66

Nhà trường áp dụng đề án đào tạo đạt chuẩn ngoại ngữ cho hệ chính quy khóa 66. Sinh viên đại học chính quy, khi tốt nghiệp bậc cử nhân cần đạt trình độ ngoại ngữ bậc 3 khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc, tương đương trình độ B1 theo khung Châu Âu, khi tốt nghiệp bậc kỹ sư cần đạt trình độ ngoại ngữ bậc 4 khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc, tương đương trình độ B2 theo khung Châu Âu.

1. Phần mềm quản lý đào tạo: qldt.utc.edu.vn

2. Trang: sinhvientai.utc.edu.vn

Sinh viên thuộc chương trình tiên tiến và chương trình chất lượng cao (Khoa Đào tạo) cần đạt trình độ ngoại ngữ bậc 4 khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc, tương đương trình độ B2 theo khung Châu Âu.

TỔ CHỨC ĐÀO TẠO



ĐIỂM LƯU Ý TRONG TỔ CHỨC ĐÀO TẠO BẬC ĐẠI HỌC HỆ CHÍNH QUY KHÓA 66

Nhà trường áp dụng đề án đào tạo đạt chuẩn ngoại ngữ cho hệ chính quy khóa 66. Sinh viên đại học chính quy, khi tốt nghiệp bậc cử nhân cần đạt trình độ ngoại ngữ bậc 3 khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc, tương đương trình độ B1 theo khung Châu Âu, khi tốt nghiệp bậc kỹ sư cần đạt trình độ ngoại ngữ bậc 4 khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc, tương đương trình độ B2 theo khung Châu Âu.

Thực hiện Thông tư 08/2021/TT-BGDĐT, Nhà trường tổ chức một số học phần giảng dạy và học tập theo hình thức kết hợp trực tiếp - trực tuyến. Các ca học xếp phòng học online trên thời khóa biểu được triển khai học trực tuyến trên hoctructuyen.utc.edu.vn/Ms_Teams/LMS, sinh viên cần chuẩn bị sẵn sàng máy tính hoặc điện thoại thông minh có kết nối internet để tham gia học online.

TỔ CHỨC ĐÀO TẠO



1. NĂM THỨ NHẤT

- Học kỳ I: 14 tuần học + 03 tuần thi (+04 tuần Giáo dục quốc phòng)
 - + Đợt học chính khóa (đợt học 1)
 - + Đợt học ngoại ngữ tăng cường
- Học kỳ II: 14 tuần học + 03 tuần thi (+04 tuần Giáo dục quốc phòng)
 - + Đợt học chính khóa (đợt học 1)
 - + Đợt học ngoại ngữ tăng cường

2. NĂM THỨ HAI

- Học kỳ I: 15 tuần học +01 tuần thi học kỳ phụ+03 tuần thi đợt học chính khóa
 - + Đợt học chính khóa (đợt học 1)
 - + Đợt học kỳ phụ buổi tối (đợt học 2: lớp >= 15sv, đợt học 3: lớp <15sv)
 - + Đợt học ngoại ngữ tăng cường
- Học kỳ II: 15 tuần học +01 tuần thi học kỳ phụ+03 tuần thi đợt học chính khóa
 - + Đợt học chính khóa (đợt học 1)
 - + Đợt học kỳ phụ buổi tối (đợt học 2: lớp >= 15sv, đợt học 3: lớp <15sv)
 - + Đợt học ngoại ngữ tăng cường
- Học kỳ hè: 05 tuần học + 01 tuần thi

3. NĂM THỨ BA TRỞ ĐI: Giống năm thứ hai, ngoài ra sv khóa trên có thể đăng ký học cùng khóa dưới (nhưng sv khóa trên không học cùng năm thứ nhất)

TỔ CHỨC HỌC KỲ I – NĂM HỌC 2025-2026 CHO KHÓA 66



Nhà trường sẽ ra **Thông báo Tổ chức học kỳ I** năm học 2025-2026 cho khóa 66.

- Thông báo sẽ được **đăng tải trên phần mềm quản lý đào tạo** (qltd.utc.edu.vn)
- Trong mục: **sinhvientai.utc.edu.vn** (**Đại học chính quy**) trên Website của nhà trường

TỔ CHỨC HỌC KỲ I – NĂM HỌC 2025-2026 CHO KHÓA 66

Thời gian học và thi trong học kỳ I của các lớp đại học chính quy khóa 66 như sau:

TT	Ngành	Thời gian học	Thời gian thi
1	Kỹ thuật XDCTGT	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
2	Kỹ thuật XDCTGT (CN DS sic đp cao)	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
3	Kỹ thuật Xây dựng	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
4	Kỹ thuật CSMT	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
5	Kiến trúc	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
6	Kỹ thuật XD Công trình thủy	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
7	Kỹ thuật Robot (CN&KT Robot & CNTT)	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
8	Kỹ thuật Điện	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
9	Kỹ thuật Điện (CN HT đũa ĐTĐC, ĐĐT)	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
10	Kỹ thuật Điện tử viễn thông	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
11	Kỹ thuật ĐK&TĐH	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
12	Kỹ thuật ĐK&TĐH (cs.martini.norac.nor)	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
13	Kỹ thuật ĐK&TĐH (cs.HT tạo ứng dụng web)	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
14	Kỹ thuật Máy tính (cs.norac.vi.norac.tu.dai.hoc)	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
15	Công nghệ thông tin	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
16	Khóa học máy tính	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
17	Toán ứng dụng	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
18	Ngôn ngữ Anh	22/9/2025 + 04/01/2026	05/01/2026 + 25/01/2026
19	Kỹ thuật Ô tô	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
20	Kỹ thuật Cơ điện tử	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
21	Kỹ thuật Cơ khí	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
22	Kỹ thuật Cơ khí động lực	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
23	Kỹ thuật Cơ khí động lực (cs.kpp.norac)	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
24	Kỹ thuật Nhiệt	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
25	Công nghệ kỹ thuật giao thông	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
26	Kỹ thuật Môi trường	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
27	Kinh tế	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
28	Kinh tế xây dựng	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
29	Quản lý xây dựng	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
30	Quản lý đô thị và công trình	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
31	Logistics & QLCCU ¹	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
32	QTDVĐL & LH	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
33	Kế toán	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
34	Khai thác vận tải	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
35	Khai thác VT (cs.traoqi.norac.ktraoqi.nor)	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
36	Kinh tế vận tải	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
37	Quản trị kinh doanh	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
38	Tài chính ngân hàng	22/9/2025 + 25/01/2026	26/01/2026 + 08/3/2026
39	Khóa Đào tạo quốc tế	Thời khóa biểu chi tiết của khóa 66, theo định kỳ thời học kỳ I và lịch thi tùy thuộc theo ứng chương trình.	

Thời khóa biểu các lớp học phần được đăng tải trong tài khoản của sinh viên trên phần mềm quản lý đào tạo (qldt.utc.edu.vn).

