

HỆ THỐNG QUẢN LÝ THI TỐT NGHIỆP THPT

TÀI LIỆU HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

(Dành cho Thí sinh)

Hà Nội, 07/2022

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.	Hoc ba THPTHSD ThiSinh 15.7.2022.docx	Thí sinh vào xem điểm vào báo sai sót
2.	Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tuyểnHSD ThiSinh 15.7.2022.docx	Thí sinh xem nguyện vọng và sau 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
3.	Đăng ký thông tin xét tuyển sinhHSD ThiSinh 15.7.2022.docx	

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.

1 Hướng dẫn sử dụng chi tiết

1.1 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 trung học phổ thông

THÔNG TIN HỌC BA

Họ tên: NGUYỄN VĂN B Mã định danh công dân: Ngày sinh: 02/02/2004

1. Lớp:	Học kỳ I:	Học kỳ II:	Cả năm:
Lớp 10	3	4	5
2. Điểm tổng kết:	Học kỳ I: Kém	Học kỳ II: Kém	Cả năm: Kém
3. Học lực:	Học kỳ I: Yếu	Học kỳ II: Yếu	Cả năm: Yếu
4. Hạnh kiểm:	Học kỳ I: 0.90	Học kỳ 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 BA

Họ tên: NGUYỄN VĂN B Mã định danh công dân: Ngày sinh: 02/02/2004

1. Lớp:	Học kỳ I:	Học kỳ II:	Cả năm:
Lớp 10	Học kỳ I: Kém	Học kỳ II: 4	Cả năm: 5
2. Điểm tổng kết:	Học kỳ I: Kém	Học kỳ II: Kém	Cả năm: Kém
3. Học lực:	Học kỳ I: Yếu	Học kỳ II: Yếu	Cả năm: Yếu
4. Hạnh kiểm:	Học kỳ I: Yếu	Học kỳ 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 cả 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 kỳ I: <input type="text" value="3"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="4"/>	Cả năm: <input type="text" value="5"/>
3. Học lực:	Học kỳ I: <input type="text" value="Kém"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="Kém"/>	Cả năm: <input type="text" value="Kém"/>
4. Hạnh kiểm:	Học kỳ I: <input type="text" value="Yếu"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="Yếu"/>	Cả năm: <input type="text" value="Yếu"/>
2. Toán:	Học kỳ I: <input type="text" value="0.90"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="5"/>	Cả năm: <input type="text" value="6"/>
6. Ngữ văn:	Học kỳ I: <input type="text" value="8"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="9"/>	Cả năm: <input type="text" value="7"/>
7. Vật lí:	Học kỳ I: <input type="text" value="0.90"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="8"/>	Cả năm: <input type="text" value="9"/>
8. Hóa học:	Học kỳ I: <input type="text" value="7"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="8"/>	Cả năm: <input type="text" value="6"/>
9. Sinh học:	Học kỳ I: <input type="text" value="8"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="5"/>	Cả năm: <input type="text" value="7"/>
10. Lịch sử:	Học kỳ I: <input type="text" value="7"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="6"/>	Cả năm: <input type="text" value="7"/>
11. Địa lí:	Học kỳ I: <input type="text" value="4"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="5"/>	Cả năm: <input type="text" value="6"/>
12. Giáo dục công dân:	Học kỳ I: <input type="text" value="7"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="4"/>	Cả năm: <input type="text" value="6"/>
13. Ngoại ngữ:	Môn ngoại ngữ: <input type="text" value="Tiếng Anh"/>		
	Học kỳ I: <input type="text" value="5"/>	Học kỳ II: <input type="text" value="4"/>	Cả năm: <input type="text" value="2"/>

BÁO SAI SÓT Nếu có sai sót thí sinh nhấn Báo sai

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 kỳ 1, Sai thông tin điểm môn Toán học kỳ 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 kỳ 1 lớp 12, môn Văn cuối năm lớp 11

