

Biểu mẫu 17

ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP.HCM
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

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 2021 – 2022

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo	
		Tiến sĩ	Thạc sĩ
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<p>Người dự tuyển trình độ tiến sĩ cần thỏa điều kiện như sau:</p> <p>1. Điều kiện văn bằng: thỏa 1 trong các điều kiện văn bằng sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Người tốt nghiệp hoặc có quyết định công nhận tốt nghiệp trình độ thạc sĩ ngành đúng, ngành phù hợp với ngành đào tạo tiến sĩ. b) Người tốt nghiệp hoặc có quyết định công nhận tốt nghiệp trình độ đại học chính quy loại giỏi có điểm trung bình tích lũy từ 8.0 trở lên (thang điểm 10) ngành đúng, ngành phù hợp với ngành đào tạo tiến sĩ. c) Người tốt nghiệp trình độ thạc sĩ ngành gần, ngành khác tương thích với ngành dự tuyển phải học bổ sung kiến thức. Trường hợp này người dự tuyển được xét môn học bổ sung kiến thức trước khi dự tuyển d) Người tốt nghiệp trình độ đại học chính quy loại giỏi có điểm trung bình tích lũy từ 8.0 trở lên (thang điểm 10) ngành gần, ngành khác tương thích với ngành dự tuyển phải học bổ sung kiến thức. Trường hợp này người dự tuyển được xét môn học bổ sung kiến thức trước khi dự tuyển 	<p>1. Tuyển thẳng: Ứng viên đăng ký tuyển thẳng vào trình độ thạc sĩ phải thỏa các điều kiện sau đây:</p> <p>a. Về văn bằng tốt nghiệp đại học:</p> <p>Ứng viên là người tốt nghiệp trình độ đại học ở các Trường thuộc hệ thống ĐHQG-HCM và ĐHQG-HN có ngành đúng với ngành đăng ký tuyển thẳng và phải thỏa một trong các điều kiện như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Người tốt nghiệp đại học chính quy chương trình kỹ sư với chương trình đào tạo từ 150 tín chỉ trở lên; - Người tốt nghiệp đại học chính quy loại giỏi có điểm trung bình tích lũy từ 8.0 trở lên (theo thang điểm 10); - Người tốt nghiệp đại học chính quy là thủ khoa của ngành; - Người tốt nghiệp đại học đạt giải nhất, nhì, ba các kỳ thi Olympic sinh viên trong nước và ngoài nước. <p>b. Về thời gian sau khi tốt nghiệp đại học: Văn bằng tốt nghiệp đại học còn trong thời hạn tối đa 24 tháng, tính từ ngày ký văn bằng tốt nghiệp đến ngày nộp hồ sơ đăng ký tuyển thẳng.</p>

✓

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo	
		Tiến sĩ	Thạc sĩ
	<p>e) Người tốt nghiệp thạc sĩ chương trình ứng dụng theo phương thức không yêu cầu luận văn phải học bổ sung kiến thức về phương pháp nghiên cứu khoa học và các môn học bổ sung kiến thức khác theo yêu cầu của ngành đào tạo trước khi học chương trình tiến sĩ. Trường hợp này người dự tuyển được xét môn học bổ sung kiến thức trước khi dự tuyển.</p> <p>2. Bài báo khoa học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ứng viên tốt nghiệp thạc sĩ chương trình đào tạo nghiên cứu hoặc chương trình đào tạo định hướng nghiên cứu (<i>minh chứng bằng bằng điểm thạc sĩ có ghi phương thức đào tạo</i>); - Hoặc có tối thiểu 01 bài báo, báo cáo khoa học đã công bố (<i>minh chứng bằng bản sao bài báo, báo cáo khoa học đã công bố</i>); - Hoặc có thời gian công tác từ 02 năm (24 tháng) trở lên là giảng viên, nghiên cứu viên của các CSĐT, tổ chức khoa học và công nghệ (<i>minh chứng bằng giấy xác nhận thâm niên công tác của cơ quan</i>). <p>3. Người hướng dẫn: Mỗi NCS có tối đa 02 người hướng dẫn, trong đó có ít nhất 01 người hướng dẫn là giảng viên cơ hữu của Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM</p> <p>4. Trình độ ngoại ngữ: Đạt yêu cầu về năng lực ngoại ngữ trình độ tối thiểu bậc 4 theo khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam (tương đương B2 theo CEFR)</p>	<p>c. Về trình độ ngoại ngữ: Đạt yêu cầu về năng lực ngoại ngữ trình độ tối thiểu bậc 3 theo khung năng lực ngoại ngữ Việt Nam (tương đương B1 theo CEFR).</p> <p>2. Xét tuyển: Ứng viên đăng ký xét tuyển vào trình độ thạc sĩ phải thỏa các điều kiện sau đây:</p> <p>a. Về văn bằng tốt nghiệp đại học:</p> <p>Ứng viên là người tốt nghiệp trình độ đại học ngành đúng, ngành gần với ngành đăng ký xét tuyển trình độ thạc sĩ và phải thỏa một trong các điều kiện sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Người tốt nghiệp đại học các chương trình đào tạo đạt chuẩn kiểm định hoặc đánh giá theo các bộ tiêu chuẩn khu vực và quốc tế, gồm: AUN-QA, AACSB, ACBSP, ABET, EUR-ACE, FIBAA, CTI; - Người tốt nghiệp đại học chính quy từ các cơ sở đào tạo đạt chuẩn kiểm định hoặc đánh giá theo các bộ tiêu chuẩn khu vực và quốc tế, gồm: AUN-QA, HCERES và có điểm trung bình tích lũy ở bậc đại học từ 7.0 điểm trở lên (theo thang điểm 10); - Người tốt nghiệp chương trình kỹ sư, cử nhân tài năng của ĐHQG-HCM và ĐHQG-HN; - Người tốt nghiệp chương trình tiên tiến theo Đề án của Bộ GD&ĐT- Việt Nam và có điểm trung bình tích lũy từ 7.0 điểm trở lên (theo thang điểm 10); - Người tốt nghiệp đại học chính quy ngành gần với ngành đăng ký xét tuyển và đạt loại giỏi có điểm trung bình tích lũy từ 8.0 điểm trở lên (theo thang điểm 10); - Người tốt nghiệp đại học có chứng chỉ quốc tế GMAT (Graduate Management Admission Test), 	

