

Biểu mẫu 17

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

THÔNG BÁO

Công khai cam kết chất lượng đào tạo của cơ sở giáo dục đại học, trường cao đẳng sư phạm, trung cấp sư phạm năm học 2018-2019

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo					
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học		Cao đẳng sư phạm chính quy	Trung cấp sư phạm chính quy
				Chính quy	Liên thông chính quy		
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<ul style="list-style-type: none"> - Có bằng tốt nghiệp đại học loại giỏi trở lên hoặc bằng thạc sĩ; Là tác giả 01 bài báo hoặc báo cáo liên quan đến lĩnh vực dự định nghiên cứu (còn thời hạn 36 tháng). - Công dân Việt Nam phải có một trong những văn bằng, chứng chỉ minh chứng về năng lực ngoại ngữ qui định. - Công dân nước ngoài phải có trình độ tiếng Việt tối thiểu từ Bậc 4 trở lên. 	<ul style="list-style-type: none"> Thí sinh đã tốt nghiệp đại học đúng ngành hoặc phù hợp với ngành, chuyên ngành đăng ký dự thi. Đối với ngành gần, ngành khác với chuyên ngành dự thi phải thỏa kinh nghiệm công tác và bổ sung kiến thức. Lý lịch bản thân rõ ràng, có đủ sức khỏe để học tập, nộp hồ sơ đầy đủ, đúng thời hạn quy định của trường đã thông báo. 	Thí sinh tốt nghiệp THPT theo Quy chế tuyển sinh hiện hành	Thí sinh tốt nghiệp Cao đẳng theo quy định tuyển sinh liên thông hiện hành	Thí sinh tốt nghiệp Đại học chính quy	
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và	Kiến thức: Kiến thức tiên tiến, chuyên sâu ở vị trí	Kiến thức: Kiến thức thực tế và lý thuyết sâu, rộng, tiên	Đào tạo nhân lực chất lượng cao, có phẩm chất chính trị, đạo đức nghề			

<p> trình độ ngoại ngữ đạt được</p>	<p> hàng đầu của một lĩnh vực khoa học; Kiến thức cốt lõi, nền tảng thuộc lĩnh vực của chuyên ngành đào tạo; Kiến thức về tổ chức nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ mới; Kiến thức về quản trị tổ chức.</p> <p>Về kỹ năng: Kỹ năng làm chủ các lý thuyết khoa học, phương pháp, công cụ phục vụ nghiên cứu và phát triển. - Kỹ năng tổng hợp, làm giàu và bổ sung tri thức chuyên môn; Kỹ năng suy luận, phân tích các vấn đề khoa học và đưa ra những hướng xử lý một cách sáng tạo, độc đáo; Kỹ năng quản lý, điều hành chuyên môn trong nghiên cứu và phát triển; Tham gia thảo luận trong nước và quốc tế thuộc ngành hoặc lĩnh vực nghiên cứu và phổ biến các kết quả nghiên cứu.</p> <p>Về thái độ: Nghiên cứu, sáng tạo tri thức mới; Đưa ra những sáng kiến quan trọng; Thích nghi, tự định mới trong những hoàn cảnh phức tạp và khác nhau; Thích ứng, tự định ra quyết định mang tính chuyên nghiệp; Quản lý nghiên cứu và có trách nhiệm cao trong việc học</p>	<p>tiên, nấm vững các nguyên lý và học thuyết cơ bản trong lĩnh vực nghiên cứu thuộc chuyên ngành đào tạo; Kiến thức liên ngành có liên quan; Kiến thức chung về quản trị và quản lý.</p> <p>Về kỹ năng: Kỹ năng phân tích, tổng hợp, đánh giá dữ liệu và thông tin để đưa ra giải pháp xử lý các vấn đề một cách khoa học; Có kỹ năng truyền đạt tri thức dựa trên nghiên cứu, thảo luận các vấn đề chuyên môn và khoa học với người cùng ngành và với những người khác; Kỹ năng tổ chức, quản trị và quản lý các hoạt động nghề nghiệp tiên tiến; Kỹ năng nghiên cứu phát triển và sử dụng các công nghệ một cách sáng tạo trong lĩnh vực học thuật và nghề nghiệp; Có trình độ ngoại ngữ tương đương bậc 4/6 Khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam.</p> <p>Về thái độ: Nghiên cứu, đưa ra các ý tưởng, kiến thức trọng; Thích nghi, tự định hướng và hướng dẫn người khác; Đưa ra những kết luận mang tính chuyên gia trong lĩnh vực chuyên môn; Quản lý, đánh giá và cải tiến các hoạt động chuyên môn.</p>	<p>nghiệp, giỏi chuyên môn, thạo tay nghề và tư duy sáng tạo, có khả năng nghiên cứu, cải tiến kỹ thuật</p>
-------------------------------------	--	---	---

		tập để phát triển tri thức chuyên nghiệp, kinh nghiệm và sáng tạo ra ý tưởng mới và quá trình mới.					
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học		Học viên được tạo điều kiện thực hiện đề tài nghiên cứu gắn với các đề tài nghiên cứu khoa học trong kế hoạch nghiên cứu khoa học của nhà trường.				
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện			59	0	0	
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường		Tiếp tục ứng tuyển trình độ Tiến sĩ tại trường và các chương trình liên kết với các trường đại học uy tín trong nước và quốc tế.	Khả năng tiếp tục học tập nâng cao trình độ ở các trường đào tạo trong và ngoài nước trong lĩnh vực chuyên môn được đào tạo			
VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp		Sau khi tốt nghiệp có thể đáp ứng nhu cầu đa dạng của thị trường lao động, làm việc tại các công ty, doanh nghiệp, trong và ngoài nước, viện nghiên cứu...	SV sau khi tốt nghiệp có thể đáp ứng nhu cầu đa dạng của thị trường lao động, làm việc tại các công ty, doanh nghiệp, trong và ngoài nước, viện nghiên cứu,...			

Tp. Hồ Chí Minh ngày 10 tháng 11 năm 2019 *thứ 2*



PGS.TS. Huỳnh Thanh Hùng