Gửi phản ánh 2. Gửi phản ánh

1.2 Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tuyển

Bước 1: Thí sinh đăng nhập tài khoản => Nhấn Tra cứu => Nhấn Danh sách nguyện vọng đủ điều kiện trúng tuyển

1. Nhấn tra cứu

2. Nhấn Danh sách nguyện vọng đủ

Mã trường: Mã ngành:

Lưu ý: Dưới đây là danh sách các nguyện vọng trúng tuyển đã được các trường Đại học, cao đẳng xét tuyển sớm. Thí sinh xem và sau đó vào đăng ký lại nguyện vọng để xét tuyển cùng đợt với các nguyện vọng khác theo quy chế.

STT	Họ tên	Số CMND	Ngày sinh	Giới tính	Mã trường	Tên trường	Mã ngành	Tên ngành	Mã tổ hợp	Tên tổ hợp	Phương thức xét tuyển
1	NGUYỄN VĂN B	151880098	02/02/2004	Nam	AA1	Trường Thị Anh Test	0987655	Quản lý	A00	Toán, Vật lí, Hóa học	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT

Bước 2: Thí sinh có thể tìm kiếm theo Mã trường, Mã ngành bằng cách nhập các thông tin vào và nhấn tìm kiếm

1. Nhập các thông tin tìm kiếm

Mã trường: Mã ngành:

2. Nhấn tìm kiếm

Lưu ý: Dưới đây là danh sách các nguyện vọng trúng tuyển đã được các trường Đại học, cao đẳng xét tuyển sớm. Thí sinh xem và sau đó vào đăng ký lại nguyện vọng để xét tuyển cùng đợt với các nguyện vọng khác theo quy chế.

STT	Họ tên	Số CMND	Ngày sinh	Giới tính	Mã trường	Tên trường	Mã ngành	Tên ngành	Mã tổ hợp	Tên tổ hợp	Phương thức xét tuyển
1	NGUYỄN VĂN B	151880098	02/02/2004	Nam	AA1	Trường Thị Anh Test	0987655	Quản lý	A00	Toán, Vật lí, Hóa học	Xét kết quả thi tốt nghiệp THPT

1.3 Đăng ký thông tin xét tuyển sinh

1.3.1 Nhập thông tin xét tuyển sinh

Bước 1: Thí sinh đăng nhập vào hệ thống => Nhấn Đăng ký thông tin xét tuyển sinh

Trang chủ

Phiếu đăng ký

Tra cứu

Đăng ký thông tin xét tuyển sinh (Thử nghiệm)

Đổi mã đăng nhập

Thông tin đăng ký nguyện vọng của thí sinh

Nhấn Đăng ký thông tin xét tuyển

02-Công nhân ưu tú, Chiến sỹ thi đua, ... MinhChungDTUT.pdf

2. Khu vực tuyển sinh:(*) Khu vực 1 MinhChungKhuVuc.pdf

3. Năm tốt nghiệp THPT hoặc tương đương:(*) 2022

4. Đối với thí sinh dự thi để xét liên thông lên ĐH, CĐ Đã tốt nghiệp TC Đã tốt nghiệp CD Đã tốt nghiệp đại học

Bước 2: Chọn đối tượng ưu tiên tuyển sinh nếu có

1. Đối tượng ưu tiên tuyển sinh:

2. Khu vực tuyển sinh:(*)

3. Năm tốt nghiệp THPT hoặc tương đương:(*)

4. Đối với thí sinh dự thi để xét liên thông lên ĐH, CĐ

02-Công nhân ưu tú, Chiến sỹ thi đua, ... MinhChungDTUT.pdf

—Chọn đối tượng ưu tiên—

01-Người đảm tộc thiểu số sống tại vùng khó khăn, ...

02-Công nhân ưu tú, Chiến sỹ thi đua, ...

03-Thương bệnh binh và người hưởng CS như thương binh, ...

04-Con Liệt sỹ, thương, bệnh binh nặng, Con bà mẹ Việt nam anh hùng, ...