TỔ CHỨC HỌC KỲ I – NĂM HỌC 2025-2026 CHO KHÓA 66

Thời gian biểu của các tiết học

Buổi	Tiết học	Bắt đầu	Kết thúc	Giải lao	Ghi chú
Sáng	Tiết 1	7h00	7h45	5'	
	Tiết 2	7h50	8h35	5'	
	Tiết 3	8h40	9h25	10'	
	Tiết 4	9h35	10h20	5'	
	Tiết 5	10h25	11h10	5'	
	Tiết 6	11h15	12h00		
Chiều	Tiết 7	13h00	13h45	5'	
	Tiết 8	13h50	14h35	5'	
	Tiết 9	14h40	15h25	10'	
	Tiết 10	15h35	16h20	5'	
	Tiết 11	16h25	17h10	5'	
	Tiết 12	17h15	18h00		
Tối	Tiết 13	18h15	19h00	5'	
	Tiết 14	19h05	19h50	5'	
	Tiết 15	19h55	20h40	5'	
	Tiết 16	20h45	21h30		

Thời gian biểu của các ca thi

Buổi	Ca thi	Bắt đầu	Kết thúc	Ghi chú
Sáng	Ca 1	7h00	9h00	
	Ca 2	9h30	11h30	
Chiều	Ca 3	13h00	15h00	
	Ca 4	15h30	17h30	

TỔ CHỨC HỌC KỲ I – NĂM HỌC 2025-2026 CHO KHÓA 66



Đăng ký học

- Từ ngày 12/9 đến ngày 15/9/2025, các đơn vị quản lý đào tạo sẽ đăng ký học các học phần bắt buộc theo chương trình đào tạo cho sinh viên trên phần mềm quản lý đào tạo (các đợt học sau này sinh viên sẽ tự đăng ký học bằng tài khoản của mình trên phần mềm quản lý đào tạo).
- Từ ngày 16/9 đến ngày 17/9/2025, bằng tài khoản của mình, sinh viên cần kiểm tra các học phần đã được đăng ký học trên phần mềm quản lý đào tạo (*qldt.utc.edu.vn*) với danh mục các học phần của học kỳ I - năm thứ nhất trong chương trình đào tạo (được đăng tải trong tài khoản của sinh viên trên phần mềm quản lý đào tạo hoặc trong cuốn niên giám). Nếu các học phần đã được đăng ký bị thiếu, bị thừa hoặc không đúng so với chương trình đào tạo thì sinh viên thuộc hệ đại học chính quy liên hệ với Phòng Đào tạo đại học (Cô Thủy: 0902186809, Cô Phương: 0918125351, Cô Tâm: 0834820556 hoặc Cô Hằng: 0983300578), sinh viên thuộc chương trình tiên tiến, chất lượng cao liên hệ với Khoa Đào tạo quốc tế (Cô Hồng: 0949490606) để xử lý điều chỉnh.

TỔ CHỨC HỌC KỲ I – NĂM HỌC 2025-2026 CHO KHÓA 66



Đăng ký học

- Từ ngày 20/9 đến ngày 21/9/2025: Bằng tài khoản của mình trên phần mềm quản lý đào tạo (*qldt.utc.edu.vn*), sinh viên xem thời khóa biểu các lớp học phần đã được đăng ký học để bắt đầu lên lớp học từ ngày 22/9/2025; Bằng tài khoản Office 365 (tên đăng nhập là tài khoản Office 365 và mật khẩu đã được Nhà trường cấp cho sinh viên khi nhập học), sinh viên truy cập vào phần mềm *hoctructuyen.utc.edu.vn* hoặc *Ms Teams* hoặc *LMS* để kiểm tra các lớp học trực tuyến (lớp học được xếp phòng học online trên thời khóa biểu) và thực hiện học trực tuyến theo thời khóa biểu.
- Đăng ký bổ sung/hủy học phần được thực hiện từ ngày 22/9 đến ngày 03/10/2025. Nếu có nguyện vọng thay đổi các học phần đã đăng ký học trong học kỳ I, dưới sự tư vấn của thầy cô cố vấn học tập, sinh viên hệ đại học chính quy đăng ký bổ sung/hủy học phần tại phòng 110 nhà A9, sinh viên đại học chính quy thuộc chương trình tiên tiến, hệ chất lượng cao đăng ký bổ sung/hủy học phần tại phòng 303 nhà B3. Khi hủy học phần, sinh viên cần lưu ý số tín chỉ tối thiểu đối với mỗi học kỳ chính là 12.

TỔ CHỨC HỌC KỲ I – NĂM HỌC 2025-2026 CHO KHÓA 66



Sinh viên đại học chính quy

- Thường xuyên cập nhật thời khóa biểu trên phần mềm quản lý đào tạo (qldt.utc.edu.vn).
- Sinh viên có thể liên hệ với cố vấn học tập, các đơn vị quản lý đào tạo (Phòng Đào tạo đại học, Khoa Đào tạo quốc tế), Trung tâm Ứng dụng đào tạo trực tuyến, Trung tâm Ứng dụng công nghệ thông tin để được giải đáp, hỗ trợ.

TỔ CHỨC HỌC KỲ I – NĂM HỌC 2025-2026 CHO KHÓA 66



Một số lưu ý

- Sinh viên đăng nhập vào ứng dụng hocstructuyen.utc.edu.vn/*Ms Teams* để tham gia học trực tuyến các lớp học phân theo thời khóa biểu đã công bố với tên đăng nhập là tài khoản Office 365 và mật khẩu đã được Nhà trường cấp cho sinh viên khi nhập học.
- Các đầu mối thông tin hỗ trợ giảng viên, sinh viên trong quá trình triển khai thực hiện giảng dạy, học tập kết hợp trực tiếp-trực tuyến như sau:
 - + Phòng Đào tạo đại học, Khoa Đào tạo quốc tế (theo các số điện thoại trong mục 4 của thông báo này, hoặc email: Phongdtdh@utc.edu.vn) hỗ trợ các vấn đề liên quan đến chương trình đào tạo, thời khóa biểu, lớp học phân, phân công giảng viên phụ trách lớp học phân, danh sách sinh viên đăng ký học.
 - + Trung tâm Ứng dụng công nghệ thông tin (thông qua văn phòng điện tử) hỗ trợ các vấn đề liên quan đến hạ tầng mạng, tài khoản dạy-học trực tuyến, phần mềm *Ms Teams*, phần mềm dạy học trực tuyến, cơ sở dữ liệu lớp học phân, dữ liệu giảng viên phụ trách lớp học phân, dữ liệu sinh viên trong lớp học phân, cấp lại email và tài khoản của sinh viên.
 - + Trung tâm Đào tạo trực tuyến (PGS-TS Đào Duy Lâm, điện thoại: 0912532728, email: elarning@utc.edu.vn) hỗ trợ các vấn đề liên quan đến dạy-học trực tuyến.

