TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA PHẠM NGỌC THẠCH **PHÒNG KHẢO THÍ**

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

Số:291/PTr-P.KT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 3 tháng 10 năm 2022

PHIẾU TRÌNH

Về việc hỗ trợ ghost máy phục vụ cho chấm thi tuyển sinh Sau đại học năm 2022

- Độ khẩn: Khẩn

Kính gửi: Ban Giám hiệu.

- Độ mật:.....

- 1. Tóm tắt nội dung cần trình:
- Căn cứ pháp lý:

Căn cứ Quyết định số 2614/QĐ-TĐHYKPNT ngày 19 tháng 04 năm 2022 về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Phòng Khảo thí Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch;

Căn cứ Thông báo số 5265/TB-TĐHYKPNT ngày 10 tháng 08 năm 2022 về Thông báo Tuyển sinh Sau Đại học năm 2022;

Căn cứ Kế hoạch số 5977/KH-TĐHYKPNT ngày 05 tháng 09 năm 2022 về Tuyển sinh Sau Đại học năm 2022.

- Tình hình thực tiễn/ thực trạng:

Căn cứ Kế hoạch số 5977/KH-TĐHYKPNT ngày 05 tháng 09 năm 2022 về Tuyển sinh Sau Đại học năm 2022, việc chấm thi bắt đầu vào ngày 10 tháng 10 năm 2022.

- Nội dung sự việc:

Thực hiện theo quy trình của phòng Quản lý đào tạo Sau Đại học về việc chấm thi tuyển sinh như sau:

- 1. Quét ảnh bài thi bằng phần mềm;
- 2. Thực hiện chấm bài thi trắc nghiệm bằng phần mềm MC-Test;
- 3. Xuất bảng điểm thi;
- 4. Xóa tất cả dữ liệu liên quan về việc chấm thi Tuyển sinh Sau Đại học trên máy tính sử dụng để chấm thi.

2. Ý kiến đề xuất của người trình:

Cần hỗ trợ tạo bản sao ảnh (ghost) dữ liệu của máy tính để bảo vệ dữ liệu của phòng Khảo thí trên máy phục vụ cho việc chấm thi Tuyển sinh Sau Đại học năm 2022.

2.1. Nội dung:

Thời gian: từ 13h30 ngày 07 tháng 10 năm 2022.

2.3. Tổ chức thực hiện:

Phòng Khảo thí kính đề xuất Ban Giám hiệu chỉ đạo phòng Công nghệ thông tin hỗ tro như sau:

Trước khi chấm thi:

- Máy tính chấm thi chuẩn của phòng Khảo thí cần tạo bản sao ảnh dữ liệu (ghost).
- 04 máy sử dụng để chấm thi:
- + Tạo bản sao ảnh dữ liệu (ghost) của từng máy
- + Bung bản sao ảnh dữ liêu (ghost) của máy tính chấm thị chuẩn
- + Đặt tên lại cho từng máy: MAY1, MAY2, MAY3, MAY4
- Cài máy in cho 05 máy và thiết lập kết nối với nhau

Sau khi chấm thi: Phục hồi dữ liệu ban đầu bằng cách bung bản sao ảnh dữ liệu (ghost) của từng máy sử dụng để chấm thi.

Kính trình lãnh đạo xem xét chấp thuận./.

Ý KIẾN PHÒNG CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

ThS. Tổng Đức Phong

Ý KIẾN HIỆU TRƯỞNG

PGS. TS. BS. Nguyễn Thanh Hiệp

KT. TRƯỞNG PHÒNG PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

TS. BS. Trần Tiến Tài