SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO CÀ MAU CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM TRƯỜN<u>G THCS VÀ THPT T</u>ÂN LỘC Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 128/HD-THCS&THPT.TL

Tân Lộc, ngày 21 tháng 6 năm 2023

HƯỚNG DẪN Tuyển sinh Đại học, Cao đẳng năm 2023

(Trích Công văn Số 2030/ SGDĐT-KĐQLCL của Sở Giáo dục và Đào tạo ngày 20/6/2023, về việc hướng dẫn thực hiện công tác tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng Giáo dục Mầm non năm 2023)

I. Đối với thí sinh

1. Tìm hiểu kỹ thông tin tuyển sinh của các cơ sở đào tạo (CSĐT) trên đề án và quy chế tuyển sinh của CSĐT, thực hiện đăng ký xét tuyển (ĐKXT) theo quy định của CSĐT (về tiêu chí, điều kiện, hồ sơ, quy trình, thời gian dự tuyển) tại cổng thông tin tuyển sinh của CSĐT (nếu có) và bắt buộc phải nhập tất cả các nguyện vọng của thí sinh phải ĐKXT trên Cổng thông tin tuyển sinh của Bộ GDĐT hoặc tại Cổng dịch vụ công quốc gia (nội dung và thời gian thực hiện theo quy định tại điểm 7 Mục I). Thí sinh không đăng ký nguyện vọng vào những nhóm ngành, ngành, chương trình đào tạo không đủ điều kiện.

2. Khai báo, cung cấp đầy đủ và bảo đảm tính chính xác của tất cả thông tin đăng ký dự tuyển vào các CSĐT.

3. Khai báo chính xác và chịu trách nhiệm thông tin (các mốc thời gian theo hướng dẫn) để hưởng ưu tiên khu vực, đối tượng ưu tiên (nếu có) tại thời điểm đăng ký dự thi Kỳ thi tốt nghiệp trung học phổ thông (THPT) năm 2023 (gửi kèm minh chứng đối tượng ưu tiên nếu có hướng dẫn tại Phụ lục VIII). Thông tin kê khai phải trung thực và chính xác. Thông tin nơi thường trú của thí sinh ở các giai đoạn sẽ được các cơ quan chức năng kiểm tra và xác thực trên Cơ sở dữ liệu quốc gia về dân cư.

* Lưu ý:

- Thí sinh được hưởng chính sách ưu tiên khu vực theo quy định trong năm tốt nghiệp THPT (hoặc trung cấp) và một năm tiếp theo.

- Điểm ưu tiên đối với thi sinh đạt tổng điểm từ 22,5 trở lên (khi quy đổi về theo thang điểm 10 và tổng điểm 3 môn tối đa là 30) được xác định theo công thức sau:

Điểm ưu tiên = [(30 - Tổng điểm đạt được)/7,5] x Mức điểm ưu tiên quy định tại khoản 1.2 Điều 7 quy chế.

4. Thí sinh đăng ký xét tuyển theo phương thức xét tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển theo quy định của Quy chế tuyển sinh hiện hành, trước 17 giờ 00 ngày 30/6/2023, nộp Hồ sơ xét tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển theo mẫu (Phụ lục III, IV) (không giới hạn số nguyện vọng) về các CSĐT theo hướng dẫn của CSĐT.

5. Thí sinh đã tốt nghiệp THPT, trung cấp (thí sinh tự do) nhưng chưa thực hiện việc đăng ký thông tin cá nhân trên Hệ thống phải thực hiện việc đăng ký để được cấp tài khoản sử dụng cho việc đăng ký **nguyện vọng xét tuyển** (NVXT) từ ngày 15/6/2023 đến ngày 20/7/2023, thí sinh:

- Tải mẫu phiếu đăng ký thông tin cá nhân (Phụ lục V) và kê khai thông tin trên phiếu;

- Nộp phiếu tại điểm tiếp nhận (Phụ lục VII) để nhận thông tin tài khoản, mật khẩu phục vụ công tác tuyển sinh.

6. Đăng ký và xử lý nguyện vọng:

a) Từ ngày 10/7/2023 đến 17 giờ 00 ngày 30/7/2023, thí sinh đăng ký, điều chỉnh, bổ sung NVXT không giới hạn số lần:

- Thí sinh sử dụng tài khoản đã được cấp để xử lý thông tin (nhập, sửa, xem) thông tin của thí sinh trên Hệ thống;

- Việc đăng ký NVXT đối với các nhóm ngành, ngành hoặc chương trình đào tạo phải thực hiện theo hình thức trực tuyến trên Hệ thống hoặc trên Cổng dịch vụ công quốc gia (Nội dung hướng dẫn đăng tải tại Hệ thống hoặc Cổng dịch vụ công quốc gia);

- Các nguyện vọng của thí sinh ĐKXT vào các CSĐT được xếp thứ tự từ 1 đến hết (nguyện vọng 1 là nguyện vọng cao nhất), thí sinh lựa chọn căn cứ để xét tuyển, bao gồm các thông tin: Thứ tự nguyện vọng; Mã trường, Tên trường; Mã nhóm ngành, ngành hoặc chương trình; Tên nhóm ngành, ngành hoặc chương trình; căn cứ để xét tuyển đối với các nguyện vọng đã đăng ký phải phù hợp với yêu cầu, điều kiện của CSĐT (Kết quả thi tốt nghiệp THPT, Kết quả học tập cấp THPT, Kết quả kỳ thi độc lập, Kết quả đánh giá năng lực, Kết quả đánh giá tư duy, Kết quả khác...).

- Tất cả các NVXT của thí sinh vào CSĐT được xử lý trên Hệ thống và mỗi thí sinh chỉ trúng tuyển 1 nguyện vọng cao nhất trong số các nguyện vọng đã đăng ký khi đảm bảo điều kiện trúng tuyển;

- Thí sinh đã hoàn thành việc dự tuyển vào CSĐT theo kế hoạch xét tuyển sớm của CSĐT, nếu đủ điều kiện trúng tuyển phải tiếp tục đăng ký NVXT trên Hệ thống để được xét tuyển theo quy định.

b) Từ ngày 31/7/2023 đến ngày 17 giờ 00 ngày 06/8/2023:

- Thí sinh phải nộp lệ phí xét tuyển theo số lượng NVXT bằng hình thức trực tuyến theo hướng dẫn của Bộ GDĐT;

- Riêng thí sinh thuộc diện hưởng chính sách ưu tiên khu vực, ưu tiên đối tượng phải phối hợp với các điểm tiếp nhận rà soát thông tin khu vực (Phụ lục VI) và đối tượng ưu tiên của thí sinh (nếu có).