TỔ CHỨC HỌC KỲ I – NĂM HỌC 2025-2026 CHO KHÓA 66



PHÒNG HỌC:

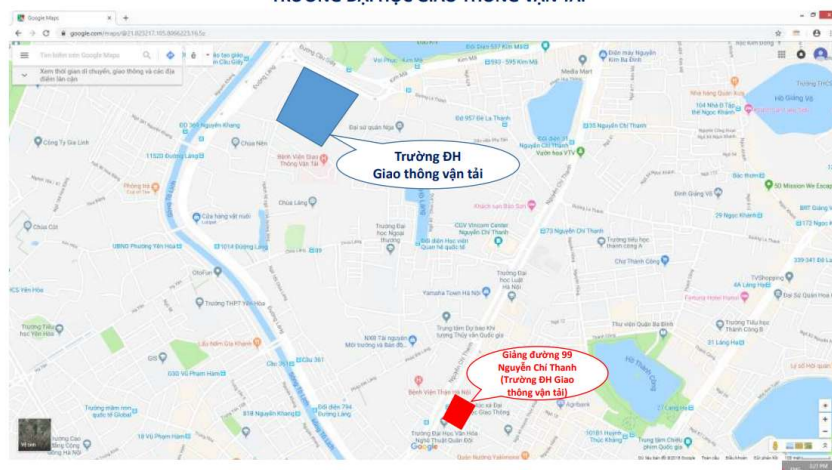
Trên thời khóa biểu:

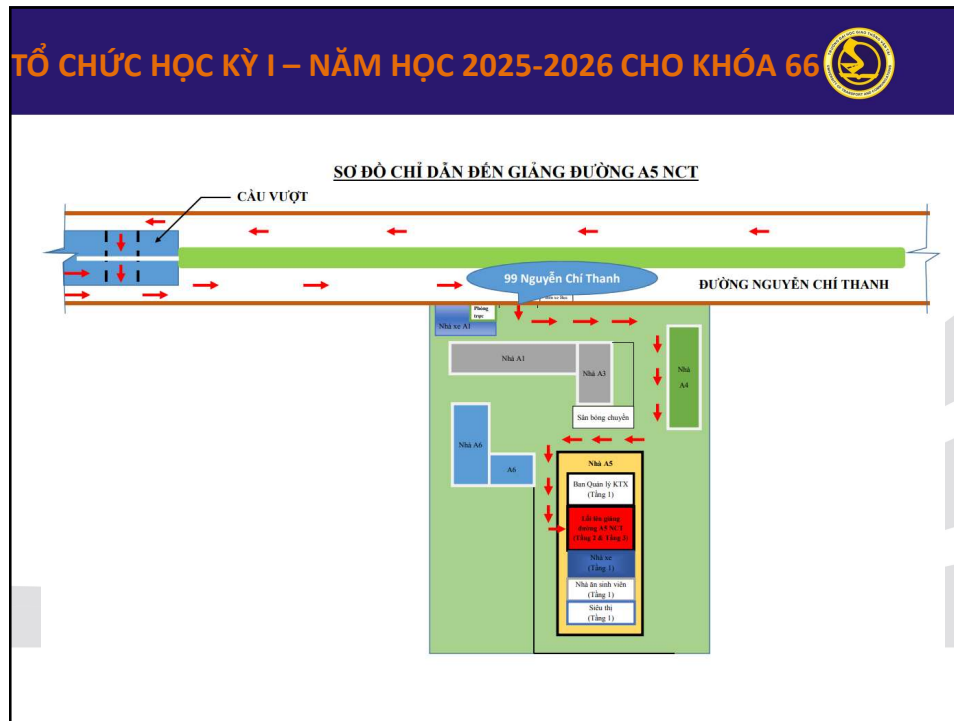
- Các lớp học phần bố trí phòng học “Online”, sẽ học trực tuyến qua Ms Teams;
- Các lớp học phần bố trí phòng học ...A5-NCT, sẽ học tại khu giảng đường A5 tại địa chỉ 99 Nguyễn Chí Thanh;
- Các lớp học phần còn lại sẽ học tại khu giảng đường Cầu Giấy.

TỔ CHỨC HỌC KỲ I – NĂM HỌC 2025-2026 CHO KHÓA 66



SƠ ĐỒ VỊ TRÍ GIẢNG ĐƯỜNG 99 NGUYỄN CHÍ THANH (A5 - NCT) TRƯỜNG ĐẠI HỌC GIAO THÔNG VẬN TẢI





QUY CHẾ ĐÀO TẠO: MÔ HÌNH ĐÀO TẠO

Mô hình đào tạo:

Cử nhân 140 tín chỉ (4 năm)		Thạc sĩ 63 tín chỉ	
127 tín chỉ (Đại cương, Cơ sở, Chuyên môn ngành, Chuyên ngành)	13 tín chỉ (TT+ĐA)		
Cử nhân kỹ thuật 140 tín chỉ (4 năm)			
127 tín chỉ đào tạo ngành (3,5 năm) (Đại cương, Cơ sở, Chuyên môn ngành, Chuyên ngành)	13 tín chỉ (TT+ĐA)	18 tín chỉ (TT+ĐA)	Thạc sĩ 30 tín chỉ (Module chuyển đổi thạc sĩ)
	38 tín chỉ (1 năm) Đại cương, Cơ sở, Chuyên môn ngành nâng cao + chuyên sâu		
Kỹ sư 183 tín chỉ (5 năm)			

Ghi chú: TT: Thực tập, ĐA: Đồ án tốt nghiệp

Loại 1: Chỉ đào tạo cử nhân (không đào tạo kỹ sư) cho các ngành Kinh tế, Kế toán, Quản trị dịch vụ du lịch và lữ hành, Quản trị kinh doanh, Toán ứng dụng, Kinh tế vận tải, Khai thác vận tải, Tài chính – Ngân hàng, Logistics và quản lý chuỗi cung ứng

QUY CHẾ ĐÀO TẠO: MÔ HÌNH ĐÀO TẠO



+ Loại 2: Đào tạo tích hợp cử nhân - kỹ sư đối với các ngành: Kỹ thuật xây dựng CTGT, Kỹ thuật xây dựng CTT, Kỹ thuật xây dựng, Kỹ thuật cơ khí, Kỹ thuật Nhiệt, Kỹ thuật Cơ khí động lực, Kỹ thuật cơ điện tử, Kỹ thuật ô tô, Công nghệ thông tin, Kỹ thuật điện, Kỹ thuật điện tử - Viễn thông, Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa, Kỹ thuật robot và trí tuệ nhân tạo, Kỹ thuật môi trường, Công nghệ và kỹ thuật GTVT (Kỹ thuật an toàn giao thông), Kinh tế xây dựng, Quản lý xây dựng

Chương trình đào tạo tích hợp cử nhân – kỹ sư được thiết kế theo ngành trong 3,5 năm với 127 tín chỉ, sau 3,5 năm sinh viên được chọn 1 trong 2 lựa chọn sau:

- + Đăng ký thực tập và làm đồ án tốt nghiệp (13 tín chỉ) và nhận bằng cử nhân khi đủ điều kiện
- + Tiếp tục học 1,5 năm chương trình kỹ sư và nhận bằng kỹ sư khi đủ điều kiện. Khối lượng đào tạo chuyên ngành kỹ sư là 53 trong đó kỳ cuối sinh viên thực tập và làm tốt nghiệp với 15 tín chỉ

