

THÔNG BÁO ĐĂNG KÝ HỌC TÍCH HỢP CHƯƠNG TRÌNH KỸ SƯ CHUYÊN SÂU HỌC KỲ 2024.2

1. Đối tượng và mốc thời gian đăng ký:

- Sinh viên khóa K65-K67 dự kiến tốt nghiệp cử nhân và mong muốn học chuyên tiếp lên kỹ sư chuyên sâu đều có thể đăng ký học tích lũy trước các học phần trong chương trình đào tạo kỹ sư chuyên sâu (KSCS).
- Sinh viên khác được phép đăng ký học phân với mong muốn để mở rộng kiến thức, tuy nhiên không được công nhận trong chương trình đào tạo bậc KSCS.
- **Mốc thời gian đăng ký form tích hợp KSCS từ 12/05 đến 09/06/2025.** Sau thời gian này Ban Đào tạo sẽ đóng đăng ký và thực hiện rà soát, xét duyệt và thông báo cho sinh viên.

2. Lộ trình và điều kiện đăng ký:

2.1. Lộ trình chung

Bước	Lộ trình	Điều kiện	Thời điểm
1	SV đăng ký học tích lũy trước tối đa 15TC học phần bậc kỹ sư chuyên sâu (trừ các học phần Thực tập KS và Đồ án tốt nghiệp KS)	Tổng số của {Số tín chỉ tích lũy + Số tín chỉ đang học tại kỳ hiện tại} của các HP bậc cử nhân đạt từ 115 TC trở lên	Thời gian đăng ký lớp của mỗi học kỳ
2	SV đăng ký Học tích hợp chương trình kỹ sư chuyên sâu (đăng ký Form online trên QLDT)	Tổng số tín chỉ tích lũy đạt từ 115 TC trở lên + Đã hoặc đang làm ĐATN cử nhân	SV chủ động đăng ký ngay khi đủ điều kiện
3	- Ban Đào tạo đóng form đăng ký trước 3 tuần thời điểm đăng ký lớp cho học kỳ tiếp theo để tổng hợp đăng ký, xét duyệt và thông báo đến SV sau đó. - SV đăng ký thành công được cấp Mã số học viên kỹ sư (MSHVKS) và email học viên. - Ban GD ra Quyết định Công nhận danh sách đăng ký học tích hợp chương trình kỹ sư chuyên sâu		
4	SV sử dụng MSHVKS để đăng ký các học phần kỹ sư chuyên sâu	Đã được cấp MSHVKS	Thời gian đăng ký lớp của mỗi học kỳ

	(trừ học phần Đồ án tốt nghiệp KS)		
5	- SV đăng ký xét TN cử nhân thành công + Đã được cấp MSHVKS: Ban Giám đốc ĐH ra Quyết định công nhận tốt nghiệp cử nhân + Quyết định công nhận học viên kỹ sư chuyên sâu (chính thức). - Các HP tích lũy trước được đưa vào CTĐT kỹ sư chính thức.		
6	SV sử dụng MSHVKS để đăng ký các học phần kỹ sư chuyên sâu	Đã có QĐ công nhận học viên kỹ sư	Thời gian đăng ký lớp của mỗi học kỳ

2.2. Đối với kỳ 2024.2

- Sinh viên sử dụng tài khoản Mã số sinh viên được đăng ký học tích lũy trước **tối đa 15TC** học phần kỹ sư ở học kỳ 2025.1 nếu thỏa mãn **Tổng số của {Số tín chỉ tích lũy + Số tín chỉ đang học tại 2024.2}** của các HP bậc cử nhân đạt từ 115 TC trở lên.

(Chú ý: Tối đa 15TC học phần kỹ sư tích lũy trước được công nhận khi đăng ký bằng MSSV).

- Sinh viên được đăng ký form học tích hợp Kỹ sư chuyên sâu và **cấp Mã số học viên kỹ sư (tạm thời)** nếu thỏa mãn **{Tổng số tín chỉ tích lũy đạt từ 115 TC trở lên + Đã làm ĐATN cử nhân hoặc đang làm ĐATN cử nhân tại kỳ 2024.2}**.

(Chú ý: sinh viên đã được cấp MSHVKS thì sử dụng tài khoản với mã này để đăng ký tiếp các HP kỹ sư (Trừ học phần ĐATN kỹ sư), MSSV chỉ đăng ký cho các HP cử nhân).

- Sinh viên được **công nhận tốt nghiệp cử nhân** và **đã được cấp MHVKS (tạm thời)** sẽ được chuyển thành **học viên kỹ sư chính thức**

(Chú ý: MSSV sẽ bị thu hồi, MHVKS được sử dụng duy nhất để đăng ký học tập).

