Biểu mẫu 17

THÔNG BÁO

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Nội dung** | **Tiến sĩ** | **Thạc sĩ** |
| I | Điều kiện đăng ký tuyển sinh | * **Thí sinh dự tuyển trình độ tiến sĩ phải đáp ứng các điều kiện**: * - Người tốt nghiệp thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học chính quy loại giỏi có điểm trung bình tích lũy từ 8.0 (theo thang điểm 10) trở lên; * - Người tốt nghiệp đại học chính quy loại khá có điểm trung bình tích lũy từ 7.5 (theo thang điểm 10) trở lên và có ít nhất 1 công bố khoa học chuyên ngành thuộc danh mục được Hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước quy định; * - Người tốt nghiệp chương trình giảng dạy môn học không yêu cầu thực hiện luận văn thạc sĩ phải có ít nhất 1 công bố khoa học chuyên ngành thuộc danh mục được Hội đồng chức danh Giáo sư nhà nước quy định. * - Có bài luận về hướng nghiên cứu, trong đó trình bày rõ rang về hướng nghiên cứu, đề tài hoặc chủ đề nghiên cứu; tổng quan tình hình nghiên cứu liên quan; mục tiêu, nhiệm vụ và kết quả nghiên cứu dự kiến; kế hoạch học tập và nghiên cứu thời gian đào tạo; những kinh nghiệm, kiến thức, sự hiểu biết cũng như những chuẩn bị của thí sinh trong vấn đề hay lĩnh vực dự định nghiên cứu; lý do lựa chọn cơ sở đào tạo, đề xuất người hướng dẫn; * - Được một nhà khoa học có tên trong danh sách do cơ quan đào tạo công bố đồng ý nhận hướng dẫn nghiên cứu sinh; * - Có hai thư giới thiệu của hai giảng viên hoặc nghiên cứu viên có chức danh giáo sư hoặc phó giáo sư hoặc có học vị tiến sĩ khoa học hoặc học vị tiến sĩ cùng ngành; * - Lý lịch bản thân rõ ràng, không trong thời gian thi hành kỷ luật từ mức cảnh cáo trở lên và không trong thời gian thi hành án hình sự, được cơ quan quản lý nhân sự nơi làm việc hoặc chính quyền địa phương nơi cư trú xác nhận; * - Đối với những ngành/chuyên ngành có yêu cầu về kinh nghiệm sẽ sẽ do Thủ trưởng cơ sở đào tạo quy định cụ thể; * - Cam kết thực hiện các nghĩa vụ tài chính đối với quá trình đào tạo theo quy định của cơ sở đào tạo. | * **Thí sinh dự tuyển trình độ thạc sĩ phải đáp ứng các điều kiện:** * Về văn bằng   + Tốt nghiệp đại học đúng ngành, ngành phù hợp với ngành đăng ký dự thi là những ngành có cùng Danh mục giáo dục, đào tạo cấp IV;  + Tốt nghiệp ngành gần với ngành đăng ký dự thi khi cùng nhóm ngành trong Danh mục giáo dục, đào tạo cấp III phải hoàn thành khối kiến thức bổ sung theo yêu cầu của cơ sở đào tạo;  + Tốt nghiệp một số ngành khác với ngành dự thi không cùng nhóm ngành trong Danh mục giáo dục, đào tạo cấp III phải hoàn thành chương trình chuyển đổi kiến thức trước khi thi;  + Văn bằng đại học do cơ sở giáo dục nước ngoài cấp phải thực hiện thủ tục công nhận theo quy định hiện hành;  - Lý lịch bản thân rõ ràng, không trong thời gian thi hành kỷ luật từ mức cảnh cáo trở lên và không trong thời gian thi hành án hình sự, được cơ quan quản lý nhân sự nơi làm việc hoặc chính quyền địa phương nơi cư trú xác nhận;  - Có đủ sức khỏe để học tập;  - Nộp hồ sơ đầy đủ, đúng thời hạn theo quy định của cơ sở đào tạo. |
| II | Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được | Đào tạo trình độ tiến sĩ là đào tạo những nhà khoa học, có trình độ cao về lý thuyết và năng lực thực hành phù hợp, có khả năng nghiên cứu độc lập, sáng tạo, phát triển tri thức mới, phát hiện và giải quyết được những vấn đề mới có ý nghĩa về khoa học, công nghệ và có khả năng hướng dẫn nghiên cứu khoa học và tổ chức triển khai các hoạt động chuyên môn. | Đào tạo trình độ thạc sĩ nhằm giúp học viên bổ sung, cập nhật và nâng cao kiến thức ngành; tăng cường kiến thức liên ngành; có kiến thức chuyên sâu trong một lĩnh vực khoa học ngành hoặc kỹ năng vận dụng kiến thức đó vào hoạt động thực tiễn nghề nghiệp; có khả năng nghiên cứu; có khả năng làm việc độc lập, tư duy sáng tạo và có năng lực phát hiện, giải quyết những vấn đề thuộc ngành được đào tạo. |