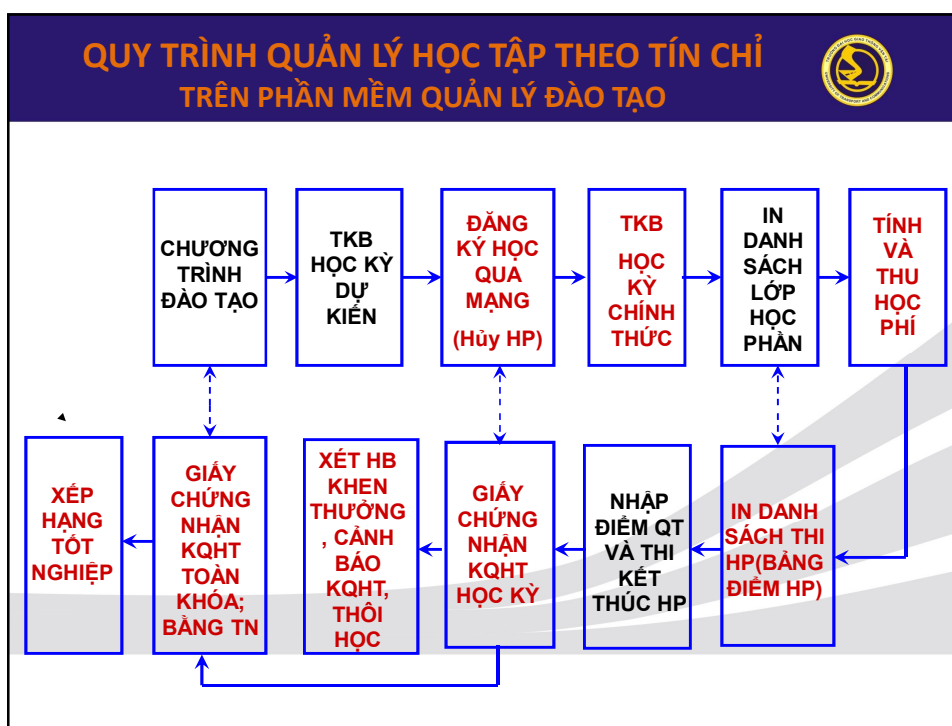
QUY CHẾ ĐÀO TẠO: KHỐI LƯỢNG HỌC TẬP MỘT HỌC KỲ

(TRỪ HỌC KỲ CUỐI KHÓA)



SỐ TC TỐI THIỂU	SỐ TC TỐI ĐA
12	27

- Học kỳ 1 không đăng ký, sinh viên bắt buộc học theo chương trình quy định
- [Từ học kỳ 2 phải đăng ký học qua hệ thống QLĐT của Nhà trường theo thông báo trước thời điểm bắt đầu học kỳ 2 tuần.](#)
- Trong thời gian 2 tuần đầu của kỳ chính và 1 tuần đầu của kỳ tăng cường sinh viên được đăng ký bổ sung hoặc rút bớt học phần, việc rút bớt học phần không được vi phạm số TC tối thiểu.



DANH SÁCH THI

TRƯỜNG ĐẠI HỌC GTVT
KHOA ---

DANH SÁCH SINH VIÊN HỆ CHÍNH QUY
Học Kỳ 2 - Năm học 2011 - 2012

Học phần: **Bê tông Atphan** Ngày thi: _____
 Tên lớp học phần: **Bê tông Atphan-2-11 (N03)** Số Tin chỉ : **2**
 Hệ số điểm thành phần: **a = 0.3** Hệ số điểm thi kết thúc học phần: **b = 0.7**

TT	Mã số SV	Họ và tên	Lớp	Điểm đánh giá quá trình (a)	Đề thi số	Chữ ký sv	Điểm thi kết thúc học phần (b)	Điểm học phần	Ghi chú
4	0820105	Dương Ngọc Chính	K50ĐBO						
5	0901347	Lê Văn Chính	K50ĐBO						
6	0901860	Trần Mạnh Cường	K50ĐBO						Nợ HP
20	0905717	Đỗ Mạnh Huấn	K50ĐBO						
21	0906049	Trần Ngọc Huấn	K50ĐBO						Nợ HP
22	0906955	Nguyễn Bá Khải	K50ĐBO						
30	0908718	Nguyễn Tiến Mạnh	K50ĐBO						

Tổng số SV: _____ Số SV có mặt : _____ Số SV vắng mặt : _____ Số SV đạt : _____

- Sinh viên không nộp học phí đúng hạn không được dự thi và vẫn phải thanh toán học phí

ĐÁNH GIÁ HỌC PHẦN



Điểm học phần = a x Điểm đánh giá quá trình + b x Điểm kết thúc học phần

STT	Xếp hạng	Thang điểm 10	Thang điểm chữ	Thang điểm 4
1	Giỏi	Từ 9,5 đến 10	A ⁺	4,0
		Từ 8,5 đến 9,4	A	3,8
2	Khá	Từ 8,0 đến 8,4	B ⁺	3,5
		Từ 7,0 đến 7,9	B	3,0
3	Trung bình	Từ 6,0 đến 6,9	C ⁺	2,5
		Từ 5,5 đến 5,9	C	2,0
4	TB Yếu	Từ 4,5 đến 5,4	D ⁺	1,5
		Từ 4,0 đến 4,4	D	1,0
5	Kém	Từ 2,0 đến 3,9	F ⁺	0,5
		Từ 0 đến 1,9	F	0

- Học phần bắt buộc bị điểm F, F+ phải đăng ký học lại ở một trong các học kỳ tiếp theo cho đến khi đạt.
- Học phần tự chọn bị điểm F, F+ phải đăng ký học lại hoặc học đổi sang học phần tự chọn tương đương khác.
- Được đăng ký học lại hoặc đổi sang học phần tự chọn tương đương khác đối với các học phần đạt điểm D, D+, C, C+ để cải thiện điểm trung bình chung tích lũy.

CÔNG THỨC TÍNH ĐIỂM TRUNG BÌNH CHUNG HỌC KỲ VÀ TRUNG BÌNH CHUNG TÍCH LŨY



(Dùng để xét khen thưởng, học bổng, cảnh báo kết quả học tập, thôi học, hạng tốt nghiệp)

$$A = \frac{\sum_{i=1}^n a_i \times n_i}{\sum_{i=1}^n n_i}$$

A: là điểm **TBC học kỳ** hoặc điểm **TBC tích lũy**
 a_i: là điểm của học phần thứ i (thang 4)
 n_i: là số tín chỉ của học phần thứ i
 n: là tổng số học phần.

- XÉT CẢNH BÁO KẾT QUẢ HỌC TẬP, THÔI HỌC, HẠNG TỐT NGHIỆP TÍNH ĐIỂM CAO NHẤT
- XÉT KHEN THƯỞNG, HỌC BỔNG TÍNH ĐIỂM LẦN 1;

- + Số TC đăng ký học lần 1: 15 TC trở lên;
- + TBC học kỳ theo thang điểm 4 và điểm rèn luyện đạt loại khá trở lên;
- + GDTC, GDQP và các học phần tính điểm lần 1 đạt 5,0 trở lên theo thang điểm 10;
- + Không bị kỷ luật từ mức khiển trách trở lên.

CẢNH BÁO KẾT QUẢ HỌC TẬP, THÔI HỌC



CẢNH BÁO KẾT QUẢ HỌC TẬP

1. Sinh viên bị cảnh báo kết quả học tập khi thuộc một trong hai điều kiện sau:

- Điểm xét cảnh báo (hệ 4) < 1,0 (0,8 đối với học kỳ đầu tiên) (*)
- Số tín chỉ đăng ký của đợt học chính khóa < 12

2. Sinh viên bị thôi học khi thuộc một trong hai điều kiện sau:

- Không đăng ký học hoặc không nộp đủ học phí
- Bị cảnh báo kết quả học tập 3 học kỳ liên tiếp (**)

Ghi chú:

* Điểm xét cảnh báo là điểm cao nhất của điểm TBC đợt học chính khóa và điểm TBC của học kỳ (bao gồm đợt học chính khóa, đợt học tăng cường và học kỳ hệ).

** Nhà trường xét sinh viên thuộc đối tượng cử tuyển và được hưởng chính sách ưu tiên theo Quy chế tuyển sinh ĐH&CD hệ chính qui theo qui định của đối tượng ưu tiên.