Thí sinh tìm hiểu kỹ tài liệu hướng dẫn và phải thực hiện đúng, đủ, hết quy trình đăng ký xét tuyển; thí sinh chưa rõ các nội dung khai báo, nộp lệ phí xét tuyển có thể liên hệ với cán bộ tại các điểm tiếp nhận hoặc cán bộ của CSĐT trực các số điện thoại hỗ trợ công tác tuyển sinh để được hướng dẫn.

7. Xác nhận nhập học:

- Đối với thí sinh trúng tuyển thuộc đối tượng xét tuyển thẳng theo Quy chế của Bộ GDĐT, từ ngày 05/7/2023 đến 17 giờ 00 ngày 15/8/2023, thí sinh có thể xác nhận nhập học trên Hệ thống (những thí sinh đã xác nhận nhập học sẽ không được đăng ký NVXT tiếp theo, trừ các trường hợp được Hiệu trưởng/Giám đốc CSĐT cho phép không nhập học). Trong trường hợp chưa xác định nhập học, thí sinh có thể tiếp tục đăng ký NVXT trên Hệ thống hoặc Cổng dịch vụ công quốc gia như các thí sinh khác để các CSĐT xét tuyển, nếu trúng tuyển thí sinh sẽ xác nhận nhập học theo lịch chung.

- Trước 17 giờ 00 ngày 06/9/2023, tất cả các thí sinh trúng tuyển hoàn thành xác nhận nhập học trực tuyến đợt 1 trên Hệ thống.

8. Từ ngày 07/9/2023 đến tháng 12/2023, thí sinh có nhu cầu xét tuyển các đợt bổ sung của CSĐT, thực hiện theo đề án tuyển sinh được đăng tải trên trang thông tin tuyển sinh của CSĐT (nếu CSĐT xét tuyển bổ sung, thí sinh đã trúng tuyển và đã xác nhận nhập học không được xét tuyển bổ sung, trừ các trường hợp được Hiệu trưởng/Giám đốc CSĐT cho phép không nhập học).

9. Thí sinh nộp minh chứng xét tuyển tại CSĐT (theo hướng dẫn về thời gian, địa điểm của CSĐT). Thí sinh xét tuyển có môn năng khiếu, sử dụng điểm năng khiếu của CSĐT khác để xét tuyển, phải liên hệ với CSĐT để đăng ký dự thi, dự thi, hoặc nộp điểm thi năng khiếu.

II. Đối với GVCN

Thông báo và hướng dẫn đến tất cả học sinh lớp chủ nhiệm thực hiện đúng các quy trình, các mốc thời gian theo hướng dẫn của Bộ GD&ĐT.

Trong quá trình hướng dẫn thực hiện, học sinh có vướng mắc thì liên hệ với Cô Phạm Kim Yến (0944. 478.047), Cô Nguyễn Mộng Hằng (0945.4.789.43) để được hướng dẫn kịp thời./.

- Nơi nhận: - BGH;
- TTCM;
- Zalo trường;
- Lưu: VT.

KT. HIỆU TRƯỞNG PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Nguyễn Hữu Thiện

TÀI LIỆU HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Tài liệu này được xây dựng nhằm hướng dẫn người dùng là thí sinh đăng nhập vào để sử dụng các chức năng. Mô tả tổng quát các bước thực hiện

Bước	Chức năng	Lưu ý
1.	Học bạ THPT	Thí sinh vào xem điểm vào báo
		sai sót
2.	Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện	Thí sinh xem nguyện vọng và sau
	trúng tuyển	đó vào đăng ký trong chức năng
		Đăng ký thông tin xét tuyển sinh
		để xét tuyển cùng đợt với các
		nguyện vọng khác theo quy chế
2	Dăng lự thông tin vật tuyển sinh	

3. <u>Đăng ký thông tin xét tuyên sinh</u> Số điện thoại hỗ trợ: Mọi thắc mắc, điểm tiếp nhận, thí sinh liên hệ với số điện thoại 18008000 nhánh số 2 để được giải đáp.

Hướng dẫn sử dụng chi tiết

Thí sinh sử dụng tài khoản và mật khẩu được cấp để đăng nhập vào hệ thống tại địa chỉ: http://thisinh.thitotnghiepthpt.edu.vn

Xem Học bạ THPT và báo sai sót.

Bước 1: Thí sinh đăng nhập vào hệ thống => Nhấn Tra cứu => Nhấn Học bạ THPT

	Thông tin học bạ tru	ing học phố	ổ thông					
🖿 Phiếu đãng ký 🕂	1. Nhấn Tra cứu							
🗅 Tra cứu —	THÔNG TIN HỌC BẠ							
Tra cứu giấy bảo dự thi								
	Ho tên:	NGUYÊN VÂN B	Mã	định danh công dân:			Ngày sinh:	02/02/2004
		NOOTEN TAND		aini aanii oong aani				
Tra cứu ngành đọt tuyến sinh	2. Nhấn Học bạ THPT		Lớp 10 🗸					
 Học bà THPT Danh sách nguyên vọng đủ 	2. Điểm tổng kết:	Học kỳ I:	3	Học kỷ II:	4	Cả năm:	5	
dieu kien trüng tuyen	3. Học lực:	Học kỷ I:	Kém 🗸	Học kỷ II:	Kém	✓ Cả năm:	Kém	~
ang ky thong tin xet tuyen sinh (Thử nghiệm)	4. Hạnh kiểm:	Học kỳ l:	Yếu 🗸	Học kỷ II:	Yếu	✓ Cả năm:	Yếu	~
Đổi mã đăng nhập	2. Toán:	Học kỷ l:	0.90	Học kỷ II:	5	Cả năm:	6	

Bước 2: Thí sinh thực hiện xem điểm học bạ, Nhấn vào lớp chọn Lớp 10, Lớp 11, Lớp 12 để xem học bạ các năm học.