05-Quán nhân, Công an TNXP, phục viên xuất ngũ, ...

06-Con Thương, bệnh binh mất sức dưới 81%, dân tộc thiểu số không thuộc KV1, ...

07-Khuyết tật nặng, Lao động ưu tú, thợ giỏi, người được cấp bằng LĐST, ...

Thí sinh chọn đối tượng ưu tiên nếu có

Bước 3: Nhập Nhập minh chứng đối tượng ưu tiên

1. Đối tượng ưu tiên tuyển sinh: [Nhập minh chứng ĐTVT](#)

2. Khu vực tuyển sinh:(*) Khu vực 1 [Nhập minh chứng Khu vực](#)

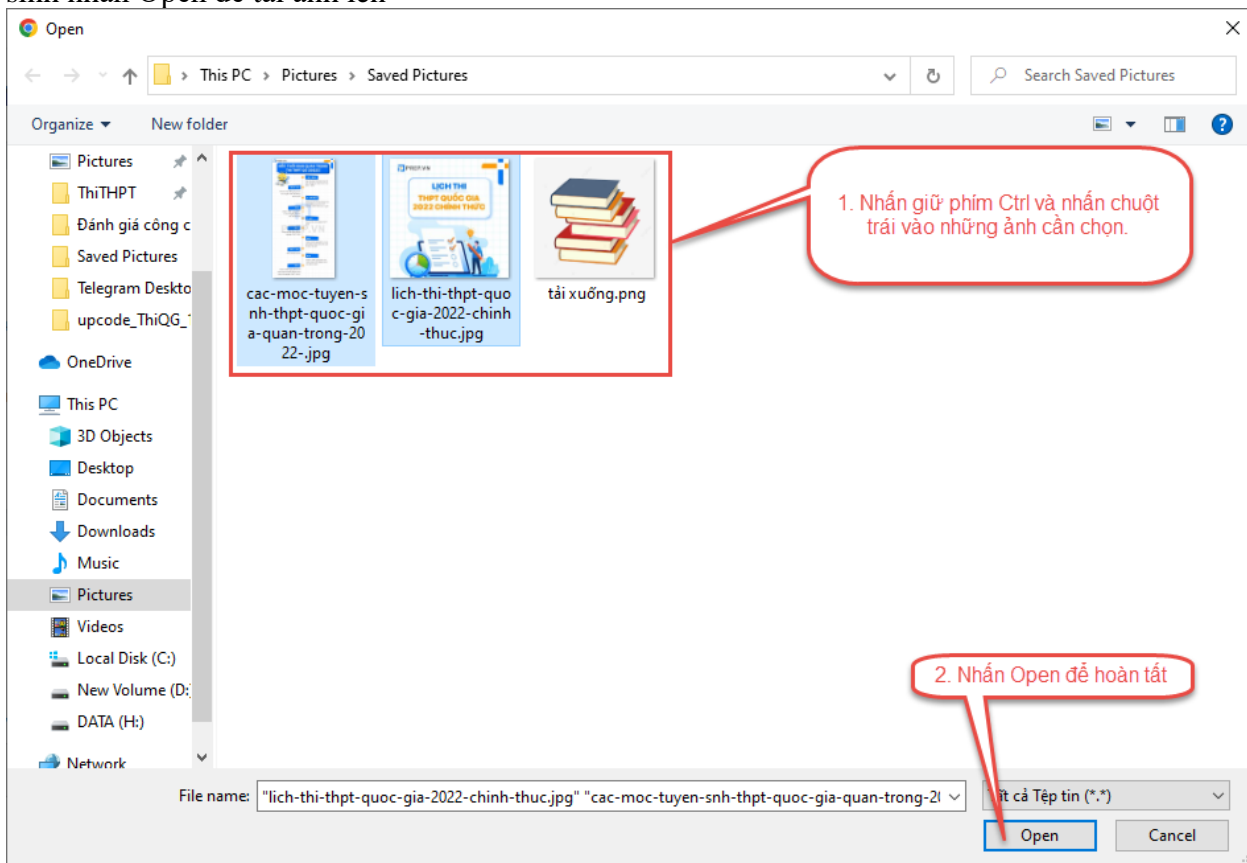
3. Năm tốt nghiệp THPT hoặc tương đương:(*)