HOÃN THI, NGỪNG HỌC TẠM THỜI VÀ BẢO LƯU KẾT QUẢ HỌC TẬP



* NGỪNG HỌC TẠM THỜI HOẶC BẢO LƯU KẾT QUẢ HỌC TẬP: (P. 106 A9)

1. Đi nghĩa vụ quân sự: Có đơn theo mẫu & quyết định đi nghĩa vụ QS
2. Nghi ốm: Có đơn theo mẫu, hồ sơ bệnh án cấp huyện trở lên.
3. Lý do cá nhân: Có đơn theo mẫu, bảng điểm có kết quả học tập với điểm TBC tích lũy từ 2.0 trở lên.

* HOÃN THI:

Trong đợt thi học kỳ, sinh viên không dự thi được (có lý do chính đáng) phải làm đơn xin hoãn thi, nộp bộ môn phụ trách học phần và phòng ĐTDH để được xét hoãn thi vào đợt thi sau.

- **Ngừng học do nghi ốm**: Không tính vào thời gian đào tạo tối đa.
- **Ngừng học lý do cá nhân**: Tính vào thời gian đào tạo tối đa.

NHẬN VÀ BẢO VỆ ĐỒ ÁN TỐT NGHIỆP



Điều kiện nhận đồ án tốt nghiệp

- Nợ dưới 10 tín chỉ tính điểm trong chương trình đào tạo

Điều kiện bảo vệ tốt nghiệp

- 1.1. Không bị truy cứu trách nhiệm hình sự, không trong thời gian bị kỷ luật ở mức đình chỉ học tập;
- 1.2. Được sự đồng ý của giảng viên hướng dẫn và giảng viên đọc duyệt;
- 1.3. Có số tín chỉ tích lũy đủ theo chương trình đào tạo (không tính các tín chỉ Giáo dục quốc phòng, Giáo dục thể chất, tín chỉ của môn học tự chọn không tính điểm và đồ án tốt nghiệp) và có điểm trung bình chung tích lũy của các học phần đạt từ 1,9 trở lên (theo thang điểm 4)

*Sinh viên không đạt điều kiện 1.1, 1.2 phải đăng ký làm lại đồ án tốt nghiệp
Sinh viên không đạt điều kiện 1.3 đăng ký học lại các học phần chưa tích lũy theo quy định và được bảo vệ đồ án tốt nghiệp đã hoàn thành khi đủ điều kiện trong học kỳ liền kề. Sau thời hạn này sinh viên phải đăng ký làm lại đồ án tốt nghiệp.*

ĐIỀU KIỆN TỐT NGHIỆP VÀ HẠNG TỐT NGHIỆP



Tất cả các học phần tính điểm đạt từ 4 điểm trở lên; Có chứng chỉ GDQP, GDTC; chứng nhận NGOẠI NGỮ; Điểm TBC tích lũy ≥ 2.0 ; Trong thời gian học ko bị truy cứu TNHS; Không vượt quá thời gian đào tạo tối đa

TT	HẠNG TỐT NGHIỆP	ĐIỂM TBC TL(HỆ 4)
1	XUẤT SẮC	3,60 ÷ 4,00
2	GIỎI	3,20 ÷ 3,59
3	KHÁ	2,50 ÷ 3,19
4	TRUNG BÌNH	2,00 ÷ 2,49

Hạ bảng: Bị kỷ luật từ cảnh cáo trở lên (Khiển trách, Cảnh cáo, Ngừng học, Thôi học); Đăng ký học lại các học phần bị điểm F, F+ lớn hơn 5% số TC học phần tính điểm (ko tính GDQP, GDTC)

CÁC TÍNH NĂNG TRONG PHẦN MỀM QUẢN LÝ ĐÀO TẠO DÀNH CHO SINH VIÊN



- **Tài khoản sinh viên:** Là TK để truy cập vào phần mềm quản lý đào tạo. Tên đăng nhập là mã SV (VD: **212600633**); Mật khẩu: Mặc định là ngày tháng năm sinh của sinh viên dạng dd/mm/yy (VD: sinh viên có sinh ngày 01/06/2006 thì điền mật khẩu: **01/06/2006**).
- Sinh viên đổi ngay mật khẩu khi đăng nhập lần đầu
- Sinh viên có thể sử dụng tài khoản office 365 để truy cập.
- **Địa chỉ truy cập:**
<https://qldt.utc.edu.vn> hoặc
<https://qldt.utc.edu.vn/congthongtin>
 - Đăng ký lớp học phần;
 - Tra cứu điểm;
 - Tra cứu thông tin học phí;
 - Tra cứu điểm rèn luyện, xử lý học vụ;
 - Tra cứu thông tin...

ĐĂNG NHẬP HỆ THỐNG



ĐĂNG NHẬP

Nhập tài khoản hoặc email

Nhập mật khẩu

Quên mật khẩu [Trợ giúp!](#)