THÔNG TIN HỌC BẠ									
Họ tên:	NGUYÊN VĂN B		Mã định danh công dân:				Ngày sinh:	02/02/2004	
1. Lớp:		Lớp 10	✓ Chọn để	xem học bạ theo từng lớ	q				
2. Điểm tổng kết:	Học kỳ l:	Lớp 11 Lớp 12	Học kỳ II:	4		Cå năm:	5		
3. Học lực:	Học kỷ l:	Kém	➤ Học kỳ II:	Kém	~	Cả năm:	Kém	~	
4. Hạnh kiểm:	Học kỷ I:	Yếu	Y Học kỷ II:	Yếu	~	Cả năm:	Yếu	~	

Bước 3: Sau khi xem điểm học bạ nếu thí sinh thấy có sai sót thì nhấn Báo sai sót (Lưu ý: Nút báo sai sót sử dụng để báo sai sót cho chả 3 năm học. Nếu thí sinh thấy có sai sót cả 3 năm học thì thực hiện báo sai sót cùng 1 lần)

2. Điểm tổng kết:	Học kỷ l:	3	Học kỷ II:	4	Cả năm:	5	
3. Học lực:	Học kỳ l:	Kém 🗸	Học kỳ II:	Kém 🗸	Cå năm:	Kém 🗸	
4. Hạnh kiểm:	Học kỳ l:	Yếu 🗸	Học kỳ II:	Yếu 🗸	Cả năm:	Yếu 🗸	
2. Toán:	Học kỷ l:	0.90	Học kỷ II:	5	Cả năm:	6	
6. Ngữ văn:	Học kỷ l:	8	Học kỳ II:	9	Cå năm:	7	
7. Vật lí:	Học kỷ l:	0.90	Học kỷ II:	8	Cả năm:	9	
8. Hóa học:	Học kỷ l:	7	Học kỳ II:	8	Cå năm:	6	
9. Sinh học:	Học kỷ l:	8	Học kỷ II:	5	Cả năm:	7	
10. Lịch sử:	Học kỷ l:	7	Học kỷ II:	6	Cả năm:	7	
11. Địa lí:	Học kỷ l:	4	Học kỳ II:	5	Cả năm:	6	
12. Giáo dục công dân:	Học kỷ l:	7	Học kỷ II:	4	Cả năm:	6	
13. Ngoại ngữ:	Môn ngoại ngữ:	Tiếng Anh 🗸					
	Học kỷ l:	5	Học kỷ II:	4	Cả năm:	2	
	nh nhấn Báo sai						
			BÁO SA	USÓT			

Bước 4: Sau khi nhấn Báo sai sót sẽ hiển thị màn hình để thí sinh nhập thông tin sai sót. Thí sinh nhập ví dụ: Sai thông tin Học lực học kì 1, Sai thông tinh điểm môn Toán học kì 1 lớp 12, môn Văn cuối năm lớp 11. Sau đó nhấn Gửi phản ánh

Báo sai sót	1. Nhập thông tin sai sót về điểm học
Thí sinh nhập thông tin sai sót về điểm học bạ vào mục dưới đây:	
VD: Sai thông tin điểm môn Toán học kì 1 lớp 12, môn Văn cuối năm lớp 11	
Gửi phản ánh	2. Gửi phản anh

Danh sách nguyên vọng đủ điều kiện trúng tuyển

Bước 1: Thí sinh chọn chức năng **Danh sách nguyện vọng xét tuyển sớm** từ menu **Tra cứu**:



Bước 2: Xem danh sách các nguyện vọng xét tuyển sớm. Thí sinh có thể tìm kiếm theo Mã trường, Mã ngành bằng cách nhập các thông tin vào và nhấn tìm kiếm

ưới đây là danh sác ác theo quy chế	Mă trường ich các nguyện vọng tr	trúng tuyến đã đư	ược các trường	g Đại học, Ca	ao đắng xét tư	Mānginh Jyển sớm. Thí sinh xem và đăng ký lạ	i nguyện vọng để	Tìm kiến xét tuyến cùng đợt với
ưới đây là danh sác ác theo quy chế	Mã trường ich các nguyện vọng t	trúng tuyển đã đư	ược các trường	g Đại học, Ca	ao đầng xét tư	Măngânh Jyển sớm. Thí sinh xem và đãng ký lạ	i nguyện vọng để	Tìm kiến xét tuyển cùng đợt với
ưới đây là danh sác ác theo quy chế	ich các nguyện vọng t	trúng tuyển đã đi	ược các trường	g Đại học, Ca	ao đầng xét tư	ıyển sớm. Thí sinh xem và đăng ký lạ	i nguyện vọng để	xét tuyển cùng đợt với
STT	Họ tên	CMND	Ngày sinh	Giới tính	Mā trường	Tên trường	Mã ngành	Tên ngành
1	LÊ VĂN A	11111111	22/03/2004	Nam	A00	trường A	772777	Ngành A
2	LÊ VĂN A	111111111	22/03/2004	Nam	A01	trường B	779777	Ngành B

Cung cấp dữ liệu tuyển sinh

Bước 1: Thí sinh đăng nhập vào hệ thống => Nhấn Cung cấp dữ liệu tuyển sinh



Bước 2: Thí sinh xem thông tin các nguồn cung cấp dữ liệu tuyển sinh.