4. Đối với thí sinh dự thi để xét liên thông lên ĐH, CĐ Đã tốt nghiệp TC Đã tốt nghiệp CĐ Đã tốt nghiệp đại học

[Lưu thông tin đăng ký xét tuyển sinh](#)

Nhấn Nhập minh chứng ĐTVT

Bước 4: Màn hình chọn ảnh hiển thị. Nhấn giữ phím “Ctrl” trên bàn phím và nhấn chuột phải vào các ảnh cần chọn (những ảnh được chọn sẽ hiển thị được bôi đen) sau khi chọn ảnh xong thí sinh nhấn Open để tải ảnh lên



Bước 5: Nhập Nhập minh chứng khu vực

1. Đối tượng ưu tiên tuyển sinh: [Nhập minh chứng ĐTVT](#)

2. Khu vực tuyển sinh:(*) Khu vực 1 [Nhập minh chứng Khu vực](#)

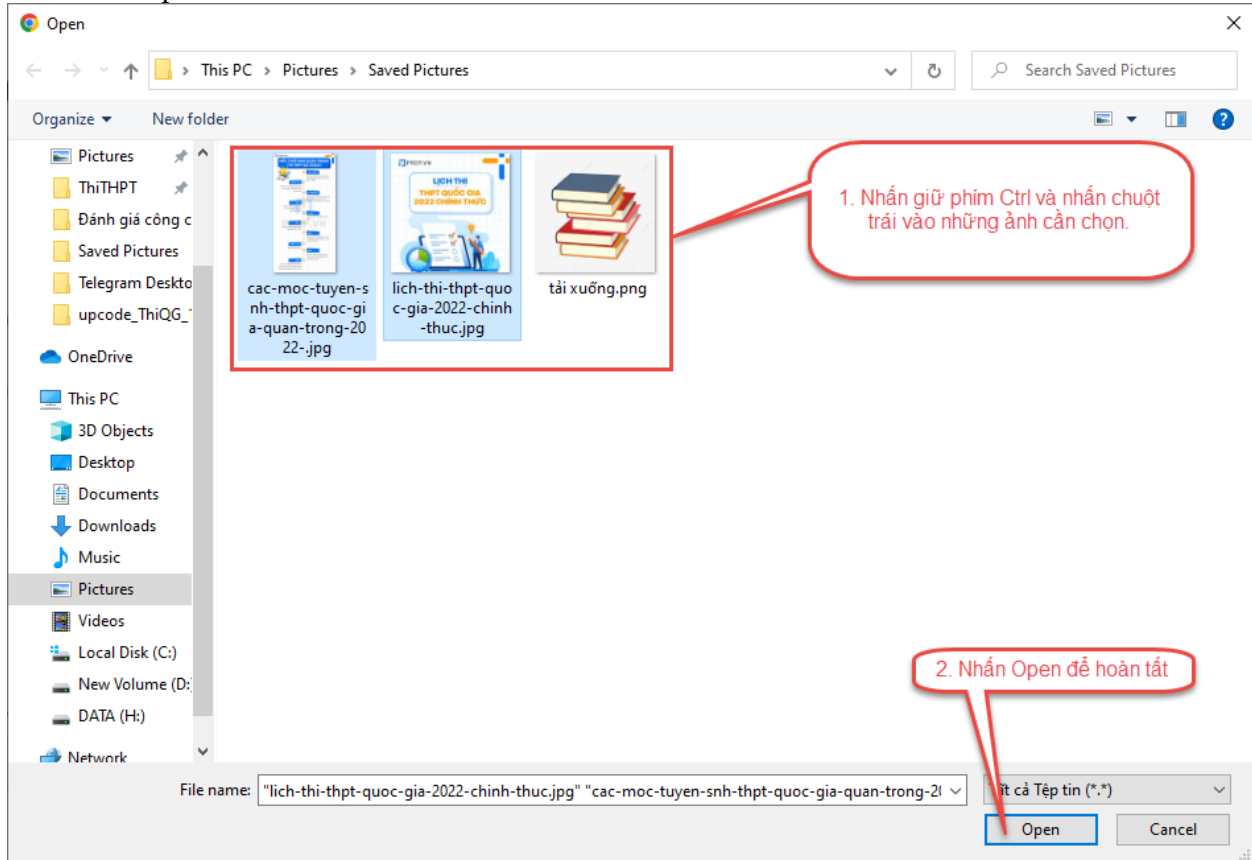
3. Năm tốt nghiệp THPT hoặc tương đương:(*)