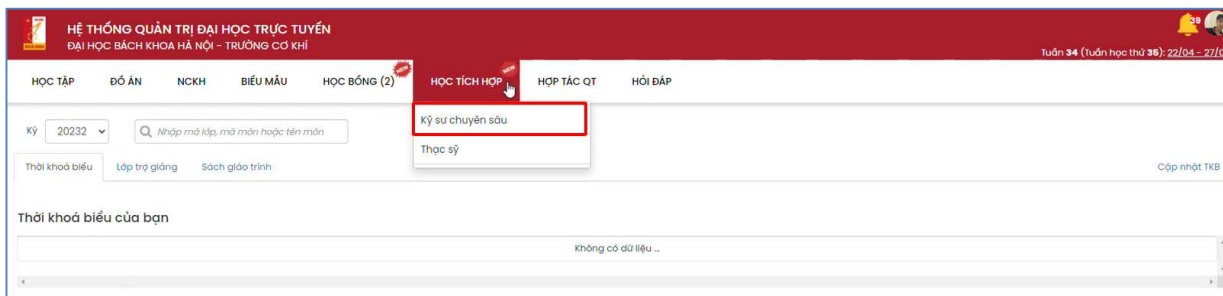
3. Một số điểm cần đặc biệt lưu ý:

- Trong khi đang học tích lũy trước các học phần bậc kỹ sư đã được đăng ký bằng MSSV từ đầu học kỳ, nếu sinh viên thực hiện đăng ký và được xét công nhận tốt nghiệp cử nhân, kết quả học tập sẽ không được công nhận vào chương trình kỹ sư.

- Toàn bộ tín chỉ tích lũy trước đều tính ngoài CTĐT và chỉ được chỉ tính vào CTĐT kỹ sư sau khi sinh viên tốt nghiệp cử nhân và có quyết định công nhận học viên kỹ sư chính thức.
- Sinh viên các chương trình đào tạo Elitech và Hợp tác quốc tế, nếu muốn học tiếp lên bậc KSCS sẽ học theo chương trình kỹ sư chuẩn tương ứng. Bằng kỹ sư chuyên sâu được cấp sẽ theo CTĐT chuẩn.
- Học phí các học phần bậc KSCS được tính theo học phí bậc cử nhân của CTĐT chuẩn tương ứng, mức học phí đối với học phần trong và ngoài CTĐT là như nhau.
- Sinh viên tham khảo khung CTĐT kỹ sư chuyên sâu trong phần Chương trình đào tạo sinh viên trong phần tài khoản sinh viên, trong trường hợp cần thiết có thể tư vấn với các Trường/Khoa chuyên môn để được hướng dẫn.
- Sinh viên có thắc mắc, câu hỏi vui lòng điền thông tin vào form sau: <https://forms.office.com/r/GFDh5G9CVj>

4. Sử dụng chức năng đăng ký tư vấn, đăng ký học tích hợp kỹ sư (form online) trên QLDT

Bước 1: Sinh viên dùng tài khoản của mình đăng nhập vào hệ thống qldt.hust.edu.vn → chọn “Học tích hợp” → chọn “Kỹ sư chuyên sâu”



Bước 2: Xuất hiện màn hình đăng ký

Màn hình đăng ký học tích hợp “Kỹ sư chuyên sâu” xuất hiện bao gồm “[Lộ trình và điều kiện đăng ký học chương trình KS 180TC](#)”

Thông tin sinh viên

MSSV	20205363	Họ và Tên	Vũ Kim Lộc
Lớp	Cơ điện tử 03-K65	Khóa	65
CTĐT	Kỹ thuật Cơ điện tử	Ngành ĐT	Kỹ thuật Cơ điện tử
CPA	3.69	Tên chứng chỉ và trình độ ngoại ngữ (nếu có) (Chi tiết xem tại đây)	Ghi 'Không' nếu chưa có
Số TC tích lũy	118		

Các điều kiện học tích hợp của bạn:

1. Số tín chỉ tích lũy tối thiểu (từ 115 TC)	Đã đủ (126 tín chỉ)
2. Đã hoặc đang làm ĐATN	Đã có (kỳ 20232)
3. Chọn chương trình đào tạo kỹ sư	Kỹ thuật Cơ điện tử
Ý kiến, nguyện vọng của sinh viên	
Trạng thái	Chưa đăng ký

Bạn đủ điều kiện đăng ký học tích hợp kỹ sư chuyên sâu 180TC.

