



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

PHẦN MỀM THI CHỨNG CHỈ TIN HỌC ỨNG DỤNG
DÀNH CHO THÍ SINH



CÁC BƯỚC THỰC HIỆN

- Kích hoạt công cụ làm bài thi
- Đăng nhập
- Làm và nộp bài thi lý thuyết
- Làm và nộp bài thi thực hành
- Kết thúc



BƯỚC 1: KÍCH HOẠT PHẦN MỀM

Đường dẫn: D:\FLIC_OnlineTest2023\FlicExaminee

« DATA (D:) > FLIC_OnlineTest2023 > FlicExaminee	
Name	Date modified
Application	9/4/2023 3:57 PM
Examinee.cmd	6/26/2023 8:30 AM



BƯỚC 2: ĐĂNG NHẬP

Điền các thông tin trong Phiếu tài khoản

ĐĂNG NHẬP
CÔNG CỤ LÀM BÀI TRỰC TUYẾN

Tài khoản

Mật mã

Ca thi

Khóa đăng nhập

namth@buh.edu.vn

CHÚ Ý:

Thí sinh **CHỈ ĐĂNG NHẬP** khi có hiệu lệnh từ Cán bộ coi thi



BƯỚC 2: ĐĂNG NHẬP

Giao diện đăng nhập thành công

FlieITCert: BÀI THI TIN HỌC ỨNG DỤNG

	Nội dung: Công nghệ thông tin-Cơ bản Họ tên người dự thi: Hoàng Thị Thúy An Đơn vị phụ trách: Khoa Hệ thống thông tin quản lý Số câu hỏi: 19 câu lý thuyết và 3 bài thực hành Thời gian làm bài: 20 phút	Thời gian làm bài còn lại: 19:43
--	--	---

LY THUYẾT
THỰC HÀNH

NỘP BÀI

CHÚ Ý:

Thời gian làm bài bắt đầu tính ngay khi đăng nhập thành công



BƯỚC 3: LÀM BÀI THI LÝ THUYẾT

Thí sinh nhấn nút LÝ THUYẾT để truy cập bài thi

FlieITCert: BÀI THI TIN HỌC ỨNG DỤNG

	Nội dung: Công nghệ thông tin-Cơ bản Họ tên người dự thi: Hoàng Thị Thúy An Đơn vị phụ trách: Khoa Hệ thống thông tin quản lý Số câu hỏi: 19 câu lý thuyết và 3 bài thực hành Thời gian làm bài: 20 phút	Thời gian làm bài còn lại: 19:43
--	--	---

LY THUYẾT
THỰC HÀNH

NỘP BÀI



BƯỚC 3: LÀM BÀI THI LÝ THUYẾT

Thí sinh nhấn nút LÝ THUYẾT để truy cập bài thi

FlicTCert: BÀI THI TIN HỌC ỨNG DỤNG



Nội dung: Công nghệ thông tin - Cơ bản Thời gian làm bài còn lại:

Họ tên người dự thi: Lê Gia An **19:24**

Đơn vị phụ trách: Khoa Hệ thống thông tin quản lý

Số câu hỏi: 19 câu lý thuyết và 3 bài thực hành

Thời gian làm bài: 20 phút

LÝ THUYẾT
THỰC HÀNH

BÀI THI LÝ THUYẾT

- Câu hỏi 01
- Câu hỏi 02
- Câu hỏi 03
- Câu hỏi 04
- Câu hỏi 05
- Câu hỏi 06
- Câu hỏi 07
- Câu hỏi 08
- Câu hỏi 09
- Câu hỏi 10
- Câu hỏi 11
- Câu hỏi 12
- Câu hỏi 13
- Câu hỏi 14
- Câu hỏi 15
- Câu hỏi 16
- Câu hỏi 17

NỘP BÀI

BƯỚC 3: LÀM BÀI THI LÝ THUYẾT

Làm bài thi lý thuyết

- Nhấn chuột vào mỗi câu hỏi để hiển thị nội dung

FlicTCert: BÀI THI TIN HỌC ỨNG DỤNG



Nội dung: Công nghệ thông tin - Cơ bản Thời gian làm bài còn lại:

Họ tên người dự thi: Lê Gia An **19:24**

Đơn vị phụ trách: Khoa Hệ thống thông tin quản lý

Số câu hỏi: 19 câu lý thuyết và 3 bài thực hành

Thời gian làm bài: 20 phút

LÝ THUYẾT
THỰC HÀNH

BÀI THI LÝ THUYẾT

- Câu hỏi 01
- Câu hỏi 02
- Câu hỏi 03
- Câu hỏi 04
- Câu hỏi 05
- Câu hỏi 06
- Câu hỏi 07
- Câu hỏi 08
- Câu hỏi 09
- Câu hỏi 10
- Câu hỏi 11
- Câu hỏi 12
- Câu hỏi 13
- Câu hỏi 14
- Câu hỏi 15
- Câu hỏi 16
- Câu hỏi 17

NỘP BÀI



BƯỚC 3: LÀM BÀI THI LÝ THUYẾT

Làm bài thi lý thuyết

- Nhấn chuột vào nút chọn để xác định phương án trả lời

FlicTCert: BÀI THI TIN HỌC ỨNG DỤNG

Nội dung: Công nghệ thông tin - Co bản Thời gian làm bài còn lại:

Họ tên người dự thi: Lê Gia An **18:27**

Đơn vị phụ trách: Khoa Hệ thống thông tin quản lý

Số câu hỏi: 19 câu lý thuyết và 3 bài thực hành

Thời gian làm bài: 20 phút

LÝ THUYẾT
THỰC HÀNH

BÀI THI LÝ THUYẾT

- Câu hỏi 01
- Câu hỏi 02
- Câu hỏi 03
- Câu hỏi 04
- Câu hỏi 05
- Câu hỏi 06
- Câu hỏi 07
- Câu hỏi 08
- Câu hỏi 09
- Câu hỏi 10
- Câu hỏi 11
- Câu hỏi 12
- Câu hỏi 13

Câu hỏi 1

Chương trình nào sau đây cho phép gõ tiếng việt trong Microsoft Word 2010 ?

A) Unicode

B) Vietkey 2000

C) Unkey

D) Unkey và Vietkey 2000

NỘP BÀI

BƯỚC 3: LÀM BÀI THI LÝ THUYẾT

Làm bài thi lý thuyết

- Nhấn chuột vào nút chọn để xác định phương án trả lời

FlicTCert: BÀI THI TIN HỌC ỨNG DỤNG

Nội dung: Công nghệ thông tin - Co bản Thời gian làm bài còn lại:

Họ tên người dự thi: Lê Gia An **16:25**

Đơn vị phụ trách: Khoa Hệ thống thông tin quản lý

Số câu hỏi: 19 câu lý thuyết và 3 bài thực hành

Thời gian làm bài: 20 phút

LÝ THUYẾT
THỰC HÀNH

BÀI THI LÝ THUYẾT

- Câu hỏi 01
- Câu hỏi 02
- Câu hỏi 03
- Câu hỏi 04
- Câu hỏi 05
- Câu hỏi 06
- Câu hỏi 07
- Câu hỏi 08
- Câu hỏi 09
- Câu hỏi 10
- Câu hỏi 11
- Câu hỏi 12
- Câu hỏi 13

Câu hỏi 1

Chương trình nào sau đây cho phép gõ tiếng việt trong Microsoft Word 2010 ?

A) Unicode

B) Vietkey 2000

C) Unkey

D) Unkey và Vietkey 2000

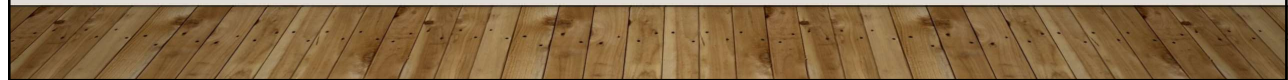
NỘP BÀI



BƯỚC 3: LÀM BÀI THI LÝ THUYẾT

Làm bài thi lý thuyết

- Nhấn chuột vào mỗi câu hỏi để hiển thị nội dung
- Nhấn chuột vào nút chọn để xác định phương án trả lời
- Thay đổi lựa chọn bằng cách chọn câu hỏi -> chọn lại phương án trả lời