4. Đối với thí sinh dự thi để xét liên thông lên ĐH, CĐ Đã tốt nghiệp TC Đã tốt nghiệp CĐ Đã tốt nghiệp đại học

[Lưu thông tin đăng ký xét tuyển sinh](#)

Nhấn Nhập minh chứng khu vực

Bước 6: Màn hình chọn ảnh hiển thị. Nhấn giữ phím “Ctrl” trên bàn phím và nhấn chuột phải vào các ảnh cần chọn (những ảnh được chọn sẽ hiển thị được bôi đen) sau khi chọn ảnh xong thì sinh nhân Open để tải ảnh lên



Bước 7: Nhấn Lưu thông tin đăng ký xét tuyển sinh

1. Đối tượng ưu tiên tuyển sinh: 02-Công nhân ưu tú, Chiến sỹ thi đua, ... [Nhập minh chứng DTUT](#) x MinhChungDTUT.pdf

2. Khu vực tuyển sinh:(*) Khu vực 1 [Nhập minh chứng Khu vực](#) x MinhChungKhuVuc.pdf

3. Năm tốt nghiệp THPT hoặc tương đương:(*) 2022

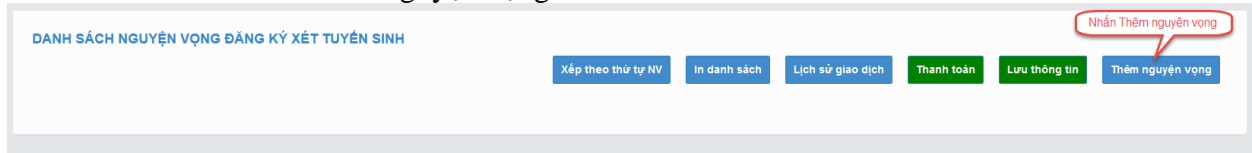
4. Đối với thí sinh dự thi để xét liên thông lên ĐH, CĐ Đã tốt nghiệp TC Đã tốt nghiệp CD Đã tốt nghiệp đại học

[Lưu thông tin đăng ký xét tuyển sinh](#)

Nhấn Lưu thông tin đăng ký xét tuyển sinh

1.3.2 Thêm nguyện vọng

Bước 1: Thí sinh nhấn Thêm nguyện vọng



Bước 2: Thí sinh thực hiện nhập các thông tin nguyện vọng bao gồm Thứ tự NV, Trường, Ngành, Phương thức xét tuyển, Tổ hợp môn => Sau đó nhấn Chọn để thêm nguyện vọng
**** Lưu ý: Sau khi Thêm nguyện vọng thí sinh nhấn Lưu thông tin để lưu thông tin vừa thêm**

