

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 03 năm 2024

THÔNG BÁO CHIÊU SINH KHÓA HỌC “HƯỚNG DẪN VIẾT VÀ CÔNG BỐ BÀI BÁO QUỐC TẾ VỚI MENTOR”

I. Mục đích:

Căn cứ thỏa thuận hợp tác giữa Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh và Công ty TNHH AstraZeneca Việt Nam trong hỗ trợ đào tạo và nâng cao năng lực nghiên cứu khoa học cho đội ngũ giảng viên, nghiên cứu viên.

Nhằm hỗ trợ các nhà khoa học trẻ, nghiên cứu viên, giảng viên, học viên của Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh và các đơn vị liên quan tiếp cận với viết và công bố các bài báo khoa học trên tạp chí quốc tế, Trung tâm đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội, Phòng Khoa học Công nghệ và Phòng Đào tạo Sau đại học tổ chức tuyển chọn và triển khai khóa học “Hướng dẫn viết và công bố bài báo quốc tế với mentor”.

II. Nội dung khóa học:

1. Mục tiêu khóa học:

Khi tham dự khóa học, học viên được làm việc trực tiếp và hướng dẫn bởi mentor kinh nghiệm:

- Viết 01 bài báo khoa học hoàn chỉnh bằng tiếng Anh
- Nộp thành công bài báo khoa học trên tạp chí khoa học thuộc danh mục Web of Science/Scopus.

2. Đối tượng tham dự khóa đào tạo:

- Giảng viên, nghiên cứu viên của Đại học Y Dược TP.HCM
- Ưu tiên giảng viên, nghiên cứu viên đang học chương trình đào tạo trình độ Tiến sĩ tại Đại học Y Dược TP.HCM

Yêu cầu tham gia khóa học:

Ứng viên phải gửi kèm file **bản toàn văn đề tài nghiên cứu** (word/PDF)

- Tên bài: Chữ in hoa (bao gồm tiếng Việt và tiếng Anh)
- Tên (các) tác giả: Ghi rõ họ tên, nơi công tác, thông tin tên, địa chỉ, số điện thoại và email của tác giả chịu trách nhiệm chính.
- Cấu trúc của bài cần ngắn gọn, cỡ chữ 12 - Times New Roman.
Lề: cách trên 2.5cm, dưới 2cm và cách phải, trái mỗi bên 2cm.
Hình minh họa, bảng biểu ngắn gọn, rõ ràng

Bố cục toàn văn đề tài:

1. Tóm tắt bài viết bằng tiếng Việt, Tiếng Anh (bắt buộc).
2. Đặt vấn đề: Giới thiệu ngắn gọn công trình nghiên cứu - nêu mục đích nghiên cứu
3. Đối tượng và Phương pháp nghiên cứu

4. Kết quả nghiên cứu
5. Bàn luận
6. Kết luận
7. Kiến nghị (nếu có)
8. Tài liệu tham khảo: Theo hướng dẫn trích dẫn tài liệu tham khảo của ĐHYD TPHCM (website P.ĐTSDH)
9. Các bảng, hình vẽ cần rõ ràng, có đánh số thứ tự, có chú thích.

3. Chương trình đào tạo dự kiến:

GIC phụ trách tổ chức khóa học. Chương trình bao gồm thời gian làm việc với giảng viên hướng dẫn (GVHD) (học viên được 1 kèm 1 với GVHD) cho đến khi bài báo được nộp thành công, tiến độ thực hiện sẽ được cập nhật và báo cáo lên phần mềm Base, GVHD và học viên sẽ báo cáo cho Trung tâm Hỗ trợ dự án và Đổi mới sáng tạo (GIC) thông qua việc soạn thảo nhật ký hướng dẫn (coaching log).

Mỗi đợt làm việc giữa học viên và GVHD đều được ghi lại bởi “nhật ký hướng dẫn” (coaching log), trong đó ghi rõ những nội dung đã thảo luận và chỉnh sửa. Từ đó làm cơ sở xác định mức độ đóng góp của học viên và GVHD trong bản thảo bài báo, và là cơ sở để xem xét liệu GVHD có đóng góp đủ để trở thành đồng tác giả của bản thảo hay không (nếu cần).

GVHD được xem xét đồng tác giả bản thảo nếu đủ điều kiện đóng góp theo nhật ký hướng dẫn.