- Điểm thi THPT
- Học bạ
- Điểm ĐGNL
- Dữ liệu xét tuyển khác

Hệ thống sẽ mặc định tích chọn nguồn điểm thi THPT, học và và điểm ĐGNL (nếu có) cho thí sinh, thí sinh có thể bỏ tích chọn. Ngoài ra thí sinh cần tự chọn dữ liệu xét tuyển khác

✔ Trang chủ Phiếu đăng ký +	Cung cấp dữ liệu xét tuyển									
Tra cứu +	Lưu ý: Dưới đây là các kết quả thi của thí sinh. Thí sinh xem và chọn các kết quả thi sử dụng để cung cấp dữ liệu cho các CSĐT xét tuyển.									
Đăng ký thông tin xét tuyển sinh									Lic	h sử thay đổi
∷ Cung cấp dữ liệu tuyển sinh ∷ Đổi mã đăng nhập					Diểm thi THPT Học bạ THPT Điểm thi ĐGNL Dữ liệu xét tuyển	khác				
	STT	Mã ĐV TCT	Tên ĐV TCT	Đọt thi	Ngày thi	Nām thi	Mã môn ĐGNL	Tên môn ĐGNL	Điểm	Chọn môn ĐGNL
	1	bka	Đại học Bách Khoa Hà Nội	Đợt 1	06-06-2023	2023	DGNL1	Đánh giá tư duy		
				Bá	in quyền thuộc về: Bộ	Giáo dục và Đả	ao tạo			

Đăng ký thông tin xét tuyển sinh

Thêm nguyện vọng

Bước 1: Chọn chức năng Đăng ký thông tin xét tuyển sinh



Bước 2: Trên màn hình **1. Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tuyển,** thí sinh chọn nguyện vọng đủ điều kiện trúng tuyển (nếu có) rồi nhấn nút **Tiếp theo**

BÔ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO KỸ THI TỐT NGHIỆP THPT	⊂ CA	KO MAI LINH 2 (26000188) -
ff Trang chủ Image: Phiếu đăng ký +	Thông tin đăng ký nguyện vọng của thí sinh	
Tra cứu + Châng kỳ thông lin xát tuyển cinh Cung cấp đ3 tiệu tuyển cinh Cung cấp đ3 tiệu tuyển cinh	Danh sách nguyên Vọng đủ điều kiện trừng tuyển Thêm nguyện vọng Nhập OTP Xem danh sách nguyện vọng đã đang kỳ	n đảng kỳ nguyện vọng n Tiếp 20 Tiếp theo
	Lượ ý: Dưới đặn là danh sách các nguyện vọng ở đã thiệ kiện stêm. Thi sinh xum vài sau đó vào đặn kỳ nguyện vọng đã sắt tuyển cùng dự với các nguyện vọng Nhác theo quy chế. Thi sinh bảm "Tái hưởng dân đặn kỳ nguyện vọng "đã xem hưởng dân chi tiết. Thứ tự nguyện vọng Trưởng: DT7-TRUÔNG ĐAI HOC TÔN ĐÚC Thể NG 1 Ngành: 7210402-Thái tả công nghiệp 1 Ngành: Chương trình đải tả 1 Ngành: Chương trình đải tả 1 Ngàng Chương trình đải tả 1 Ngàng Chương thín đại tả 1 Ngàng Chương thín đại tả 1 Ngàng Nguyện vọng đả tiểu bắp trừng tuyển	vrs
	Thứ tự nguyên vọng Trưởng: DTT-TRƯởNG ĐÁI HOC TÓN ĐÚC THÁNG Chọn nguyên vật 2 Ngành: 7340115 Mañketing 1 Hộ đảo tạo: Đải học Chương tính đãa tạo: Chương tính đãa tạô Mội tá: Trạng nhiế: Trạng nhiế: Chương tính đãa tặô Ghi chủ: Ngayện vọng đủ điều kặn trùng tryển	ong
	Bản quyển thuộc về. Độ Giáo dực và Đào tạo HOTLINE	: 1800 8000 nhánh số 2 🖕

Bước 3: Trên màn hình 2. Thêm nguyện vọng, có thể xem lại các nguyện vọng đã thêm nhưng chưa

ΒΟ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO Kỳ THI TỐT NGHIỆP THPT	≡				CAO MAI LINH 2 (26000188) -
🚓 Trang chủ 🖿 Phiểu đãng ký +	Thông tin đăng ký nguyện vọ	ng của thí sinh			
 Tra cứu + Đảng kỳ thông tin xéi tuyển sinh Cung cấp đữ liệu tuyển sinh 	Danh sách nguồn đô liệu xét tuyển: B Tên DGNL I-Đyr 1, DGNL 1-DGNL tư đ Danh sách ng	liếm thi THPT, Học bạ THPT, Dử liệ uy HAS ĐHQGHN-Đợt 1 (Xem chỉ tì Juyện vọng dù điều kiện trún	u xét tuyển khác, DGNL 1-Tén DGNL 1-Đột 1, DGNL 1- ốg 3 g tuyển Thêm nguyện vọng Nhập OTP	O Xem danh sách nguyện vọng đã dãng kỳ	Tái hướng đần đảng kỳ nguyện vọng
₩ Dối mà đảng nhập	Thứ tự nguyên vọng 1	Trường: Ngành: Hệ đảo tạo: Chương trình đảo tạo: Mô tả: Trạng thát: Ghi chủ: Cảnh bảo:	DTT-TRƯỜNG ĐAI HỌC TỔN ĐỦC THẮNG 121042-Thiết kế công nghiệp Điệ học Chương trinh đại trà Chươ đảng kệ nghyện vọng Nguyễn vọng số điệu kiến trùng tuyển	1. Bắm thêm nguyện vọng để thêm NV ngoài danh sách này	Thăm nguyện vọng C 😭
	Thứ tự nguyện vọng 2	Trường: Ngành: Hệ đảo tạo: Chương trình đảo tạo: Mô tá: Trạng thải: Ghi chủ: Cảnh bảo:	DTT-TRUÔNG ĐẠI HỌC TÓN ĐÙC THÁNG T340115-Mañasing Đại học Chương trình đại trà Chưa dàng kị nguyên vong Nguyên vong đủ đều kiến trùng tuyển		2 🗎
	Thứ tự nguyên vọng 3	Trường: Ngành: Hệ đào tạo: Chương trình đào tạo:	DTT-TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÔN ĐÚC THẮNG 7520301-Kỹ thuật hóa học Đại học undafinad		6
		Mô tả:			HOTLINE : 1800 8000 nhánh số 2

Thí sinh có thể nhấn nút Thêm nguyện vọng để thêm nguyện vọng tại màn hình này

lưu

Thêm mới ng	guyện vọng
Thứ tự nguyện vọng	Nhập thứ tự nguyện vọng
Trường	Nhập mã trường/tên trường
Mã ngành	Nhập mã ngành/nhóm ngành đào tạo
	Hệ đào tạo: Chương trình đào tạo: Mô tả: Thông tin PTXT, THM: <u>Xem chi tiết</u>
	Đóng Tiếp theo