Nội dung thêm mới

1. Nhập các thông tin nguyện vọng

Thứ tự NV:	<input type="text" value="1"/>
Trường:	<input type="text" value="BVH-HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG"/>
Ngành:	<input type="text" value="7340301-Kế toán"/>
	Hệ đào tạo: Đại học
	Chương trình đào tạo: Chương trình đại trà
	Mô tả:
Phương thức xét tuyển:	<input type="text" value="Xét tuyển dựa vào kết quả thi tốt nghiệp THPT"/> ▾
Tổ hợp môn:	<input type="text" value="A00-Toán, Vật lí, Hóa học"/>

2. Nhấn Chọn

1.3.3 Sửa nguyện vọng

Bước 1: Nhấn Sửa nguyện vọng tại nguyện vọng cần sửa

DANH SÁCH NGUYỆN VỌNG ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN SINH

Thứ tự nguyện vọng	Trường:	BVH-HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG
<input type="text" value="1"/>	Ngành:	7329001-Công nghệ đa phương tiện
	Hệ đào tạo:	Đại học
	Chương trình đào tạo:	Chương trình đại trà
	Mô tả:	
	Phương thức xét tuyển:	Xét tuyển dựa vào kết quả thi tốt nghiệp THPT
	Tổ hợp môn:	A00-Toán, Vật lí, Hóa học
	Trạng thái:	Đã ghi nhận NV - NV chưa được thanh toán
	Ghi chú:	
	Cảnh báo:	

Bước 2: Thí sinh thực hiện sửa các thông tin cần sửa sau đó nhấn Chọn để sửa nguyện vọng
**** Lưu ý: Sau khi Sửa nguyện vọng thí sinh nhấn Lưu thông tin để lưu thông tin vừa sửa**

Nội dung sửa

Trường:	BVH-HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG
Ngành:	7329001-Công nghệ đa phương tiện
	Hệ đào tạo: Đại học
	Chương trình đào tạo:
	Mô tả: Chương trình đại trà
Phương thức xét tuyển:	Xét tuyển dựa vào kết quả thi tốt nghiệp THPT
Tổ hợp môn:	A00-Toán, Vật lí, Hóa học

Nhấn Chọn

Chọn

Đóng

1.3.4 Xóa nguyện vọng

Bước 1: Nhấn Xóa nguyện vọng tại nguyện vọng cần xóa

DANH SÁCH NGUYỆN VỌNG ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN SINH

Xếp theo thứ tự NV In danh sách Lịch sử giao dịch Thanh toán Lưu thông tin Thêm nguyện vọng

Thứ tự nguyện vọng	Trường:	BVH-HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG	 <p>Nhấn Xóa nguyện vọng</p>
1	Ngành:	7329001-Công nghệ đa phương tiện	
	Hệ đào tạo:	Đại học	
	Chương trình đào tạo:	Chương trình đại trà	
	Mô tả:		
	Phương thức xét tuyển:	Xét tuyển dựa vào kết quả thi tốt nghiệp THPT	
	Tổ hợp môn:	A00-Toán, Vật lí, Hóa học	
	Trạng thái:	Đã ghi nhận NV - NV chưa được thanh toán	
	Ghi chú:		
	Cảnh báo:		

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 nhấn Lưu thông tin để lưu thông tin vừa xóa**



1.3.5 Xếp theo thứ tự nguyện vọng

Bước 1: Nhấn Xếp theo thứ tự NV



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

**** Lưu ý: Sau khi Sửa thứ tự nguyện vọng thí sinh nhấn Lưu thông tin để lưu thông tin vừa sửa**



1.3.6 Lưu thông tin

Bước 1: Sau khi thí sinh Thêm nguyện vọng, Sửa, Xóa, Xếp theo thứ tự NV nhấn Lưu thông tin để thực hiện lưu các thông tin vừa thay đổi.