Đăng ký học tích hợp kỹ sư chuyên sâu 180TC

Sinh viên đối chiếu thông tin cá nhân và điều kiện học tích hợp “Kỹ sư chuyên sâu”

- Nếu đủ điều kiện hệ thống sẽ thông báo **“Bạn đủ điều kiện đăng ký học tích hợp kỹ sư chuyên sâu 180TC.”** Và hiện nút **“Đăng ký học tích hợp kỹ sư chuyên sâu 180TC”**. Sinh viên nhập thông tin Chứng chỉ ngoại ngữ, Chọn chương trình đào tạo kỹ sư đủ điều kiện học, nhập ý kiến nguyện vọng của sinh viên nếu có → Bấm **“Đăng ký học tích hợp kỹ sư chuyên sâu 180TC”** hệ thống ghi nhận thông tin của sinh viên, xác nhận thông tin đăng ký và chuyển dữ liệu tới Ban Đào tạo xét duyệt thông báo kết quả tới sinh viên.

Chú ý: Đăng ký là thành công khi sinh viên nhận được email xác nhận từ hệ thống.

- Nếu chưa đủ điều kiện hệ thống sẽ thông báo **“Bạn chưa đủ điều kiện đăng ký học tích hợp kỹ sư chuyên sâu 180TC. Bạn có thể đăng ký tư vấn để được giải đáp các vấn đề”** và hiển thị nút **“Đăng ký tư vấn học tích hợp kỹ sư chuyên sâu 180TC”**. Những sinh viên có nguyện vọng tư vấn nhập các thông tin theo nguyện vọng: Chứng chỉ tiếng anh, chương trình đào tạo kỹ sư chuyên sâu mong muốn học, ý kiến và nguyện vọng của sinh viên (nếu có) → Bấm nút **“Đăng ký tư vấn học tích hợp kỹ sư chuyên sâu 180TC”**.

Thông tin sinh viên

MSSV	20217848	Họ và Tên	Vũ Văn Hạnh
Lớp	CK động lực 01-K66	Khóa	66
CTĐT	Kỹ thuật Cơ khí động lực	Ngành ĐT	Kỹ thuật Cơ khí động lực
CPA	2.93	Tên chứng chỉ và trình độ ngoại ngữ (nếu có) (Chi tiết xem tại đây)	Ghi 'Không' nếu chưa có
Số TC tích lũy	85		

Các điều kiện học tích hợp của bạn:

- Số tín chỉ tích lũy tối thiểu (từ 115 TC)
- Đã hoặc đang làm ĐATN
- Chọn chương trình đào tạo kỹ sư

Ý kiến, nguyện vọng của sinh viên

Trạng thái Chưa đăng ký

Chưa đủ (104 tín chỉ)
Chưa có

Kỹ thuật Cơ khí động lực

Bạn chưa đủ điều kiện đăng ký học tích hợp kỹ sư chuyên sâu 180TC. Bạn có thể đăng ký tư vấn để được giải đáp các vấn đề

Đăng ký tư vấn học tích hợp kỹ sư chuyên sâu 180TC

Hệ thống ghi nhận thông tin sinh viên đăng ký và thông báo xác nhận thông tin đăng ký tư vấn. Các Trường/Khoa đào tạo sẽ liên hệ với sinh viên sau khi nhận được nguyện vọng tư vấn của sinh viên.

- Tại một thời điểm, SV chỉ được đăng ký một trong hai lựa chọn là đăng ký học tích hợp kỹ sư chuyên sâu hoặc tích hợp thạc sĩ. Sinh viên có quyền hủy đăng ký trước thời hạn đóng form đăng ký để Ban ĐT tiến hành rà soát và xét duyệt.

Hủy đăng ký

Đối với những sinh viên đã đăng ký ở Bước 2, nếu muốn hủy nguyện vọng SV chọn “Học tích hợp” → “Kỹ sư chuyên sâu” màn hình đăng ký xuất hiện, sinh viên chọn “Hủy đăng ký học” → Xác nhận hủy → Hệ thống sẽ thực hiện hủy kết quả đăng ký.

Thông tin sinh viên

MSSV	20205363	Họ và Tên	Vũ Kim Lộc
Lớp	Cơ điện tử 03-K65	Khóa	65
CTĐT	Kỹ thuật Cơ điện tử	Ngành ĐT	Kỹ thuật Cơ điện tử
CPA	3.69	Tên chứng chỉ và trình độ ngoại ngữ (nếu có) (Chi tiết xem tại đây)	<input type="text" value="không"/>
Số TC tích lũy	118		

Các điều kiện học tích hợp của bạn:

1. Số tín chỉ tích lũy tối thiểu (từ 115 TC)
2. Đã hoặc đang làm ĐATN
3. Chọn chương trình đào tạo kỹ sư

Ý kiến, nguyện vọng của sinh viên

Trạng thái

Đã đủ (126 tín chỉ)

Đã có (kỳ 20232)

Kỹ thuật Cơ điện tử

Em có nguyện vọng học trong kỳ này luôn

Đã đăng ký

Hủy đăng ký học