BƯỚC 3: LÀM BÀI THI LÝ THUYẾT

Nộp bài thi lý thuyết

- Sau khi trả lời tất cả câu hỏi trắc nghiệm, thí sinh nhấn nút **NỘP BÀI**
- Hộp thoại Xác nhận lần 1 xuất hiện

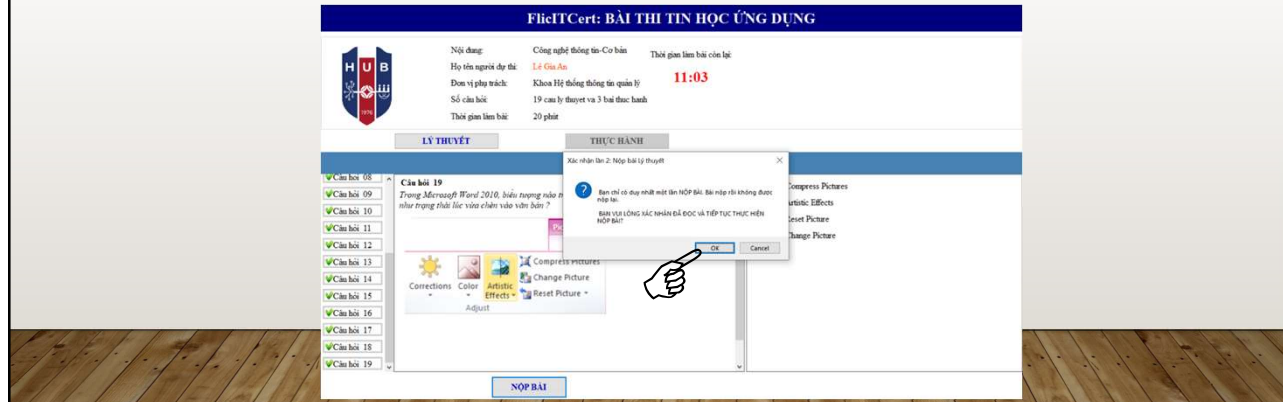




BƯỚC 3: LÀM BÀI THI LÝ THUYẾT

Nộp bài thi lý thuyết

- Thí sinh nhấn nút OK để Xác nhận lần 1: Đồng ý nộp bài
- Hộp thoại Xác nhận lần 2 xuất hiện



BƯỚC 3: LÀM BÀI THI LÝ THUYẾT

Nộp bài thi lý thuyết

- Thí sinh nhấn nút OK để Xác nhận lần 2: Đồng ý nộp bài
- Hộp thoại Kết quả bài thi lý thuyết xuất hiện.
- Thí sinh nhấn nút OK để chuyển sang bài thi Thực hành





BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Truy cập bài thi thực hành

- Thí sinh đọc kỹ yêu cầu (hướng dẫn) của bài thi thực hành

FLICert: BÀI THI TIN HỌC ỨNG DỤNG

Nội dung:	Công nghệ thông tin-Cơ bản	Thời gian làm bài còn lại:
Họ tên người dự thi:	Lê Gia An	08:44
Đơn vị phụ trách:	Khoa Hệ thống thông tin quản lý	
Số câu hỏi:	19 câu lý thuyết và 3 bài thực hành	
Thời gian làm bài:	20 phút	

BÀI THI THỰC HÀNH

Yêu cầu (hướng dẫn)

Tải đề thi thực hành và thực hiện các yêu cầu.
 Mục D-THC&DETH: chuẩn đề thi thực hành các nội dung Word, Excel, Powerpoint và thư mục Data chuẩn các hình ảnh cần thiết cho việc thiết kế.
 Mục D-THC&GLAM: chuẩn các tập tin bài làm ứng với các nội dung Word, Excel, Powerpoint. Tải ảnh mẫu và làm bài trực tiếp trên các nội dung này.
 Lưu ý: Thí sinh không đổi tên các tập tin này.

Kết quả thực hiện

Bài Word	<input type="text"/>	Tải lên ...
Bài Excel	<input type="text"/>	Tải lên ...
Bài Powerpoint	<input type="text"/>	Tải lên ...