DANH SÁCH NGUYỆN VỌNG ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN SINH

Xếp theo thứ tự NV | In danh sách | Lịch sử giao dịch | Thanh toán | **Lưu thông tin** | Thêm nguyện vọng

Thứ tự nguyện vọng: 1

Trường: BVH-HOC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG
 Ngành: 7329001-Công nghệ đa phương tiện
 Hệ đào tạo: Đại học
 Chương trình đào tạo: Chương trình đại trà
 Mô tả:
 Phương thức xét tuyển: Xét tuyển dựa vào kết quả thi tốt nghiệp THPT
 Tổ hợp môn: A00-Toán, Vật lí, Hóa học
 Trạng thái: Đã ghi nhận NV - NV chưa được thanh toán
 Ghi chú:
 Cảnh báo:

Bước 2: Thí sinh sử dụng đúng số điện thoại đã điền trong phiếu đăng ký dự thi và nhấn tin theo cú pháp **TSO <số CMND/CCCD> gửi 6058 (1000đ/tin nhắn)** để nhận mã xác thực. Mã xác thực sẽ hết hiệu lực sau **30 phút** kể từ khi nhận được tin nhắn.

Ví dụ: TSO 01000001 gửi 6058

Sau đó nhập mã xác thực được gửi về điện thoại rồi nhấn Xác nhận đăng ký.

Thông tin đăng ký nguyện vọng của thí sinh

XÁC NHẬN ĐĂNG KÝ

Thí sinh sử dụng đúng số điện thoại (0971848443) đã điền trong phiếu đăng ký dự thi và nhấn tin theo cú pháp **TSO <số CMND/CCCD> gửi 6058 (1000đ/tin nhắn)** để nhận mã xác thực. Mã xác thực sẽ hết hiệu lực sau **30 phút** kể từ khi nhận được tin nhắn.

Ví dụ: **TSO 01000001 gửi 6058**

Nhập mã xác thực:

3. Nhấn nút **Xác nhận đăng ký** Quay lại

DANH SÁCH NGUYỆN VỌNG ĐÃ ĐĂNG KÝ

Thứ tự nguyện vọng: Trường: BVH-HOC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG
 Ngành: 525202075-Thủy test

Bước 3: Nhấn nút Đồng ý để lưu thông tin

Bạn có muốn lưu thông tin này?

Nhấn nút **Đồng ý**

1.3.7 Thanh toán

Thí sinh xem trong tài liệu HDSD_ThanhToanTrucTuyen

1.3.8 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

DANH SÁCH NGUYỆN VỌNG ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN SINH

Xếp theo thứ tự NV In danh sách Lịch sử giao dịch **In biên lai** Thanh toán Lưu thông tin Thêm nguyện vọng

Thứ tự nguyện vọng: 1

Trường: BVH-HOC VIÊN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG
 Ngành: 7329001-Công nghệ đa phương tiện
 Hệ đào tạo: Đại học
 Chương trình đào tạo: Chương trình đại trà
 Mô tả:
 Phương thức xét tuyển: Xét tuyển dựa vào kết quả thi tốt nghiệp THPT
 Tổ hợp môn: A00-Toán, Vật lí, Hóa học
 Trạng thái: **Đã ghi nhận NV**
 Ghi chú:
 Cảnh báo:

Nhấn nút

1.3.9 In danh sách

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

DANH SÁCH NGUYỆN VỌNG ĐĂNG KÝ XÉT TUYỂN SINH

Xếp theo thứ tự NV **In danh sách** Lịch sử giao dịch In biên lai Thanh toán Lưu thông tin Thêm nguyện vọng

Thứ tự nguyện vọng: 1

Trường: BVH-HOC VIÊN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG
 Ngành: 7329001-Công nghệ đa phương tiện
 Hệ đào tạo: Đại học
 Chương trình đào tạo: Chương trình đại trà
 Mô tả:
 Phương thức xét tuyển: Xét tuyển dựa vào kết quả thi tốt nghiệp THPT
 Tổ hợp môn: A00-Toán, Vật lí, Hóa học
 Trạng thái: **Đã ghi nhận NV**
 Ghi chú:
 Cảnh báo:

Nhấn nút

1.3.10 Lịch sử giao dịch

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