ĐĂNG NHẬP

Hoặc đăng nhập

Microsoft Sign in using Microsoft

HD **Nguyễn Duy Anh** ▾

Nguyễn Duy Anh
Cập nhật lần cuối
01/01/2022

Thay đổi mật khẩu

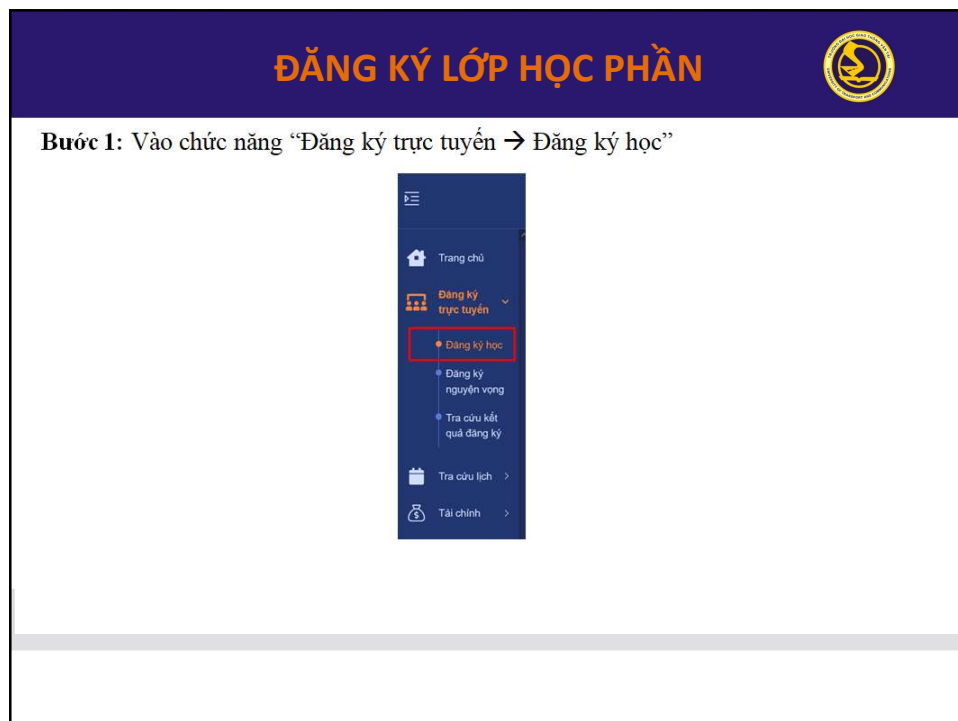
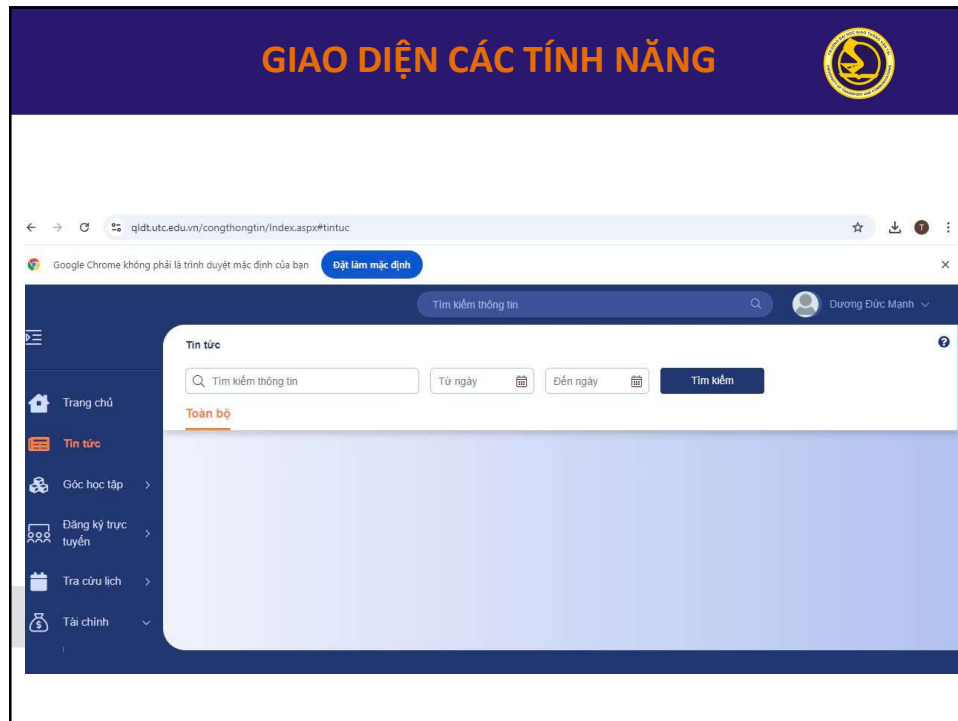
Đăng xuất

sau khi đăng nhập xong sinh viên thực hiện đổi mật khẩu truy cập

Quy trình cấp lại mật khẩu QLĐT tại phòng Đào tạo Đại học:

Bước 1: Nộp lệ phí cấp lại mật khẩu QLĐT (50.000đ) tại phòng Tài chính kế toán (P103 - Nhà A1)

Bước 2: Mang biên lai thu tiền tới P106 - Nhà A9 để được cấp lại mật khẩu.



ĐĂNG KÝ LỚP HỌC PHẦN

Bước 2: Chọn kế hoạch đăng ký, sau đó chọn học phần đăng ký

Đăng ký trực tuyến > Đăng ký học

Nuyễn Anh
32627

Số dư tài khoản hiện tại: 0

Số phát sinh thêm trong đợt: 0

Tổng lớp đã đăng ký: 0

Số tin chỉ đã đăng ký: 0

Số tin chỉ tối đa: 0

Số tin chỉ tối thiểu: 0

Bộ lọc tìm kiếm

Giảng viên

Thứ học
 4 7

Phạm vi đăng ký

Chương trình đào tạo: **K64 - Hệ thống giao thông thông minh**

Kế hoạch: **K64_2024_2025_1,2 - K64_2024_2025_1,2** Chon kế hoạch

Thời gian đăng ký học phần: 08/09/2024 00:00 - 10/09/2024 00:00

Học phần:

- > BS0.101.3 - Đại số tuyến tính(Học lại)
- > DE0.002.2 - Giáo dục quốc phòng- an ninh 2(Học lại)
- > IT0.003.3 - Kỹ thuật lập trình(Học lại) Chon học phần cần đăng ký
- > BS0.104.2 - Lý thuyết xác suất(Học lại)
- > BS0.505.2 - Vệ kỹ thuật(Học lại)

Lớp học phần: **Kỹ thuật lập trình-2...** x

Lý thuyết Thứ: 4,7

Tổng số: 50 Đã đăng ký: 0

ĐĂNG KÝ LỚP HỌC PHẦN

Bước 3: Chọn lớp học phần

Đăng ký trực tuyến > Đăng ký học

Nuyễn Anh
32627

Số dư tài khoản hiện tại: 0

Số phát sinh thêm trong đợt: 0

Tổng lớp đã đăng ký: 0

Số tin chỉ đã đăng ký: 0

Số tin chỉ tối đa: 0

Số tin chỉ tối thiểu: 0

Bộ lọc tìm kiếm

Giảng viên

Thứ học
 4 7

Chương trình đào tạo: **K64 - Hệ thống giao thông thông minh**

Kế hoạch: **K64_2024_2025_1,2 - K64_2024_2025_1,2**

Thời gian đăng ký học phần: 08/09/2024 00:00 - 10/09/2024

Học phần:

- > BS0.101.3 - Đại số tuyến tính(Học lại)
- > DE0.002.2 - Giáo dục quốc phòng- an ninh 2(Học lại)
- > IT0.003.3 - Kỹ thuật lập trình(Học lại)
- > BS0.104.2 - Lý thuyết xác suất(Học lại)
- > BS0.505.2 - Vệ kỹ thuật(Học lại)


Lớp học phần: **Kỹ thuật lập trình-2...** x

Lý thuyết Thứ: 4,7

Tổng số: 50 Đã đăng ký: 0

Chon lớp học phần

ĐĂNG KÝ LỚP HỌC PHẦN



Bước 4: Chọn lớp học phần Lý thuyết, bài tập,... của học phần sau đó nhấn nút “Đăng ký”

ĐỂ HOÀN THÀNH QUÁ TRÌNH ĐĂNG KÝ HỌC HỌC PHẦN BẠN CẦN CHỌN ĐỦ CÁC NHÓM LỚP SAU


<p>Kỹ thuật lập trình-2-1-24(N01) ✕</p> <p>Lý thuyết Thứ: 4,7 Tổng số: 50 Đã đăng ký: 0</p> <p style="text-align: right;">0 đ Xem chi tiết Chọn nhóm 2 lớp</p>	<p>Kỹ thuật lập trình-2-1-24(N01.TH1) ✓</p> <p>Thực hành Thứ: Tổng số: 50 Đã đăng ký: 0</p> <p style="text-align: right;">0 đ Xem Chọn lớp Thực hành</p>	<p>Kỹ thuật lập trình-2-1-24(N01.BT1) ✓</p> <p>Bài tập Thứ: 4,7 Tổng số: 50 Đã đăng ký: 0</p> <p style="text-align: right;">0 đ Xem Chọn lớp Bài tập</p>
---	---	---

DANH SÁCH CÁC LỚP HỌC PHẦN THẢO LUẬN / THỰC HÀNH

<p>Kỹ thuật lập trình-2-1-24(N01.BT1) ✓</p> <p>Bài tập Thứ: 4,7 Tổng số: 50 Đã đăng ký: 0</p> <p style="text-align: right;">0 đ Xem Chọn lớp Bài tập</p>	<p>Kỹ thuật lập trình-2-1-24(N01.TH1) ✓</p> <p>Thực hành Thứ: Tổng số: 50 Đã đăng ký: 0</p> <p style="text-align: right;">0 đ Xem Chọn lớp Thực hành</p>
---	---

