

## THÔNG BÁO

### Về chương trình học bổng nghiên cứu bệnh không lây nhiễm Dành cho thực tập sinh trình độ tiến sĩ và tương đương

Trường Đại học Y Dược, Đại học Huế nhận được Thông báo số 775/TB-ĐHYHN ngày 04/5/2020 của Trường Đại học Y Hà Nội về chương trình học bổng nghiên cứu bệnh không lây nhiễm dành cho thực tập sinh trình độ tiến sĩ và tương đương. Nhà trường thông báo một số nội dung sau:

1. Đề nghị lãnh đạo các đơn vị triển khai nội dung thông báo số 775/TB-ĐHYHN đến toàn thể CBVC, NLĐ trong đơn vị (*Thông báo đính kèm*).

2. Các cá nhân đủ điều kiện và có nguyện vọng dự tuyển chương trình học bổng trên, hoàn thiện hồ sơ (*theo mẫu đính kèm*) và nộp tại Phòng Tổ chức, Hành chính, Thanh tra và Pháp chế trước 17h00 ngày 08 tháng 6 năm 2020.

Trân trọng cảm ơn.

**Nơi nhận:**

- BGH để báo cáo;
- Các đơn vị toàn trường,
- Lưu VT, TCCB.





Số: 775/TB-ĐHYHN

Hà Nội, ngày 04 tháng 5 năm 2020

TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y DƯỢC HUẾ	
ĐƠN	Số: 703
	Ngày: 15/5/20
	Chuyên:

## THÔNG BÁO

Về chương trình học bổng nghiên cứu bệnh không lây nhiễm  
dành cho thực tập sinh trình độ tiến sĩ và tương đương

Trường Đại học Y Hà Nội thông báo về chương trình học bổng nghiên cứu bệnh không lây nhiễm (Non-Communicable Diseases - NCD) dành cho thực tập sinh trình độ tiến sĩ và tương đương như sau:

### 1. Số lượng và thời gian hưởng học bổng

1.1. Số lượng học bổng: 05 trong năm 2020

1.2. Thời gian hưởng học bổng: 02 năm

### 2. Giá trị học bổng, ưu đãi trong đào tạo và sản phẩm đầu ra

2.1. Hỗ trợ của học bổng bao gồm

- Kinh phí cho làm đề tài nghiên cứu
- Học phí các hoạt động đào tạo trong và ngoài nước

2.2. Các ưu đãi khác trong đào tạo

- Mỗi thực tập sinh có ba giảng viên hướng dẫn được lựa chọn theo chủ đề nghiên cứu: một của Trường Đại học Y Hà Nội, một của Trường Đại học Y thuộc Đại học Massachusetts của Hoa Kỳ (UMass Medical School - UMSS) và một chuyên gia trong lĩnh vực chuyên ngành thuộc Bộ Y tế, các Bệnh viện, Viện nghiên cứu, và các đơn vị liên quan.

- Được tham gia các khoá học trực tuyến của chương trình thạc sĩ khoa học về nghiên cứu lâm sàng (MSCI) của đại học UMMS và các môn học về phương pháp nghiên cứu nâng cao và các chủ đề phù hợp với nội dung nghiên cứu tại Trường Đại học Y Hà Nội.

- Được tham dự khóa tập huấn hè 1 tháng tại UMMS về dịch tễ học, thiết kế nghiên cứu và thống kê sinh học (bao gồm các nội dung quản lý dữ liệu, phân tích, trình bày, giải thích kết quả và sử dụng phần mềm thống kê phù hợp).

- Được tham gia hội thảo trực tuyến "Cầu nối đến thành công" để nghe các giảng viên UMSS trình bày những ý tưởng nghiên cứu mới và nhận phản hồi về việc xây dựng đề cương nghiên cứu có khả năng được tài trợ.

- Mỗi thực tập sinh viết 1 đề cương nghiên cứu dưới sự hướng dẫn tập thể hướng dẫn và nếu được thông qua thì sẽ được cấp kinh phí để triển khai trong phạm vi thời gian của học bổng.

