

BỘ Y TẾ
VIỆN DƯỢC LIỆU

Biểu mẫu 17

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo năm học 2018-2019

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo
		Tiến sĩ
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<ol style="list-style-type: none">1. Có bằng tốt nghiệp đại học loại giỏi trở lên hoặc bằng thạc sĩ.2. Có đủ sức khỏe để học tập.3. Là tác giả 01 bài báo hoặc báo cáo liên quan đến lĩnh vực dự định nghiên cứu đăng trên tạp chí khoa học hoặc kỷ yếu hội nghị, hội thảo khoa học chuyên ngành có phản biện trong thời hạn 03 năm (36 tháng) tính đến ngày đăng ký dự tuyển.4. Có đề cương nghiên cứu.5. Có thư giới thiệu đánh giá phẩm chất nghề nghiệp, năng lực chuyên môn và khả năng thực hiện nghiên cứu của thí sinh từ ít nhất 01 nhà khoa học có chức danh khoa học như giáo sư, phó giáo sư hoặc có học vị tiến sĩ khoa học, tiến sĩ đã tham gia hoạt động chuyên môn với thí sinh và am hiểu lĩnh vực mà thí sinh dự định nghiên cứu.6. Trình độ ngoại ngữ:<ol style="list-style-type: none">6.1. Thí sinh là công dân Việt Nam phải có một trong những văn bằng, chứng chỉ minh chứng về năng lực ngoại ngữ sau:<ol style="list-style-type: none">a) Bằng tốt nghiệp đại học hoặc bằng thạc sĩ, tiến sĩ do cơ sở đào tạo nước ngoài cấp cho người học toàn thời gian ở nước ngoài mà ngôn ngữ sử dụng trong quá trình học tập là tiếng Anh hoặc tiếng nước ngoài khác;b) Bằng tốt nghiệp đại học các ngành ngôn ngữ nước ngoài do các cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp;c) Chứng chỉ tiếng Anh TOEFL iBT từ 45 trở lên hoặc Chứng chỉ IELTS (Academic Test) từ 5.0 trở lên do một tổ chức khảo thí được quốc tế và Việt Nam công nhận cấp trong thời hạn 02 năm (24 tháng) tính đến ngày đăng ký dự tuyển;d) Thí sinh thuộc một trong các trường hợp sau phải có khả năng giao tiếp được bằng tiếng Anh trong chuyên môn (có thể diễn đạt những vấn đề thuộc lĩnh vực chuyên môn cho người khác hiểu bằng tiếng Anh và hiểu được người khác trình bày những vấn đề chuyên môn bằng tiếng Anh):<ul style="list-style-type: none">- Có bằng tốt nghiệp đại học hoặc bằng thạc sĩ do cơ sở đào tạo nước ngoài cấp cho người học toàn thời gian ở nước ngoài mà ngôn ngữ sử