TUẦN 1 Học viên đọc tổng quan y văn để chuẩn bị viết bài
TUẦN 2 – TUẦN 3 Học viên viết phần Introduction và gửi cho GVHD để chỉnh sửa
TUẦN 4 - TUẦN 5 Học viên viết phần Methods và gửi cho GVHD để chỉnh sửa
TUẦN 6 – TUẦN 7 Học viên viết phần Result, Discussion và gửi cho GVHD để chỉnh sửa
TUẦN 8 – TUẦN 9 Học viên hoàn thiện manuscript và gửi cho GVHD để chỉnh sửa (bao gồm các phần: Title, Abstract, Highlight, Cover letter, etc...)
TUẦN 10 – TUẦN 22 Nộp bản thảo tới tạp chí quốc tế có bình duyệt và chờ kết quả

4. Liên hệ đăng ký

Ứng viên quan tâm và đủ điều kiện tuyển sinh xin vui lòng đăng kí theo link sau:
<https://forms.office.com/r/eGSi51Sri3>

Hạn cuối đăng ký: **trước 16g00 ngày 30/05/2024**

Để biết thêm thông tin chi tiết, vui lòng liên hệ: C. Hải Yến, Phòng Đào tạo Sau đại học,
Email: haiyendt@ump.edu.vn

5. Thời gian

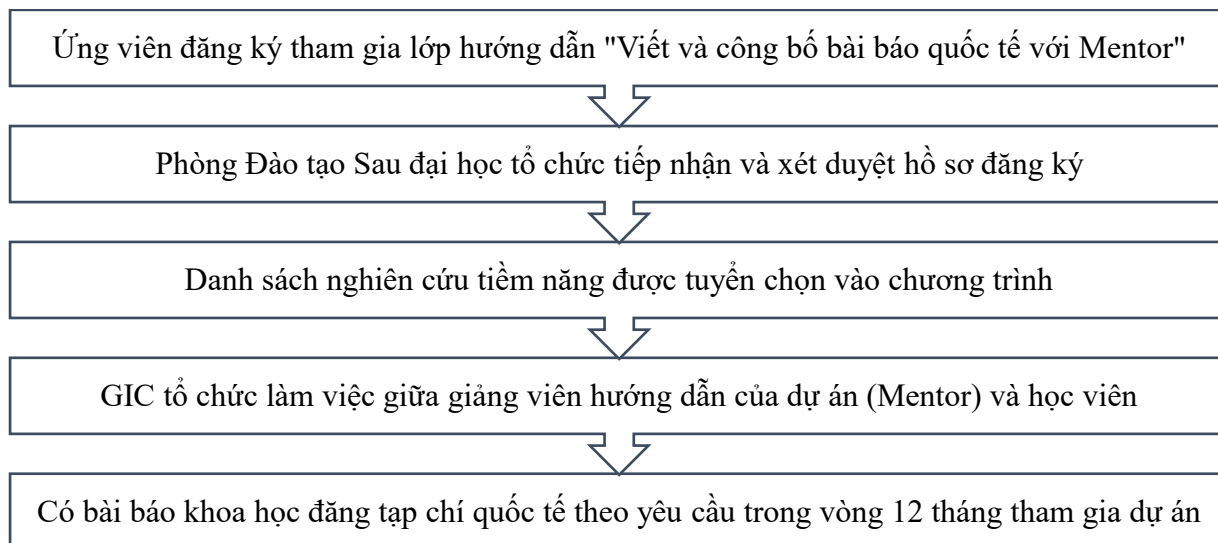
Khóa học sẽ diễn ra trong 6 tháng kể từ khi ứng viên được xét duyệt nghiên cứu tiềm năng và được tuyển chọn.

6. Địa điểm

Giảng đường GIC, Đại học Y Dược Tp. Hồ Chí Minh.

7. Số lượng học viên: 06-08 học viên.

8. Quy trình tuyển chọn và xét duyệt nghiên cứu tiềm năng



Lựa chọn dựa trên điểm đánh giá hồ sơ dự tuyển của Tiểu ban chuyên môn

Ưu tiên các tiêu chí như sau:

- Nghiên cứu sinh là giảng viên, nghiên cứu viên của Đại học Y Dược TP.HCM
- Thành tích nghiên cứu khoa học
- Năng lực ngoại ngữ
- Kết quả thực hiện tiến độ đào tạo
- Đã có bản thảo bài báo hoặc báo cáo khoa học tóm tắt bằng tiếng Anh hoặc tiếng Việt có thể sử dụng để viết báo quốc tế.