Bước 4: Nhấn nút Tiếp theo trên màn hình 2. Thêm nguyện vọng

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO KỸ THI TỐT NGHIỆP THPT	=				CAO MAI LINH 2 (26000188) -
🕷 Trang chủ 🖿 Phiếu đãng ký +	🕼 Thông tin đăng ký nguyện vợ	ong của thí sinh			
■ Tra cứu + E Đàng kỳ thông tin xét tuyển sinh E Cung cấp dữ liêu tuyển sinh	Dunh sách nguồn đô tiệu xét tuyển: Tên DGNL-Đự 1, DGNL-DGNL tự ở Danh sách ng	Điểm thi THPT, Học bạ THPT, Dữ liện luy HAS ĐHQGHN-Đọt 1 (Xem chỉ tỉ 1 guyện vọng đủ điều kiện trũng	u xét tuyến khác, DGNL1-Tên DGNL1-Đọr 1, DGNL1- ếg Quyến Thêm nguyện vọng Nhập OTP	Tí Co Xem danh sách nguyện vọng đã đăng kỳ	i hướng dẫn đăng kỷ nguyện vọng
🏥 Đổi mã đăng nhập				Thier	nguyện vọng
	Thứ tự nguyện vọng 1	Trường: Ngành: Hệ đảo tạo:	DTT-TRƯỜNG ĐẠI HỌC TỔN ĐỨC THĂNG 7210402-Thiết kể công nghiệp Đại học	1. Bấm thêm nguyên yong để	€ 2. Bấm tiếp
		Chương trình đảo tạo: Mô tả: Trạng thải: Ghi chủ: Cánh báo:	Chương trình đại trà <mark>Chưa dàng kỳ nguyên vọng</mark> Nguyên vọng đủ điều kiện trùng tuyển	thêm NV ngoài danh sách này	uleo
	Thứ tự nguyện vọng 2	Trường: Ngành: Hệ đảo tạo:	DTT-TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÔN ĐỪC THẮNG 7340115-Marketing Đại học	C	8
		Chương trình đảo tạo: Mô tả: Trạng thải: Ghi chú: Cánh báo:	Chương trình đại trà <mark>Chưa dâng kỳ nguyên vong</mark> Nguyên vong đủ điều kiện trùng tuyển		
	Thứ tự nguyện vọng 3	Trường: Ngành: Hệ đảo tạo: Chương trinh đảo tạo:	DTT-TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÔN ĐÚC THẮNG 7520301-Kỹ thuật hóa học Đại học undefined	Ø	8
		Mô tả:		н	OTLINE : 1800 8000 nhánh số 2 🖕

Bước 5: Tại màn hình bước 3: Nhập OTP. Thí sinh soạn tin nhắn lấy mã OTP theo hướng dẫn, sau đó nhập mã xác thực và nhấn nút **Xác nhận đăng ký**



** Lưu ý: Thí sinh nhập đủ các bước và kiểm tra các nguyện vọng đã được đăng ký tại bước 4: Xem nguyện vọng đã đăng ký để kiểm tra lại thông tin đăng ký

Sửa nguyện vọng

Bước 1: Tại màn hình 4. Xem danh sách nguyện vọng đã đăng ký để xem lại các nguyện vọng đã được ghi nhận. Thí sinh nhấn sửa để sửa nguyện vọng

KÝ THI TỐT NGHIỆP THPT	=			CAO MAI LINH 2 (26000188) +
💣 Trang chủ	🕝 Thông tin đăng ký nguyên voi	ng của thí sinh		
Phiếu đăng ký +	0 3 3 3 3 3	9		
Ina curu +	Danh sách nguồn dữ liệu xét tuyến: Đi	iểm thi THPT, Học bạ THPT, Dữ liệt	a xét tuyển khác, DGNL1-Tên DGNL1-Đợt 1, DGNL1-	Tải hướng dẫn đăng ký nguyện vọng
Dàng kỳ thông tin xét tuyển sinh	Tên DGNL1-Đọt 1, DGNL1-DGNL tự du	ry HAS ƏHQGHN-Đọt 1 (Xem chi ti	ét)	
		0		— 0
Cung câp dữ liệu tuyên sinh	Danh sách ngu	uyện vọng đủ điều kiện trúng	g tuyển Thêm nguyện vọng Nhập OTP Xem danh	sách nguyện vọng đã đăng ký
🏥 Đổi mã đăng nhập				
			Thêm nguyện vọn	g Xếp theo thứ tự NV In danh sách Lịch sử giao dịch
	This to pound upon	To also as		
	in to inguyen tong	Ngánh:	7210402-Thiết kế công nghiệp	
	1	Hệ đào tạo:	Dai hoc	
		Chương trình đảo tạo:	Chương trình đại trà	Nhân đề sửa
		Mô tả:		nguyện vọng
		Trạng thái:	Đã ghi nhận NV	
		Ghi chú: Cành báo:		
	Thứ tự nguyện vọng	Tripong:	DTT-TRUONG BATHOC TON BUC THANG	<u>ه</u>
	2	Ngann:	7340 F15-Marketing Dal box	
		Chương trình đảo tạo:	Chuong trình đại trà	
		Mó tả:		
		Trạng thái:	Đã ghi nhận NV	
		Ghi chú:		
		Cánh báo:		
	Thứ tự nguyện vọng	Trường:	DTT-TRƯỜNG ĐẠI HỌC TỔN ĐỨC THẮNG	۲ 💼
	3	Ngành:	7520301-Kỹ thuật hóa học	HOTUNE : 1800 8000 phánh số 2
		Hễ đảo tạo:	Flai hoc	10 TEINE . 1800 8000 III alii 80 2

Bước 2: Sau khi sửa thông tin nguyện vọng và nhấn Tiếp theo trên màn hình 2. Thêm nguyện vọng

