

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 06 tháng 08 năm 2024

## THÔNG BÁO

*V/v Tuyển chọn SV/HVCH/NCS/tình nguyện viên*

Thực hiện kế hoạch nghiên cứu và đào tạo của PTN NC&UD Tế bào gốc năm 2024-2025, Lãnh đạo PTN NC&UD Tế bào gốc, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM tổ chức tuyển chọn SV/HVCH/NCS, tình nguyện viên tham gia vào các đề tài, dự án do PTN chủ trì theo kế hoạch như sau:

### 1. Đối tượng tuyển chọn

Sinh viên, Học viên cao học, Nghiên cứu sinh, tình nguyện viên thuộc tất cả các trường đại học, cơ sở nghiên cứu khoa học trong cả nước và ngoài nước thuộc các chuyên ngành:

- + Sinh học thực nghiệm - hướng sinh lý động vật
- + Sinh học- chuyên ngành sinh lý động vật
- + CNSH Y dược
- + Hoặc ngành Y, dược và các ngành liên quan khác

Ưu tiên các thí sinh vào vòng chung kết cuộc thi “*Stem cell Innovation*”

### 2. Điều kiện tuyển chọn

- Sinh viên/Học viên/Nghiên cứu sinh tham gia tuyển dụng phải nộp Bộ hồ sơ xét tuyển và phỏng vấn trực tiếp với các cán bộ hướng dẫn.
- Riêng các nghiên cứu sinh cần trao đổi về đề cương nghiên cứu sinh trước khi phỏng vấn hay thi đầu vào nghiên cứu sinh.

### 3. Quyền lợi

- Được tạo điều kiện học tập, tiến hành các nghiên cứu, thực hiện luận án Cử nhân, Thạc sĩ, Tiến sĩ.

- Được PTN chi trả chi phí nghiên cứu bao gồm toàn bộ kinh phí hoá chất, vật tư, cơ sở vật chất thiết bị cho tiến hành nghiên cứu.

### 4. Hồ sơ ứng tuyển

Các hồ sơ ứng tuyển gửi trực tiếp về đường link sau:

<https://forms.gle/XLJMwnNgkPDvLh1i9>

*Hồ sơ ứng tuyển gồm có:*

- Đơn xin tham gia học tập và nghiên cứu tại PTN. ***Yêu cầu nêu rõ đề tài nghiên cứu muốn theo học.*** (tối thiểu 300 từ, tối đa 1000 từ).

- Bảng điểm (tính đến hết học kỳ hiện tại đối với sinh viên), bản sao Bằng tốt nghiệp cử nhân và bảng điểm (đối với HVCH), bản sao Bằng tốt nghiệp Thạc sĩ (đối với NCS).

- Hình thẻ nhìn rõ mặt.

### 5. Thời gian xét tuyển

- Nộp hồ sơ xét tuyển đến hết ngày: 20/08/2024

- Phỏng vấn trực tiếp (dự kiến): 28/08/2024

- Thông báo kết quả (dự kiến): 06/09/2024

## 6. Các đề tài nghiên cứu

<b>Đề tài nghiên cứu</b>	<b>Nhóm nghiên cứu</b>	<b>Cán bộ hướng dẫn</b>	<b>Thời gian tiến hành – kết thúc</b>	<b>Đối tượng &amp; số lượng tuyển sinh</b>	<b>Các yêu cầu khác (nếu có)</b>
Nghiên cứu phương pháp đánh giá phân mảnh DNA tinh trùng	Hỗ trợ Sinh sản	Trịnh Thị Cẩm Trân	2024-2025	01 sinh viên	Khoá luận/Thực tập tốt nghiệp
Nghiên cứu đông lạnh tinh trùng	Hỗ trợ Sinh sản	Trịnh Thị Cẩm Trân	2024-2025	01 sinh viên	Khoá luận/Thực tập tốt nghiệp

## **7. Quy trình tuyển chọn**

- Sơ tuyển: sau khi nhận hồ sơ, các cán bộ hướng dẫn sẽ chọn những ứng viên đủ điều kiện tuyển chọn.

- Phỏng vấn: chỉ những ứng viên trúng tuyển trong đợt sơ tuyển được mời đến phỏng vấn.

- Thông báo trúng tuyển và tham gia vào PTN: ứng viên được thông báo trúng tuyển qua email và tham gia vào PTN theo lịch xét tuyển.

## **8. Liên hệ**

Mọi thắc mắc vui lòng liên hệ ThS. Lê Minh Thuận (lmthuan@hcmus.edu.vn), tại PTN. NC&UD Tế bào gốc - Trường ĐH KHTN, Tòa nhà B2-3, Khu phố 6, Phường Linh Trung, Tp. Thủ Đức, Tp.HCM.

### ***Nơi nhận:***

- Như trên
- Lưu VT

**PTN. NC&UD TẾ BÀO GỐC  
TRƯỜNG PHÒNG**



**VŨ BÍCH NGỌC**