25

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo	
		Tiến sĩ	Thạc sĩ
			<p>GRE (The Graduate Record Examination) hoặc đạt kỳ thi đánh giá năng lực sau đại học của Đại học Quốc gia còn trong thời gian 2 năm tính từ ngày thi chứng chỉ đến ngày nộp hồ sơ xét tuyển;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Người nước ngoài và phải đạt trình độ tiếng Việt tối thiểu từ bậc 4 trở lên theo Khung năng lực tiếng Việt dùng cho người nước ngoài. b. Về thời gian sau khi tốt nghiệp đại học: Văn bằng tốt nghiệp đại học còn trong thời hạn tối đa 24 tháng, tính từ ngày ký văn bằng tốt nghiệp đến ngày nộp hồ sơ đăng ký xét tuyển. <p>3. Thi tuyển</p> <p>Người dự tuyển trình độ thạc sĩ cần thỏa 1 trong các điều kiện về văn bằng tốt nghiệp như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Có bằng tốt nghiệp đại học ngành đúng, ngành phù hợp với ngành dự thi. b. Có bằng tốt nghiệp đại học nhóm ngành gần, ngành khác với ngành dự thi thì phải hoàn thành các môn bổ sung kiến thức (Trường hợp này thí sinh phải được xét môn bổ sung kiến thức trước khi dự tuyển).