Tải đề xuống máy **NỘP BÀI**

BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Tải đề thi thực hành

- Thí sinh nhấn nút **Tải đề xuống máy** để tải toàn bộ đề thi xuống máy tính

FLICert: BÀI THI TIN HỌC ỨNG DỤNG

Nội dung:	Công nghệ thông tin-Cơ bản	Thời gian làm bài còn lại:
Họ tên người dự thi:	Lê Gia An	08:44
Đơn vị phụ trách:	Khoa Hệ thống thông tin quản lý	
Số câu hỏi:	19 câu lý thuyết và 3 bài thực hành	
Thời gian làm bài:	20 phút	

BÀI THI THỰC HÀNH

Yêu cầu (hướng dẫn)

Tải đề thi thực hành và thực hiện các yêu cầu.
 Mục D-THC&DETH: chuẩn đề thi thực hành các nội dung Word, Excel, Powerpoint và thư mục Data chuẩn các hình ảnh cần thiết cho việc thiết kế.
 Mục D-THC&GLAM: chuẩn các tập tin bài làm ứng với các nội dung Word, Excel, Powerpoint. Tải ảnh mẫu và làm bài trực tiếp trên các nội dung này.
 Lưu ý: Thí sinh không đổi tên các tập tin này.

Kết quả thực hiện

Bài Word	<input type="text"/>	Tải lên ...
Bài Excel	<input type="text"/>	Tải lên ...
Bài Powerpoint	<input type="text"/>	Tải lên ...

Tải đề xuống máy **NỘP BÀI**



BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Tải đề thi thực hành

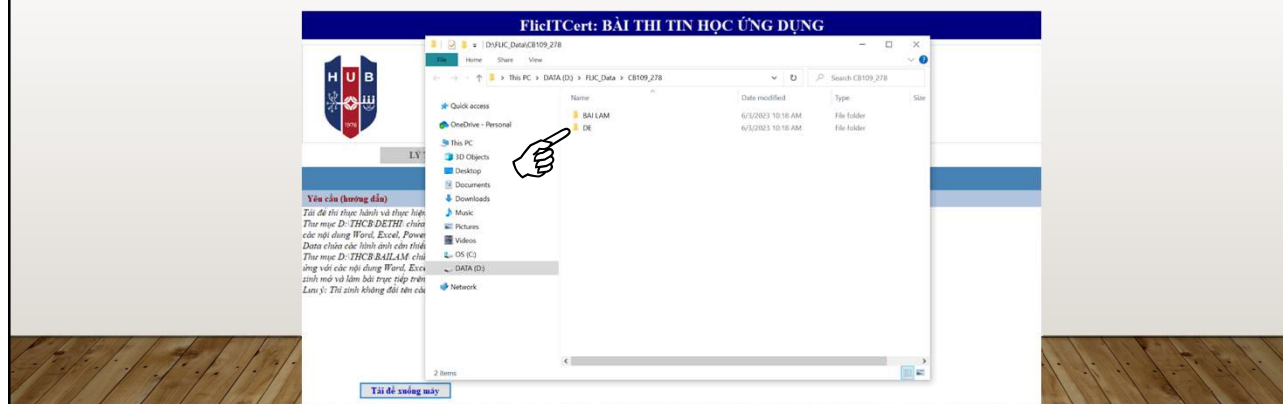
- Đề thi lưu trữ tại thư mục D:\FLIC_Data\



BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Truy cập đề thi thực hành

- Nhấn nút OK để mở thư mục chứa đề thi và bắt đầu làm bài

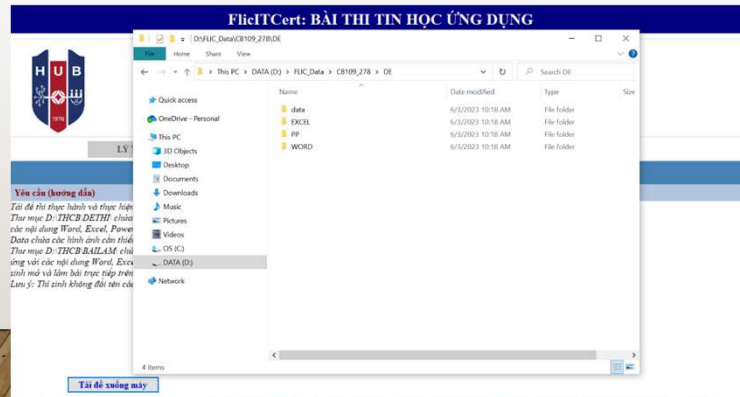




BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Truy cập đề thi thực hành

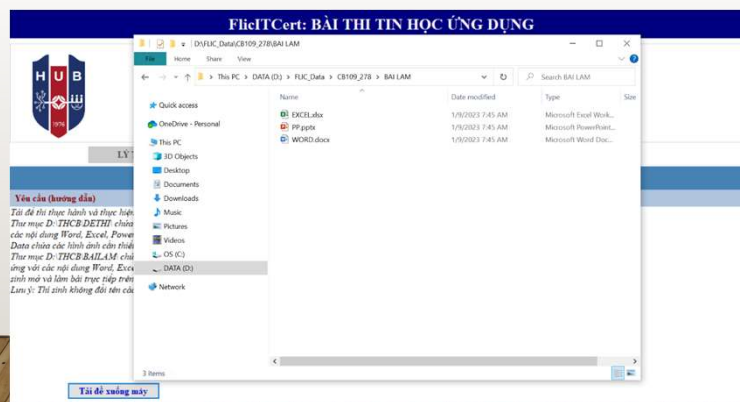
- Truy cập thư mục DE để xem yêu cầu của bài thi thực hành



BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Làm bài thi thực hành

- Truy cập thư mục BAI LAM để làm bài thi trong các tập tin sẵn có





BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Làm bài thi thực hành

CHÚ Ý:

- Không đổi tên thư mục, tập tin trong quá trình làm bài.
- Phải làm bài trong các tập tin được tạo sẵn, trong thư mục mặc định.
- Thường xuyên sử dụng tổ hợp phím Ctrl + S để lưu bài làm.




BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Nộp bài thi thực hành

Sau khi hoàn thành **cả 03 bài tập thực hành**, thí sinh quay trở lại giao diện FlicExaminee để nộp bài

FlicITCert: BÀI THI TIN HỌC ỨNG DỤNG

	Nội dung: Công nghệ thông tin-Cơ bản Họ tên người dự thi: Lê Gia An Đơn vị phụ trách: Khoa Hệ thống thông tin quốc tế Số câu hỏi: 19 câu lý thuyết và 3 bài thực hành Thời gian làm bài: 20 phút	Thời gian làm bài còn lại: 08:44	
---	--	---	--

LY THUYẾT
THỰC HÀNH

BÀI THI THỰC HÀNH

Yêu cầu (bắt buộc)

Tên đề thi thực hành và thực hiện các yêu cầu.

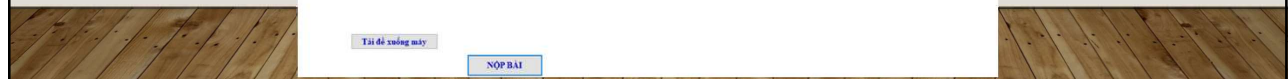
Thư mục D:\THCB\DETHI chứa đề thi thực hành các nội dung Word, Excel, Powerpoint và thư mục D:\THCB\RAJAM chứa các tập tin bài làm ứng với các nội dung Word, Excel, Powerpoint. Thí sinh nộp bài làm bài trực tiếp trên các nội dung web.

Lưu ý: Thí sinh không đổi tên các tập tin này.

Kết quả thực hiện

Bài Word	<input type="text"/>	Tải lên ...
Bài Excel	<input type="text"/>	Tải lên ...
Bài Powerpoint	<input type="text"/>	Tải lên ...

Tải đề xuống máy
NỘP BÀI





BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Nộp bài thi thực hành

Thí sinh lần lượt nhấn nút **Tải lên** để chọn tập tin bài làm để nộp.



BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Nộp bài thi thực hành



- Thí sinh lần lượt nhấn nút **Tải lên** để chọn tập tin bài làm để nộp.
- Thí sinh chọn tập tin muốn nộp trong Danh sách tập tin (nếu có)
- Nhấn nút Open để xác nhận đã chọn tập tin





BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Nộp bài thi thực hành

- Thí sinh phải chọn **cả 03 tập tin Word, Excel, Powerpoint** để nộp bài thi thực hành.
- Thí sinh nhấn nút **NỘP BÀI** để nộp bài thi thực hành



BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Nộp bài thi thực hành

- Hộp thoại Xác nhận lần 1 xuất hiện
- Thí sinh xác nhận nộp bài lần 1 bằng cách nhấn nút OK

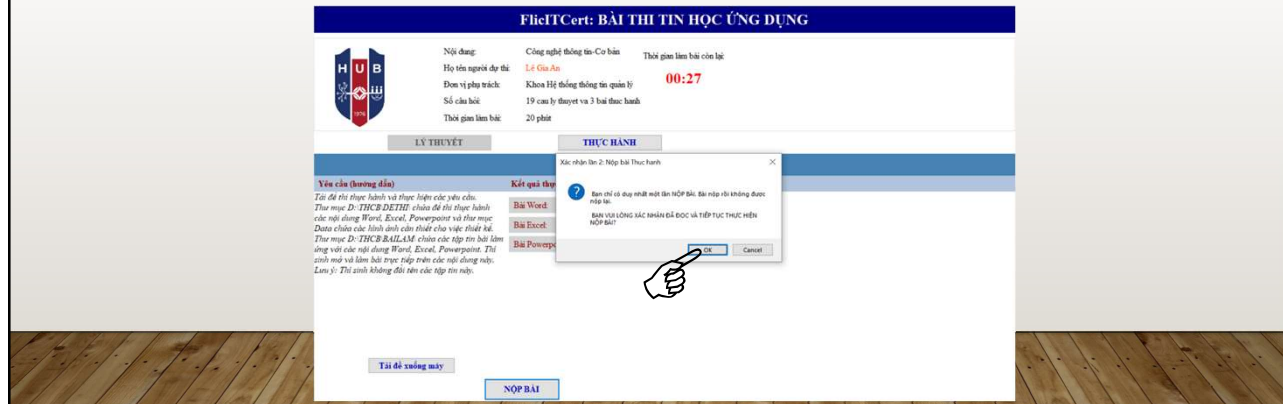




BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Nộp bài thi thực hành

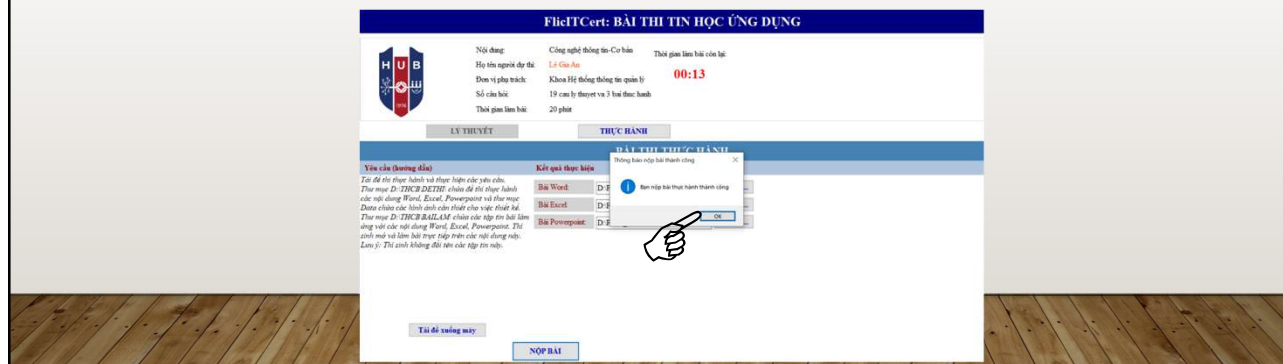
- Hộp thoại Xác nhận lần 2 xuất hiện
- Thí sinh xác nhận nộp bài lần 2 bằng cách nhấn nút OK



BƯỚC 4: LÀM BÀI THI THỰC HÀNH

Nộp bài thi thực hành

- Thông báo Thí sinh nộp bài thành công.
- Thí sinh nhấn nút OK để kết thúc bài thi.





CÁC BƯỚC THỰC HIỆN

- Kích hoạt công cụ làm bài thi
- Đăng nhập
- Làm và nộp bài thi lý thuyết
- Làm và nộp bài thi thực hành
- Kết thúc

GOOD LUCK