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo
		Tiến sĩ
		<p>dụng trong quá trình học tập không phải là tiếng Anh;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có bằng tốt nghiệp đại học ngành ngôn ngữ nước ngoài không phải là tiếng Anh do các cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp; - Có các chứng chỉ tiếng nước ngoài khác tiếng Anh ở trình độ tương đương do một tổ chức khảo thí được quốc tế và Việt Nam công nhận cấp trong thời hạn 02 năm (24 tháng) tính đến ngày đăng ký dự tuyển. <p>6.2. Thí sinh là công dân nước ngoài phải có trình độ tiếng Việt tối thiểu từ Bậc 4 trở lên theo Khung năng lực tiếng Việt dùng cho người nước ngoài.</p> <p>7. Được cơ quan quản lý nhân sự (nếu là người đã có việc làm) hoặc trường nơi sinh viên vừa tốt nghiệp giới thiệu dự tuyển đào tạo trình độ tiến sĩ. Đối với người chưa có việc làm cần được địa phương nơi cư trú xác nhận nhân thân tốt và hiện không vi phạm pháp luật.</p> <p>8. Cam kết thực hiện các nghĩa vụ tài chính đối với quá trình đào tạo theo quy định của Viện (đóng học phí hàng năm theo quy định).</p>
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<p>1. Tiến sĩ chuyên ngành Dược liệu – Dược học cổ truyền:</p> <p>1.1. Mục tiêu kiến thức</p> <p>Nắm vững cơ sở khoa học của chuyên ngành Dược liệu – Dược học cổ truyền, biết vận dụng để thực hiện các nhiệm vụ cụ thể về tổ chức, quản lý, sử dụng đội ngũ cán bộ kỹ thuật và trang thiết bị trong các hệ thống quản lý Nhà nước, các cơ sở và trong thực tiễn sản xuất.</p> <p>Biết tổ chức và trực tiếp thực hiện các hoạt động liên quan về lĩnh vực Dược liệu - Dược học cổ truyền, góp phần xây dựng phát triển và hiện đại hoá nền y học cổ truyền nước nhà.</p> <p>Có khả năng hoạch định, thiết kế, lập kế hoạch, tổ chức hoạt động, kiểm tra, xây dựng phát triển ngành Dược nói chung hay Dược liệu - Dược học cổ truyền nói riêng đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội.</p> <p>1.2. Mục tiêu kỹ năng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Định hướng nghiên cứu trong phạm vi chuyên môn về dược liệu – dược học cổ truyền. - Tổng hợp, phân tích, tối ưu hoá các kỹ thuật sử dụng trong nghiên cứu dược liệu. Lựa chọn các phương pháp nghiên cứu phù hợp với các nghiên cứu liên ngành để giải quyết các vấn đề quan trọng về dược liệu. Xây dựng được các mô hình thí nghiệm. - Kết nối, hợp tác với các đơn vị nghiên cứu trong và ngoài nước, tổ chức, quản lý, thực hiện các nghiên cứu chuyên ngành. - Tổng hợp, phân tích, công bố kết quả nghiên cứu trên các tạp chí khoa học quốc tế trong hệ thống ISI. - Giảng dạy tại các Trường Đại học và Cao đẳng có liên quan, hướng dẫn các khóa luận tốt nghiệp Đại học, luận văn Thạc sĩ và tham gia hướng dẫn NCS. - Biên soạn các tài liệu giảng dạy, các chuyên đề cho bậc Đại học và sau

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo
		Tiến sĩ
		<p>đại học</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đảm nhiệm chủ trì các đề tài nghiên cứu Khoa học – Công nghệ các cấp thuộc lĩnh vực chuyên môn của mình. <p>1.3. Mục tiêu thái độ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có thái độ nghiêm túc, trung thực, độc lập, khách quan, năng động, sáng tạo trong nghiên cứu khoa học. - Có tinh thần phấn đấu, tự học tập vươn lên trong nâng cao trình độ chuyên môn dịch tễ học. - Cầu thị, biết lắng nghe và hợp tác với các thành viên khác trong nhóm nghiên cứu. <p>2. Tiến sĩ chuyên ngành Dược lý – Dược lâm sàng:</p> <p>2.1. Mục tiêu kiến thức</p> <p>Nắm vững cơ sở khoa học của chuyên ngành mình, biết vận dụng để thực hiện các nhiệm vụ cụ thể về tổ chức, quản lý, sử dụng đội ngũ cán bộ kỹ thuật và trang thiết bị trong các hệ thống quản lý Nhà nước, các cơ sở và trong thực tiễn sản xuất.</p> <p>Biết tổ chức và trực tiếp thực hiện các hoạt động liên quan về lĩnh vực Dược lý – dược lâm sàng, góp phần xây dựng phát triển và hiện đại hoá nền y học cổ truyền nước nhà.</p> <p>Có khả năng hoạch định, thiết kế, lập kế hoạch, tổ chức hoạt động, kiểm tra, xây dựng phát triển ngành Dược nói chung hay Dược lý – Dược lâm sàng nói riêng đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế - xã hội.</p> <p>2.2. Mục tiêu kỹ năng</p> <ul style="list-style-type: none"> - Định hướng nghiên cứu trong phạm vi chuyên môn về dược lý – dược lâm sàng. - Tổng hợp, phân tích, tối ưu hoá các kỹ thuật sử dụng trong nghiên cứu dược lý – dược lâm sàng. Lựa chọn các phương pháp nghiên cứu phù hợp với các nghiên cứu liên ngành để giải quyết các vấn đề quan trọng về dược lý – dược lâm sàng. Xây dựng được các mô hình thí nghiệm. - Kết nối, hợp tác với các đơn vị nghiên cứu trong và ngoài nước, tổ chức, quản lý, thực hiện các nghiên cứu chuyên ngành. - Tổng hợp, phân tích, công bố kết quả nghiên cứu trên các tạp chí khoa học quốc tế trong hệ thống ISI. - Giảng dạy tại các Trường Đại học và Cao đẳng có liên quan, hướng dẫn các khóa luận tốt nghiệp Đại học, luận văn Thạc sĩ và tham gia hướng dẫn NCS. - Biên soạn các tài liệu giảng dạy, các chuyên đề cho bậc Đại học và sau đại học <ul style="list-style-type: none"> - Đảm nhiệm chủ trì các đề tài nghiên cứu Khoa học – Công nghệ các cấp thuộc lĩnh vực chuyên môn của mình. <p>2.3. Mục tiêu thái độ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có thái độ nghiêm túc, trung thực, độc lập, khách quan, năng động, sáng tạo trong nghiên cứu khoa học.