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO KỸ THI TỐT NGHIỆP THPT	=				CAO MAI LINH 2 (26000188) +
or Trang chủ ■ Phiếu đãng ký +	🕼 Thông tin đăng ký nguyện vọ	ng của thí sinh			
Tra cứu	Danh sách nguồn đờ liệu xét tuyển: t Tên DGNL1-Đợt 1, DGNL1-ĐGNL tư đ Danh sách ng	Niễm thi THPT, Học bẹ THPT, Dữ liệ uy HAS ĐHQGNN-Đợt 1 (Xem chỉ tỉ 1 uyện vọng đủ điều kiện trùn	u xét tuyên khác, DGNL1-Tên DGNL1-Bọr 1, DGNL1- ég g tuyên Thêm nguyên vọng Nhập OTP	C) Xem danh sàch nguyện vọng đã đăng ký	Tái hưởng dẫn đáng kỳ nguyện vọng
	Thứ tự nguyện vọng T	Trường: Ngành: Hệ đảo tạo: Chương trinh đảo tạo: Mô tả: Trạng thái: Ghi chấ: Cánh báo:	DTT-TRUỞNG ĐẠI HỌC TỔN ĐÚC THẦNG T21942-Thiết kả công nghiệp Đại học Chương brinh đại thả Chươ đảng kỳ nghyễn vọng Nguyễn vọng đó đều tiến trừng tuyển	1. Bắm thêm nguyện vọng để thêm NV ngoài danh sách này	Thên nguyện vọng 2. Bắm tiếp theo
	Thứ tự nguyện vọng 2	Trường: Ngành: Hệ đảo tạo: Chương trính đảo tạo: Mô tả: Trạng thải: Ghỉ chủ: Cánh bảo:	DTT-TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÓN ĐÙC THẦNG TXU 115-Xian king Đại học Chương trình đại trà Chưa đảng kỹ nguyên vong Nguyên vong đã đều kiến trùng tuyển		2 8
	Thứ tự nguyện vọng 3	Trường: Ngành: Hệ đảo tạo: Chương trinh đảo tạo: Mô tà:	DTT-TRƯỜNG ĐẠI HỌC TỒN ĐÙC THÁNG 752001 Hột thuật hóa học Đại học undefined		3 ≅ HOTLINE : 1800 8000 nhanh số 2 1

Bước 3: Tại màn hình bước 3: Nhập OTP. Thí sinh soạn tin nhắn lấy mã OTP theo hướng dẫn, sau đó nhập mã xác thực và nhấn nút **Xác nhận đăng ký**

🕼 Thông tin đăng ký ng	Thông tin đăng ký nguyện vọng của thí sinh						
	Thí sinh sử dụng đúng số điện thoại (C (1000đ/tin nhân) để nhận mã xác thự						
	Nhập mã 1. N (2. Nhấn nứt X đàn ci						
	Thứ tự nguyện	Trường:	AA1-Trường				
	vọng	Ngành:	7480202-An toàn thông tin				
	1	Hệ dào tạo: Chương trình	Đại nọc Chương trình đại trà				
		đào tạo:	ondong unin ugi tu				
		Mô tả: Phương thức xét tuyến:	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT/THPTQG				
		Tổ hợp môn:	A00-Toán, Vật lí, Hóa học				
		Trạng thái: Ghi chú:	Đa gni nhạn NV				
		Cảnh báo:					

** Lưu ý: Thí sinh nhập đủ các bước và kiểm tra các nguyện vọng đã được đăng ký tại bước 4: Xem nguyện vọng đã đăng ký để kiểm tra lại thông tin đăng ký

Xóa nguyện vọng

Bước 1: Tại màn hình 4. Xem danh sách nguyện vọng đã đăng ký để xem lại các nguyện vọng đã được ghi nhận. Thí sinh nhấn sửa để xóa nguyện vọng vọng tri thiết sinh thến sửa để xóa nguyện vọng vọng vọng vọng vọng của thí sinh thến sửa thế sinh thến sửa thết sinh thến sửa thết sinh thến sửa thết sinh thết s

KT THI TOT NOHIĘP THPT				
	🕼 Thông tin đăng ký ng	uyện vọng của thí sinh		
	-			
	Danh sách nguồn dữ li	lệu xét tuyến: Điểm thi THPT, Học bạ THPT, Dữ	liệu xét tuyển khúc, DGNL1-Tên DGNL1-Đợt 1, DGNL1-	Tải hướng dẫn đăng ký nguyện vọng
	Tên DGNL1-Đợt 1, DGN	NL1-DGNL tur duy HAS DHQGHN-Đọt 1 (Xem ch	i tièt)	
		0		O
	Di	anh sách nguyện vọng đủ điều kiện trú	ing tuyển Thêm nguyện vọng Nhập OTP	Xem danh sách nguyện vọng đã đăng ký
mli đăng nhập				
			Thêm n	guyện vọng Xếp theo thứ tự NV In danh sách Lịch sử giao dịch
	Thứ tự nguyện vọng	Trường:	DTT-TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÔN ĐỨC THẮNG	C 🗇
	1	Ngành:	7210402-Thiết kế công nghiệp	7
		Hệ đào tạo:	Dai học	
		Chương trình đảo tạo:	Chương trình đại trà	Nhấn để xóa
		Mo ta: Trang thái:	Đã chi nhân NV	nguyên yong
		Ghi chú:		
		Cành báo:		
	Thứ tự nguyên vong	Truxing:	DTT-TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÔN ĐỨC THẮNG	1
		Ngánh:	7340115-Marketing	
	2	Hệ đào tạo:	Đai học	
		Chương trình đảo tạo:	Chương trình đại trà	
		Mô tà:		
		Trạng thai:	tia ghi nhạn NV	
		Cành báo:		
	-			
	Thứ tự nguyện vọng	Truròng:	DTT-TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÔN ĐỨC THẮNG	i

Bước 2: Màn hình thông báo hỏi "Bạn có muốn xóa lựa chọn này?" hiển thị. Nhấn Đồng ý để xóa nguyện vọng

** Lưu ý: Sau khi Xóa nguyện vọng thí sinh cần nhấn Tiếp theo và nhập OTP để lưu thông tin vừa xóa. Thí sinh nhập đủ các bước và kiểm tra các nguyện vọng đã được đăng ký tại bước 4: Xem nguyện vọng đã đăng ký để kiểm tra lại thông tin đăng ký