*N*GI
TRƯỜG
ĐẠI H
IOA
Ư NH

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo	
		Tiến sĩ	Thạc sĩ
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<ul style="list-style-type: none"> - NCS sẽ có khả năng tự nghiên cứu, khả năng làm việc độc lập, làm việc theo nhóm; Đáp ứng yêu cầu cung cấp nguồn lực chuyên gia theo lĩnh vực ngành, nghề. - NCS sau khi tốt nghiệp có đủ năng lực nghiên cứu, giảng dạy các chương trình đào tạo trong nước và quốc tế; tham gia hội nghị, hội thảo khoa học trong nước và quốc tế <p>Mục tiêu kiến thức từng ngành xem tại link: https://sdh.hcmus.edu.vn/chuan-dau-ra-sau-dai-hoc/</p> <ul style="list-style-type: none"> - NCS đạt trình độ ngoại ngữ tối thiểu cấp độ B2 theo khung năng lực ngoại ngữ Châu Âu 	<ul style="list-style-type: none"> - Học viên cập nhật được kiến thức chuyên môn sâu trong lĩnh vực khoa học tự nhiên; đạt yêu cầu nguồn nhân lực trình độ cao của xã hội; - Học viên có khả năng tự học, tự nghiên cứu. <p>Mục tiêu kiến thức từng ngành xem tại link: https://sdh.hcmus.edu.vn/chuan-dau-ra-sau-dai-hoc/</p> <ul style="list-style-type: none"> - Học viên đạt tối thiểu bậc 3/6 theo khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam (tương đương B1 theo CEFR)
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> - Kênh điện tử: Fanpage; website; email. <ul style="list-style-type: none"> * website: https://sdh.hcmus.edu.vn/ * fanpage: https://www.facebook.com/ogs.hcmus/ * email: dtsaudaihoc@hcmus.edu.vn - Đội ngũ hỗ trợ học vụ, hỗ trợ chuyên môn trực tiếp và trực tuyến. - Ban hành các văn bản hướng dẫn học vụ liên quan (phát trực tiếp và công khai trên website tại link: https://sdh.hcmus.edu.vn/quy-dinh-cua-truong-dhkhhtn/) 	<ul style="list-style-type: none"> - Kênh điện tử: Fanpage; website; email. <ul style="list-style-type: none"> * website: https://sdh.hcmus.edu.vn/ * fanpage: https://www.facebook.com/ogs.hcmus/ * email: dtsaudaihoc@hcmus.edu.vn - Đội ngũ hỗ trợ học vụ, hỗ trợ chuyên môn trực tiếp và trực tuyến. - Ban hành các văn bản hướng dẫn học vụ liên quan (phát trực tiếp và công khai trên website tại link: https://sdh.hcmus.edu.vn/quy-dinh-cua-truong-dhkhhtn/)
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<ul style="list-style-type: none"> - Chương trình chính quy, tổng số tín chỉ tối thiểu 90 tín chỉ đối với NCS có bằng thạc sĩ và tối thiểu 120 tín chỉ đối với NCS chưa có bằng thạc sĩ - Khung chương trình chi tiết từng ngành tại link: https://sdh.hcmus.edu.vn/khung-chuong-trinh-dao-tao-tien-si/ 	<ul style="list-style-type: none"> - Chương trình chính quy, tổng số tín chỉ tối thiểu 60 tín chỉ - Khung chương trình chi tiết từng ngành công khai tại link: https://sdh.hcmus.edu.vn/khung-chuong-trinh-dao-tao-cao-hoc-cac-chuyen-nganh/

STT	Nội dung	Trình độ đào tạo	
		Tiến sĩ	Thạc sĩ
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	<ul style="list-style-type: none"> - NCS có khả năng tự đào tạo, nâng cao và mở rộng năng lực chuyên môn - NCS đáp ứng được yêu cầu tuyển dụng nghiên cứu, hậu tiến sĩ ở các đơn vị trong và ngoài nước - Khả năng học tập nâng cao trình độ sau khi ra trường cụ thể từng ngành xem tại link: https://sdh.hcmus.edu.vn/chuan-dau-ra-sau-dai-hoc/ 	<ul style="list-style-type: none"> - Học viên có khả năng học tiếp bậc tiến sĩ trong và ngoài nước - Học viên có khả năng học các khóa đào tạo kỹ năng chuyên nghiệp trong lĩnh vực chuyên môn - Khả năng học tập nâng cao trình độ sau khi ra trường cụ thể từng ngành xem tại link: https://sdh.hcmus.edu.vn/chuan-dau-ra-sau-dai-hoc/
VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<ul style="list-style-type: none"> - NCS có thể đảm nhiệm vai trò chủ chốt trong các công tác nghiên cứu, giảng dạy tại các Trường Đại học, Viện nghiên cứu; Đảm nhiệm công tác quản lý chuyên môn trong các Sở Khoa học, Cơ quan, ban ngành chức năng liên quan; - Đảm nhiệm các vị trí chủ chốt trong nghiên cứu phát triển sản phẩm như trưởng/ phó phòng RD tại các công ty, nhà máy, phân xưởng sản xuất có liên quan đến chuyên môn được đào tạo - Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp cụ thể từng ngành xem tại link: https://sdh.hcmus.edu.vn/chuan-dau-ra-sau-dai-hoc/ 	<ul style="list-style-type: none"> - Học viên có thể làm việc trong các cơ sở đào tạo, nghiên cứu như Trường Đại học, Trung học chuyên nghiệp, trung học cơ sở, Viện nghiên cứu; Đảm nhiệm công tác quản lý chuyên môn trong các cơ quan, ban ngành chức năng liên quan; - Đảm nhiệm công tác chuyên môn, kỹ thuật hay nghiên cứu phát triển sản phẩm trong các công ty, nhà máy, phân xưởng sản xuất có liên quan đến chuyên môn được đào tạo; Đảm nhiệm công tác kỹ thuật - Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp cụ thể từng ngành xem tại link: https://sdh.hcmus.edu.vn/chuan-dau-ra-sau-dai-hoc/

TP. Hồ Chí Minh ngày 28 tháng 2 năm 2022

N
HIỆU TRƯỞNG



Trần Lê Quan