← Quay lại
Đăng Ký

HỦY ĐĂNG KÝ LỚP HỌC PHẦN



Bước 1: Vào mục “Tổng lớp đã đăng ký”

Đăng ký trực tuyến > Đăng ký học

Nouyến Anh
32627

Số dư tài khoản hiện tại: 0

Số phát sinh thêm trong đợt: 0

Tổng lớp đã đăng ký: 3

Số tín chỉ đã đăng ký: 3

Số tín chỉ tối đa: 0

Số tín chỉ tối thiểu: 0

Bộ lọc tìm kiếm

Giảng viên

Thứ học

4 7

Chương trình đào tạo: **K64 - Hệ thống giao thông th**

Kế hoạch: **K64_2024_2025_1,2 - K64**


Học phần: [Tìm kiếm học phần](#)

Kỹ thuật lập trình-2-1-24(N01.BT1)	T4(13 → 15):7(13 →
Kỹ thuật lập trình-2-1-24(N01.TH1)	T4(13 → 15):7(13 →
Kỹ thuật lập trình-2-1-24(N01)	T4(13 → 16):7(13 →

Lý thuyết Thứ: 4,7
Tổng số: 50 Đã đăng ký: 1

0 đ Xem chi tiết [Đã 3 lớp](#)

HỦY ĐĂNG KÝ LỚP HỌC PHẦN



Bước 2: Nhấn nút “Hủy” để hủy kết quả đã đăng ký

KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ HỌC

Môn Kỹ thuật lập trình

Kỹ thuật lập trình-2-1-24(N01.BT1)

Bài tập 21/10/2024 -
 Tổng số: 50 10/11/2024
 Đã đăng ký: 1 Thứ: 4,7

Kỹ thuật lập trình-2-1-24(N01.TH1)

Thực hành 23/09/2024 -
 Tổng số: 50 24/11/2024
 Đã đăng ký: 1 Thứ:

Kỹ thuật lập trình-2-1-24(N01)

Lý thuyết 23/09/2024 -
 Tổng số: 50 20/10/2024
 Đã đăng ký: 1 Thứ: 4,7

TRA CỨU ĐIỂM



Bước 1: Vào chức năng “Góc học tập” → “Tra cứu điểm”
Bước 2: Thực hiện xem bảng điểm

Bảng điểm | Học phần nợ | Khởi kiến thức | Kết quả đăng ký học | Quyết định

Văn bằng - chứng chỉ

CLC Công nghệ thông tin Việt - An1

Họ tên: Nguyễn Anh Dũng
 Mã số: 201413896
 Ngày sinh: 02/01/2002
 Giới tính: Nam
 Trang thái: Thời học
 Lớp: CLC Công nghệ thông tin Việt - Anh 1 61

DIỂM MỚI

Tiếng Anh B1: 8,1
 Giáo dục thể chất P2: 8
 Lập trình nâng cao: 6,4
 Kỹ năng mềm: 8
 Xác suất thống kê: 8,5
 Đại số tuyến tính: 6
 Tiếng Anh B1.2: 8,1

Năm học 2021_2022 - Học kỳ 1

STT	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Lần học	Lần thi	Điểm hệ 10	Điểm hệ 4	Điểm chữ	Đánh giá	Ghi chú	Chi tiết
1	KHM05.3	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	3	1	1	2.6	0.5	F+	HOCLAI		Chi tiết
2	GDT03.1	Giáo dục thể chất P3	1	1	1	0	0	F	HOCLAI		Chi tiết
3	MHT02.3	Kiến trúc và tổ chức máy tính	3	1	1	0.4	0	F	HOCLAI		Chi tiết
4	CPM04.3	Lập trình hướng đối tượng	3	1	1	2.4	0.5	F+	HOCLAI		Chi tiết
5	MHT36.3	Thiết kế web	3	1	1	1.5	0	F	HOCLAI		Chi tiết
6	ANH02.1.3	Tiếng Anh B2.1	3	1	1	3	0.5	F+	HOCLAI		Chi tiết
7	KHM04.3	Toán rời rạc	3	1	1	0.6	0	F	HOCLAI		Chi tiết
8	HCM01.2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	1	1	0	0	F	HOCLAI		Chi tiết

Tổng tín chỉ: 20

Điểm trung bình hệ 10: 0.23

Điểm trung bình tích lũy hệ 10: 0.23

Tổng số tín chỉ tích lũy: 0

Điểm trung bình hệ 4: 0.23

Điểm trung bình tích lũy hệ 4: 0.23

Năm học 2020_2021 - Học kỳ 2

TRA CỨU CHƯƠNG TRÌNH HỌC



Bước 1: Vào chức năng “Góc học tập”→ “Chương trình học”

Bước 2: Thực hiện xem chương trình đào tạo

Góc học tập > Chương trình học

Nội dung học phần theo chương trình: K91 - CLC Công nghệ thông tin Việt - Anh

STT	Mã học phần	Tên học phần	Số tín học phần	Số tín học phí	Điều kiện ràng buộc	Học kỳ dự kiến	Học kỳ thực tế	BAITAP	BTL	LT	SVNC	THAOLUAN	THINGHIEM	TH	TKMH	Chi tiết	
1	GIT14.3	Giải tích	3	3		2020_2021, Ky 1	2020_2021, Ky 1	30	0	30	90	0	0	0	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>
2	GQP501.3	Giáo dục OP & AN F1	3	3		2020_2021, Ky 1	2020_2021, Ky 1	8	0	37	0	0	0	0	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>
3	GQP502.2	Giáo dục OP & AN F2	2	2		2020_2021, Ky 1	2020_2021, Ky 1	8	0	22	0	0	0	0	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>
4	GQP503.1	Giáo dục OP & AN F3	1	1		2020_2021, Ky 1	2020_2021, Ky 1	0	0	14	0	0	0	0	16	0	<input checked="" type="checkbox"/>
5	GQP504.2	Giáo dục OP & AN F4	2	2		2020_2021, Ky 1	2020_2021, Ky 1	0	0	4	0	0	0	0	56	0	<input checked="" type="checkbox"/>

Tổng số tín chỉ: 0

~ Các khối lựa chọn bắt buộc

Năm 3 (Tổng số HP: 8; Tổng số TC: 24)


NĂM 4 (Tổng số HP: 4; Tổng số TC: 16)

Năm 2 (Tổng số HP: 15; Tổng số TC: 30)

Năm 1 (Tổng số HP: 16; Tổng số TC: 38)

~ Các khối lựa chọn đơn

ĐĂNG KÝ NGUYỆN VỌNG



Bước 1: Vào chức năng “Đăng ký trực tuyến”→ “Đăng ký nguyện vọng”

Bước 2: Chọn kế hoạch và học phần có nhu cầu học sau đó thực hiện “Đăng ký”

THÔNG TIN THÍ SINH

Mã số: 233732627 Họ và tên: Nguyễn Duy Anh

Ngành học: K94 - Hệ thống giao thông thông minh Kế hoạch: -- Không tìm thấy dữ liệu --

Kiểu học:

[Xem học phần](#)

Danh sách các nguyện vọng chưa đăng ký

STT	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Kết quả	Đánh giá	Quy mô	Hình thức học	
								<input type="checkbox"/>

[Đăng ký](#)