Bạn muốn xóa lựa chọn này?	Nhấn Đồng ý
	Hủy Đồng ý

Xếp theo thứ tự nguyện vọng

Bước 1: Nhấn Xếp theo thứ tự NV

BŮ GLÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO KỸ THI TỐT NGHIỆP THPT	=			CAO MAI LINH 2 (26000188) +
off Trang chủ 🖿 Phiếu đăng ký +	Thông tin đăng ký nguyện vọ	ng của thí sinh		
Tra cứu + São làn kỳ thông tin xải tuyển sinh Cung cấp dữ liệu tuyển sinh	Danh sách ngườn đời Hịu sét tryển: Tên DGNL1-Đạr 1, DGNL1-ĐGNL tướ Danh sách ng	Nềm thi THPT, Học bạ THPT, Dữ liệ uy HAS ĐHQGHN-Đọt 1 (Xem chỉ tỉ Uyện vọng đủ điều kiện trũn	u xét tuyển khác, DGNL1.Tén DGNL1.Đợt 1, DGNL1. ết) Quyển Thêm nguyện vọng Nhập OTP Xem danh r	Tải hướng dẫn đảng kỳ nguyện vọng Cộ cách nguyện vọng đã đảng kỳ
E∰ Dối mà đảng sháp	Thứ tự nguyện vọng 1	Truông: Ngành: Hộ đao tạo: Chương trình đảo tạo: Mô tậ: Trạng thái:	Thêm nguyên von DTT-TRƯỜNG ĐẠi Học TÔn Đức Thẩng 121040-2 Thủi kả của nghiệp Đả học Chuong trinh đại trá Đà ghi nhận NV	Záp theo thứ tự NV In danh sách Lịch sử giao địch Nhấn để xóa nguyện vong
	Thứ tự nguyên vọng 2	Ghi chủ: Cánh báo: Trường: Ngành: Hệ đảo tạo: Chương trình đảo tạo: Mô tá: Trạng thải: Ghi chủ: Cảnh báo: Trường:	DTT-TRUÔNG ĐẠI HỌC TỔN ĐỨC THẨNG T34015 Markeling Đải học Chương từnh đại trá Đã ghi nhận NV Dữ ghi nhận NV	☑ ≜
	3	Ngành:	7520301-Ký thuật hóa học Pal học	HOTLINE : 1800 8000 nhánh số 2

Bước 2: Thí sinh thực hiện sửa thứ tự nguyện vọng mong muốn



Thanh toán Thí sinh nhấn để thanh toán và xem HD chi tiết trong tài liệu HDSD_ThanhToanTrucTuyen

ΒΟ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO ΚΥ ΤΗΙ ΤΟΤ ΝGHIỆP ΤΗΡΤ	=		-	CAO MAI LINH 2 (26000188) -
off Trang chủ ■ Phiếu đảng ký +	🕼 Thông tin đăng ký nguyện vọn	ng của thí sinh		
Tra cửu + Của của và xy + Của của và xy + Của của của và xy + Của c	Danh sách nguồn đô liệu tết tuyểm Đi Tên DGNL1-Đựt 1, DGNL 1-DGNL tư day Danh sách ngư	im thi THPT, Học bụ THPT, Dữ liệu xét tuy r HAS ĐHQGHN-Đợt 1 (Xem chỉ tiết) 1 yện vọng đủ điều kiện trúng tuyển	yến khác, DGHL1-Tên DGHL1-Bọr 1, DGHL1-	Tải hướng dẫn đảng ký nguyện vọng
£∰ Đối mà đăng nhập	Thứ tự nguyện vọng 1	Trường: I Ngian: I Hệ đảo tạo: I Chương trình đảo tạo: I Mô tú: Trạng thih: I	Ih biến lài Thâm Ny Việt theo thứ tự NV Thốm nguyễn vong Xiệp theo thứ tự NV Thốm nguyễn vong Xiệp theo thứ tự NV Thốm Nguyễn vong thức tự NY Nguyễn thán trở trở Nguyễn thán thế chang nghiệp Đải học Chung tự nhật Nỹ	n danh sàch Lịch sử giao dịch
	Thứ tự nguyện vọng 2	Ghi chú: Cánh bảo: Trường: I Ngành: I Hệ đát spo: I Chương tính đảo tạo: I Mô tả: Trạng thái: I Gàn bảo:	DTT-TRƯỜNG ĐAI HỌC TỒN ĐỨC THẨNG 7340115 Markušing Đãi học Chương tính đại trả Đãi ghi nhận NV	2 a
	Thứ tự nguyện vọng 3	Trường: Ngành: Hễ đào tao:	DTT-TRUÔNG ĐẠI HỌC TÔN ĐỮC THĂNG 7520301-Kỹ thiệt thea học Rail họn	♂ m HOTLINE : 1800 8000 nhánh số 2 ,

In biên lai

Sau khi thanh toán thành công thí sinh có thể thực hiện In biên lai bằng cách nhấn vào nút In biên lai

∰ Trang chủ	🕼 Thông tin đăng ký nguyện vọn	ig của thí sinh		
Philéu đảng kỳ + Tra cứu + E Đảng kỳ thông lin xát tuyển sinh E Cung cấp dữ liệu tuyển sinh	Danh sách nguồn đô tiệu sử toyến: Đi Tên DGNI, 1-Đự 1, DGNI, 1-DGNI, tơ dụ Danh sách ngư	im thi THPT, Học bạ THPT, Đử (HAS ĐHQGHN-Đợt 1 (Xem ch 1 yện vọng đủ điều kiện trư	Hợp xét tuyển khác, DGNL1-Tên DGNL1-Đột 1, DGNL1- i tiếk) Ing tuyển Thêm nguyện vọng Nhập OTP Xem danh sắc	Tải hướng đần đảng kỳ nguyên vọng nguyện vọng đã đàng kỳ
t⊞ Đối mà đảng nhàp	Thứ tự nguyện vọng 1	Trường: Ngânh: Hệ đá tạo: Chương trính đần tạo:	In biến lai Thanh toán Thêm nguyện vọng Nhấn để in biên Iai Izte402 Thiết kế công nghiệp Điệ học Chuộc thết kế	Xấp theo thứ tự NV In danh sách Lịch sử giao dịch
	Thứ tự nguyện vọng	Chương minh đảo lạo. Mô tả: Trạng thải: Ghi chủ: Cảnh bảo: Trưởng:	Dă ghi nhận NV Dữ ghi nhận NV DTT-TRƯỜNG ĐẠi Học Tồn Đức THẤng	7 📾
	2	Ngânh: Hệ đảo tạo: Chương trình đảo tạo: Mô tả: Trạng thải: Ghỉ chữ: Cảnh báo:	7340115-Markeling Bai học Chương trinh đại trả Đã ghỉ nhận NV	
	Thứ tự nguyện vọng 3	Trường: Ngành: Hễ đặc tạo:	DTT-TRƯỜNG ĐẠI HỌC TỒN ĐỨC THẮNG 7520301-Kỹ thuật hóa học Đại học	☞ 畲 HOTLINE : 1800 8000 nhánh số :