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo
		Tiến sĩ
		<ul style="list-style-type: none"> - Có tinh thần phấn đấu, tự học tập vươn lên trong nâng cao trình độ chuyên môn dịch tễ học. - Cầu thị, biết lắng nghe và hợp tác với các thành viên khác trong nhóm nghiên cứu. <p>* Trình độ ngoại ngữ đạt được:</p> <p>NCS cần phải đạt được trình độ ngoại ngữ đáp ứng yêu cầu đã nêu trong tiêu mục 6 mục I; có khả năng viết bài báo khoa học được đăng trên tạp chí khoa học thuộc danh mục các tạp chí ISI-Scopus hoặc trong kỷ yếu hội thảo quốc tế có phản biện hoặc tạp chí khoa học nước ngoài có phản biện.</p>
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> - Tạo điều kiện hỗ trợ thiết bị, vật tư, tư liệu và các điều kiện cần thiết khác đảm bảo cho việc học tập và nghiên cứu của nghiên cứu sinh như đối với cán bộ nghiên cứu khoa học của Viện. - Tổ chức các hội nghị, hội thảo khoa học ở quy mô quốc gia và quốc tế, xuất bản các tạp chí nghiên cứu khoa học có phản biện của cơ sở đào tạo. - Tổ chức cho nghiên cứu sinh bảo vệ luận án theo quy định. Đảm bảo đủ nhân lực có trình độ chuyên môn và nghiệp vụ tốt để thực hiện các nhiệm vụ phục vụ công tác đào tạo nghiên cứu sinh. - Các NCS được tham gia các hoạt động nghiên cứu khoa học và đào tạo trong Viện; được sử dụng thư viện, tài liệu khoa học, phòng thí nghiệm, các trang thiết bị và cơ sở vật chất khác của Viện để phục vụ cho việc học tập và nghiên cứu khoa học; được tham dự các khóa đào tạo hỗ trợ nghiên cứu, thực tập ở nước ngoài sau khi có sự đồng ý của người hướng dẫn và Viện.
IV	Chương trình đào tạo mà Viện thực hiện	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tiến sĩ Dược học, chuyên ngành Dược liệu – Dược học cổ truyền 2. Tiến sĩ Dược học, chuyên ngành Dược lý – Dược lâm sàng
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	Tiếp tục phát triển sự nghiệp nghiên cứu khoa học, đào tạo, hướng dẫn khoa học cho nghiên cứu sinh, học viên cao học, sinh viên.
VI	Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp	<ul style="list-style-type: none"> - Giảng dạy, nghiên cứu khoa học, ứng dụng và chuyển giao các tiến bộ khoa học kỹ thuật tại các trường Đại học, Cao đẳng, Trung học chuyên nghiệp. Ngoài ra, tham gia vào cơ sở sản xuất, kinh doanh, nghiên cứu, các hoạt động ngành nghề Dược... - Là cán bộ quản lý Nhà nước về lĩnh vực Dược liệu - Dược học cổ truyền từ địa phương đến Trung ương. - Là cán bộ quản lý, chỉ đạo kỹ thuật ở các công ty, xí nghiệp, các loại hình doanh nghiệp dược ...

Hà Nội, ngày tháng năm 2018

Viện trưởng đã ký