2.3. Sản phẩm đầu ra

- Nâng cao năng lực nghiên cứu trong lĩnh vực các bệnh NCD.
- Xuất bản được ít nhất 01 bài báo khoa học đăng trên các tạp chí thuộc danh mục ISI/scopus từ số liệu nghiên cứu của mình hoặc sử dụng số liệu có sẵn.
- Viết được ít nhất một đề cương nghiên cứu xin tài trợ từ các nguồn tài trợ trong nước hoặc tài trợ từ nước ngoài (ví dụ NIH của Hoa Kỳ, MRC của Anh Quốc).



- Đối với nghiên cứu viên chưa có bằng tiến sĩ: Nếu đồng thời được công nhận là NCS của Trường Đại học Y Hà Nội thì thực tập sinh/học viên có thể sử dụng các môn học đã được Trường Đại học Y Hà Nội công nhận là học phần trình độ tiến sĩ và sản phẩm nghiên cứu trong chương trình học bổng để hoàn thành các yêu cầu của chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ. Thực tập sinh/học viên phải tuân thủ mọi quy chế và quy định hiện hành về đào tạo trình độ tiến sĩ.

### 3. Điều kiện dự tuyển

3.1. Văn bằng: một trong các điều kiện sau

- Có học vị tiến sĩ trong vòng 5 năm.
- Có bằng bác sĩ hoặc thạc sĩ ngành đúng/phù hợp hoặc ngành gần với ngành dịch tễ học.

3.2. Kinh nghiệm nghiên cứu khoa học và công tác chuyên môn

- Có kinh nghiệm nghiên cứu trong lĩnh vực bệnh mạn tính không lây nhiễm (NCD) hoặc các lĩnh vực liên quan.
- Đã hoặc đang làm nghiên cứu trong lĩnh vực NCD hoặc lĩnh vực liên quan.
- Công tác chuyên môn trong lĩnh vực Dịch tễ, Dinh dưỡng, YTCC, YHDP và đã hoặc đang làm nghiên cứu trong lĩnh vực HIV và có kế hoạch nghiên cứu NCD trên bệnh nhân HIV.

- Ưu tiên cho các thí sinh hiện có số liệu nghiên cứu có thể xuất bản quốc tế.

3.3. Yêu cầu về ngoại ngữ

Chứng chỉ IELTS (Academic Test) từ 6.5 trở lên hoặc tương đương do một tổ chức khảo thí được quốc tế và Việt Nam công nhận cấp trong thời hạn 24 tháng tính đến ngày đăng ký dự tuyển.

### 4. Hồ sơ xét tuyển:

- Đơn xin tham gia chương trình học bổng (Phụ lục I)
- Sơ yếu lý lịch theo mẫu (Phụ lục II)
- Đề xuất nghiên cứu khi tham gia chương trình (Phụ lục III)

### 5. Thời gian nhận hồ sơ và xét tuyển

- Xét tuyển liên tục đến hết chỉ tiêu.
- Thời gian nhận hồ sơ bắt đầu từ 01/8/2020
- Dự kiến xét tuyển bắt đầu từ 15/8/2020
- Dự kiến thời gian bắt đầu tham dự chương trình 1/10/2020

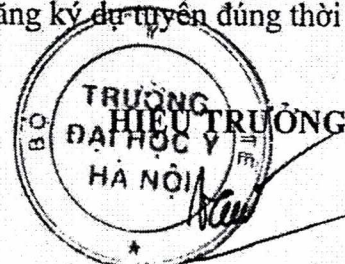
Thông tin chi tiết xem tại *website*: <http://sdh.hmu.edu.vn> hoặc liên hệ theo địa chỉ email: [daominhan@hmu.edu.vn](mailto:daominhan@hmu.edu.vn).

Đề nghị các cơ sở đào tạo, các bệnh viện, các viện nghiên cứu và các cơ sở y tế trong toàn quốc sớm thông báo và tạo điều kiện thuận lợi cho những người đủ điều kiện, có nguyện vọng dự tuyển kịp hoàn thành hồ sơ và đăng ký dự tuyển đúng thời hạn.

Trân trọng./

### Nơi nhận:

- Các trường Đại học, Cao đẳng và Trung cấp Y Dược;
- Các Viện nghiên cứu;
- Các cơ sở y tế;
- Các đơn vị trong trường;
- Lưu: VT, SDH.



Tạ Thành Văn