9. Kinh phí:

Nguồn kinh phí từ chương trình tài trợ trong thỏa thuận hợp tác giữa Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh và Công ty TNHH AstraZeneca Việt Nam.

Học phí: Miễn phí. Học viên phải tuân thủ đúng theo kế hoạch đào tạo, bao gồm các đợt làm việc trực tiếp với giảng viên hướng dẫn. Trước mỗi đợt gặp GVHD, học viên cần chuẩn bị phần viết của bài báo để gửi GVHD chỉnh sửa. Nếu quá 03 lần không gửi phần viết bài báo hoặc không gặp GVHD thì học viên phải hoàn trả kinh phí đào tạo của GVHD.

Phí nộp bản thảo bài báo cho tạp chí không bao gồm trong học phí của khóa học này. Học viên được hỗ trợ một phần kinh phí đăng ký nộp bản thảo bài báo và trả lời bình duyệt.

10. Danh sách giảng viên và người hướng dẫn:

TT	Họ và tên	Lĩnh vực nghiên cứu	Công trình khoa học	Link CV chi tiết
1	GS.BS. Mattias Larsson , Giám đốc dự án TRAC (Training and Research Academic Collaboration SWEDEN-VIETNAM)	Bệnh truyền nhiễm, thử nghiệm lâm sàng, HIV/AIDS, Kháng kháng sinh	25 bài báo ISI/Scopus	https://sum.vn/mgH5Z
2	TS.BS. Phùng Trí Dũng , Giảng viên trường Y Khoa, Đại học Griffith, Úc	Y học môi trường và nghề nghiệp	<ul style="list-style-type: none"> • 58 bài báo ISI/Scopus • 1 chương sách InTech 	https://sum.vn/ffVOC
3	PGS.TS. Phạm Lê An , Giám đốc TT GIC	Y học gia đình; Hô hấp Nhi	68 bài báo trong nước và quốc tế	https://sum.vn/1M5zH
4	PGS.TS. Trần Ngọc Đăng ; Phó giám đốc trung tâm GIC	Sức khỏe môi trường Dịch tễ học phân tử bệnh truyền nhiễm	<ul style="list-style-type: none"> • 30 bài báo ISI/Scopus • 1 chương sách Springer 	https://sum.vn/k52by
5	PGS.TS. Thái Thanh Trúc ; Phó trưởng bộ môn Thống kê, Đại học Y Dược TpHCM	Sức khỏe tâm thần; sinh thống kê	40 bài báo trong nước và quốc tế	https://sum.vn/d9JP8
6	TS.BS. Phạm Lê Duy ; bộ môn Sinh Lý – Sinh Lý Bệnh & Miễn Dịch, khoa Y, Đại học Y Dược TpHCM	Dị ứng - Miễn Dịch	22 bài báo khoa học ISI/Scopus	https://sum.vn/gmLBk
7	PGS.TS. Trần Văn Thành , bộ môn Bào chế, khoa Dược, Đại học Y Dược TpHCM	Phát triển thuốc mới	30 bài báo trong nước và quốc tế	https://sum.vn/iHzII
8	ThS. Trần Chí Thành , Điều phối viên dự án TRAC	Y xã hội học, HIV/AIDS, kháng kháng sinh	26 bài báo trong nước và quốc tế	https://sum.vn/82JKk
9	GS.TS. Trần Diệp Tuấn , Hiệu trưởng Đại học Y Dược TpHCM	Nhi Khoa, Thần Kinh	34 bài báo ISI/ Scopus	https://sum.vn/2qnWr
10	TS. BS. Trịnh Thị Hoàng Oanh , bộ môn Dịch tễ, khoa Y Tế Công Cộng	Dịch tễ học, Vận động thể lực	8 bài báo trong nước và quốc tế	https://sum.vn/tzPC7
11	TS. Nguyễn Đông Phương Tiên	Ngôn ngữ Anh		https://sum.vn/VmCfl
12	TS. Linus Olson , Phó giám đốc dự án TRAC	Kỹ thuật Y Sinh, Sức khỏe phụ nữ và trẻ em	17 bài báo ISI/ Scopus; 1 bằng sáng chế y khoa	https://sum.vn/roI2Z
13	TS. BS. Phùng Khánh Lâm	Sinh thống kê	22 bài báo trong nước và quốc tế	https://sum.vn/6KOLc

PHÒNG ĐÀO TẠO SAU ĐẠI HỌC