Danh sách các nguyện vọng đã đăng ký

STT	Mã học phần	Tên học phần	Số tín chỉ	Kết quả	Đánh giá	Thời gian	Người đăng ký	Quy mô	Hình thức học	
										<input type="checkbox"/>

[Hủy đăng ký](#)

TRA CỨU LỊCH HỌC



Bước 1: Vào chức năng “Tra cứu lịch” → “Lịch học”

Bước 2: Chọn thời gian cần xem lịch để tra cứu

Lịch cá nhân

Tháng 9 -2024

09/09/2024 10/09/2024 11/09/2024 12/09/2024 13/09/2024 14/09/2024 15/09/2024

GMT+7 Mon Tue Wed Thu Fri Sat Sun

9:00

10:00

11:00

12:00

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

21:00

22:00

23:00

24:00

25:00

26:00

27:00

28:00

29:00

30:00

31:00

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 1 2 3 4 5 6

Kinh tế chi... 09:35 - 12:00 (Thứ 4,6)

Nguyên lý ... 09:35 - 12:00 (Thứ 4,6)

Hệ thống... 09:35 - 12:00 (Thứ 4,6)

Kinh tế chính... 10:00 - 11:00 (Thứ 4,6)

Nguyên lý hệ... 10:00 - 11:00 (Thứ 4,6)

Hệ thống... 10:00 - 11:00 (Thứ 4,6)

Kỹ thuật đ... 13:00 - 15:25 (Thứ 7,9)

Hệ thống... 13:00 - 15:25 (Thứ 7,9)

Kỹ thuật đ... 13:00 - 15:25 (Thứ 7,9)

Kỹ thuật vi... 14:00 - 15:00 (Thứ 4,6)

Nguyên lý... 14:00 - 15:00 (Thứ 4,6)

Điều khiển... 14:00 - 15:00 (Thứ 4,6)

Tin hiệu và... 14:00 - 15:00 (Thứ 4,6)

Kỹ thuật đ... 15:35 - 18:00 (Thứ 10-12)

Nguyên lý... 15:35 - 18:00 (Thứ 10-12)

Tin hiệu v... 15:35 - 18:00 (Thứ 10-12)

Giáo dục t... 15:35 - 18:00 (Thứ 10-12)

Chủ nghĩa... 15:35 - 18:00 (Thứ 10-12)

Kỹ thuật điện... 16:00 - 18:00 (Thứ 4,6)

Nguyên lý hệ... 16:00 - 18:00 (Thứ 4,6)

Tin hiệu và... 16:00 - 18:00 (Thứ 4,6)

Giáo dục thể... 16:00 - 18:00 (Thứ 4,6)

Chủ nghĩa xã... 16:00 - 18:00 (Thứ 4,6)

TRA CỨU LỊCH THI



Bước 1: Vào chức năng “Tra cứu lịch” → “Lịch thi”

Bước 2: Thực hiện tra cứu lịch thi

Học kỳ 2023_2024_2 Học phần Chọn học phần Xem lịch Xem lịch sử


Lịch thi cá nhân

STT	Mã học phần	Tên học phần	Lần thi	Ngày thi	Thời gian thi	Hình thức	Phòng thi	Số báo danh	Thông tin sinh viên (Họ tên, mã số)
1	BS0.002.2	Giải tích 2		11/07/2024	09:30 - 11:30	Trắc nghiệm			
2	PS0.001.3	Triết học Mác- Lênin		09/07/2024	09:30 - 11:30	Tự luận			
3	BS0.201.3	Vật lý		06/07/2024	09:30 - 11:30	Tự luận			
4	BS0.104.2	Lý thuyết xác suất		02/07/2024	09:30 - 11:30	Tự luận			

Kế hoạch thi chung

STT	Mã học phần	Tên học phần	Ngày thi	Thời gian thi	Hình thức	Phòng thi	Số báo danh
1	BS0.002.2	Giải tích 2	11/07/2024	09:30 - 11:30	Trắc nghiệm		
2	PS0.001.3	Triết học Mác- Lênin	09/07/2024	09:30 - 11:30	Tự luận		
3	BS0.201.3	Vật lý	06/07/2024	09:30 - 11:30	Tự luận		
4	BS0.104.2	Lý thuyết xác suất	02/07/2024	09:30 - 11:30	Tự luận		

TRA CỨU HỌC PHÍ




Bước 1: Vào chức năng “Tài chính” → “Học phí”

Bước 2: Thực hiện tra cứu học phí: các khoản phải nộp, đã nộp...

NGUYỄN DUY ANH Mã: 233732627 - SDT: Đã hoàn thành Hương đã

15,221,875 Khoản phải nộp Chi tiết →	0 Khoản được miễn Chi tiết →	15,221,875 Khoản đã nộp Chi tiết →	0 Khoản đã rút Chi tiết →
0 Tổng nợ chung các khoản Chi tiết →	0 Tổng dư chung các khoản Chi tiết →	35,657,375 Danh sách phiếu đã thu Chi tiết →	0 Danh sách phiếu đã rút Chi tiết →
15,221,875 Danh sách phiếu hóa đơn Chi tiết →			

THANH TOÁN HỌC PHÍ ONLINE



Bước 1: Vào chức năng “Tài chính” → “Thanh toán online”

Bước 2: Chọn khoản cần thanh toán, nhấn nút “Thực hiện thanh toán” sau đó thực hiện theo các bước thanh toán của ngân hàng

THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ tên: Nguyễn Duy Anh	Mã Sinh viên: 233732627	Ngày sinh: 23/10/2005
Lớp: Hệ thống giao thông minh 64	Ngành: Hệ thống giao thông minh	Khoá: K64

SHB QR Code
Thực hiện thanh toán

HỆ THỐNG GIẢNG DẠY VÀ HỌC TRỰC TUYẾN

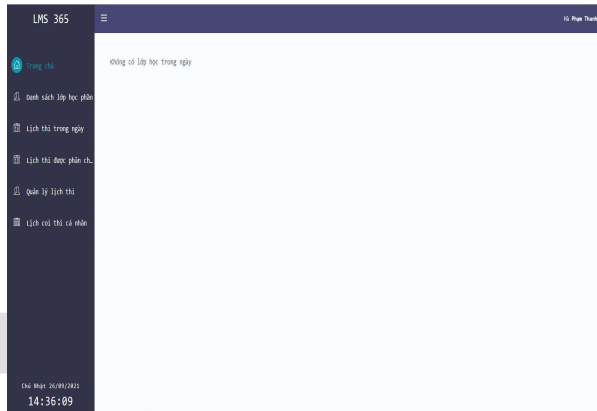


<https://hoctructuyen.utc.edu.vn/>

Phần mềm được tích hợp với ms teams, sinh viên có thể sử dụng trực tiếp ms teams trên web hoặc trên ứng dụng ms teams đã tải về

<https://www.microsoft.com/vi-vn/microsoft-teams/log-in>

Tài khoản đăng nhập: tài khoản email đã được cấp (tài khoản khai hồ sơ online)



- Chọn lớp học phần và vào lớp từ menu Danh sách lớp học phần
- Chọn phòng học và vào học từ menu Lịch học trong ngày
- Dữ liệu chỉ xuất hiện khi Nhà trường thiết lập tại thời điểm học trực tuyến

CÂU HỎI THẢO LUẬN!





TRÂN TRỌNG CẢM ƠN SỰ CHÚ Ý
LẮNG NGHE!!!