In danh sách

Thí sinh nhấn In danh sách để thực hiện in danh sách các nguyện vọng

CAO MAILUNE 2 (2500016 CAO MAILUNE 2 (250016 CAO MAILUNE	•
 Trang dù Phầu đảng ký Phầu đảng ký Phầu đảng ký Phầu đảng ký Phảu đáng ký Phảu đáng ký Phảu đáng ký Pháu đáng	
Pikka dang ký + Danh sách nguyện vọng dù diễu kiện trúng tuyển Thêm nguyện vọng Danh sách nguyện vọng dù diễu kiện trúng tuyển Nhập OTP Xem danh sách nguyện vọng đả đang ký Đanh sách nguyện vọng dù diễu kiện trúng tuyển Nhập OTP Xem danh sách nguyện vọng đả đang ký	
Tra olv * Danh sách nguồn đủ liệu sét tuyến: Điểm từ THPT, Học bạ THPT, Đứ liệu sét tuyến khác, DCNL 1-Đự 1, DCNL 1-Đứ 1-Đứ 1-Đứ 1-Đứ 1-Đứ 1-Đứ 1-Đứ 1-Đứ	
E Đảng lý thờng tin xiết tryển tính E Đảng lý thờng tin xiết tryển tính E Dăng lộ thờng tin xiết tryển tính E Dăng lộ thờng tin xiết tryển tính Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tryển Thom Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tryển Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tryển Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tryển Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tryển Đản Đản trách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tryển Đản Đản trách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tryển Đản Đản trách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tryển Đản Đảng trách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tryển Đảng trách đảng kỳ Đảng trách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tryển Đảng trách đảng kỳ Đảng trách đảng	
cính E Cưng clọ đã táu tuyển sinh Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tuyển Thêm nguyện vọng Nhập OTP Xem danh sách nguyện vọng đã đăng ký	
E Cong chợ đã tàu tuyển đất Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện trùng tuyển Thêm nguyện vọng Nhập OTP Xem danh sách nguyện vọng đã dàng ký Thếm nguyện vọng	
sinh	
📰 Đốj mã đáng phảo	
In biến lai Thanh toán Thêm nguyện vọng Xấp theo thứ tự NV In danh sách Lịch sử giao dịch	
Nhấn để in danh	
sách si a sao sa chuir a she	
Thứ tự nguyện vọng Trưởng: DTT-TRƯờng BOA HỌC TÓN BƯC THÁNG	
1 Ngani: /210402-thet ke conginghtip	
Characterita de tara	
Charlenge and Ch	
Trạng thái: Đã ghi nhận NV	
Ghi chù:	
Cành bảo:	
Thứ tự nguyện vọng Trưởng: DTT-TRUÔNG ĐẠI HỌC TÔN ĐứC THẮNG 🧭 😭	
2 Ngánh: 7340115-Markeling	
Hé dia tạo: Đai học	
Chương trình đảo tạo: Chương trình đại trà	
Mô tá: Trano thia: Diadaichte M/	
ringing that the gran major inverse Chile Anio	
Can bao	
Ττιά τα σταγκάν γραφα Τουάνας ΟΤΤ.Τ.ΕΠ.Ιάλας ΡΑΙ.ΗΟς Τάλι Βάν τ Τιλάλας 📝 😭	
3 Hortune: Palloc Hortune: 1800 8000 nhánh s	52

Lịch sử giao dịch Thí sinh nhấn vào Lịch sử giao dịch để xem giao dịch

KŶ THI TỐT NGHIỆP THPT	=			CAO MAI LINH 2 (26000188) *
off Trang chủ ■ Phiếu đăng ký +	Thông tin đăng ký nguyện vọn	ig của thí sinh		
 Tra cứu + Đảng kỳ thông tin xát tuyển sinh Cung cấp dữ liệu tuyển sinh 	Danh sách nguồn đời liệu với tuyển: Điể Tên DGNL1-Đợi 1, DGNL1-DGNL tư duy Danh sách ngư	im thi THPT, Học bạ THPT, Dữ liệu x HAS ĐHQGHN-Đợt 1 (Xem chỉ tiết) 1 yện vọng đủ điều kiện trúng t	tét tuyến khác, DGNL1-Tên DGNL1-Bọr 1, DGNL1- CONTRACTION (DGNL1-Bộr 1, DGNL1- Luyến Thêm nguyện vọng Nhập OTP Xem danh sách nguyện vọng c	Tải hướng dẫn đảng kỳ nguyện vọng tả dàng kỳ
	Thứ tự nguyện vọng 1	Trường: Ngành: Hể đào tạo:	In biển lai Thanh toán Thêm nguyện vọng Xếp theo thứ DTT-TRUÔNG ĐAI HỌC TÔN ĐÚC THÁNG 7214042 Thiết lắ công nghiệp Dai học	tự NV In đanh sách Lịch sử giao địch Nhấn để xem lịch sử giao dịch
		Chuơng trình đảo tạo: Mô tả: Trạng thái: Ghi chủ: Cành báo:	Chương trính đại trá Đã ghi nhận NV	
	Thứ tự nguyên vọng 2	Trường: Ngânh: Hệ đáo tạo: Chương trình đảo tạo: Mô tả: Trạng thải: Gải chắ: Cảnh báo:	DIT-TRUCHNG PAN HOC TÓN ĐÚC THÁNG. 7340115 Markeling Dal hoc Churong tírin đại trà Đã ghi nhận NV	C
	Thứ tự nguyện vọng 3	Trường: Ngành:	DTT-TRƯÔNG ĐẠi HọC TÔN ĐÚC THẨNG 7520301-Kỹ thuật hóa học	m HOTLINE : 1800 8000 nhánh số 2
		Hê đào tao:	Flai hoc	·