| III | Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học | * **Mức học bổng**   + Nghiên cứu sinh được miễn học phí cho khóa học chính thức tại trường ĐHQT, không bao gồm khóa Briding program, theo một trong ba mức sau: Mức 1- Miễn 100% học phí toàn khóa học chính thức. Mức 2- Miễn 50% học phí toàn khóa học chính thức. Mức 3- Miễn 25% học phí toàn khóa học chính thức.  **- Điều kiện nhận học bổng:** Căn cứ vào xếp loại tốt nghiệp Thạc sĩ (hoặc đại học) và điểm xét duyệt đề cương nghiên cứu: Mức 1- Cấp cho nghiên cứu sinh tốt nghiệp Thạc sĩ (hoặc đại học) từ loại Giỏi trở lên và đạt điểm xét duyệt đề cương nghiên cứu sinh >= 8.5, có cam kết tham gia nghiên cứu khoa học tại khoa/bộ môn và trợ giảng cao học 2 môn/học kỳ. Mức 2- Cấp cho nghiên cứu sinh tốt nghiệp Thạc sĩ (hoặc đại học) từ loại Giỏi trở lên và đạt điểm xét duyệt đề cương nghiên cứu sinh từ 7.5 đến 8.0; hoặc đạt điểm xét duyệt đề cương nghiên cứu sinh >=8.0 (không kể loại tốt nghiệp Thạc sĩ hoặc Đại học), có cam kết tham gia nghiên cứu khoa học tại khoa/bộ môn và trợ giảng cao học 1 môn/học kỳ. Mức 3- Cấp cho nghiên cứu sinh đạt điểm xét duyệt đề cương nghiên cứu sinh >= 7.0 (không kể loại tốt nghiệp Thạc sĩ hoặc Đại học), có cam kết tham gia nghiên cứu khoa học tại khoa/bộ môn và trợ giảng cao học 1 môn/học kỳ. | -  **Học bổng tuyển sinh**  + Học bổng dành cho sinh viên đại học giỏi và xuất sắc được tuyển thẳng: Mức 1- Miễn 100% học phí và toàn khóa học chính thức. Mức 2- Miễn 50% học phí toàn khóa học chính thức;  Điều kiện nhận học bổng: Mức 1- Cấp cho học viên có kết quả tốt nghiệp Đại học ngành phù hợp với chuyên ngành dự tuyển và loại Xuất sắc (kết quả tốt nghiệp top 5% của toàn khoa/bộ môn), có cam kết tham gia hoạt động nghiên cứu khoa học và tham gia công tác trợ giảng đại học 2 môn học/học kỳ. Mức 2- Cấp cho học viên tốt nghiệp Đại học phù hợp chuyên ngành dự tuyển và loại Giỏi với đểm trung bình tích lũy >=80/100, hoặc điểm TBTL >= 75/100 cho sinh viên thuộc chương trình đã kiểm định AUN còn hiệu lực, có cam kết tham gia hoạt động nghiên cứu khoa học và tham gia công tác trợ giảng đại học 1 môn học/học kỳ.  + Học bổng cho thí sinh sử dụng kết quả thi tuyển sinh Sau đại học: Mức 1- Miễn 100% học phí toàn khóa học chính thức. Mức 2- Miễn 50% học phí toàn khóa chọc chính thức. Mức 3- Miễn 25% học phí toàn khóa học chính thức.  Điều kiện nhận học bổng  Đối với ngành kỹ thuật – công nghệ: Mức 1- Cấp cho 20% học viên có kết quả tuyển sinh cao nhất, học viên cam kết tham gia công tác trợ giảng đại học 2 môn học/học kỳ và tham gia hoạt động nghiên cứu khoa học theo sự phân công của Khoa/bộ môn. Mức 2- Cấp cho 25% học viên có kết quả tuyển sinh cao tiếp theo sau học viên đạt mức 1, học viên cam kết tham gia công tác trợ giảng đại học 1 môn học/học kỳ và tham gia hoặc động nghiên cứu khoa học theo sự phân công của Khoa/bộ môn. Mức 3- Cấp cho 25% học viên có kết quả tuyển sinh cao tiếp theo sau học viên đạt mức 2, học viên cam kết tham gia hoạt động nghiên cứu khoa học theo sự phân công của Khoa/bộ môn.  + Đối với ngành Quản trị kinh doanh và Quản lý công: Mức 1- Cấp cho 10% học viên có kết quả tuyển sinh cao nhất, học viên cam kết tham gia công tác trợ giảng đại học 2 môn học/học kỳ và tham gia hoạt động nghiên cứu khoa học theo sự phân công của Khoa/bộ môn. Mức 2- Cấp cho 15% học viên có kết quả tuyển sinh cao tiếp theo sau học viên đạt mức 1, học viên cam kết tham gia công tác trợ giảng đại học 1 môn học/học kỳ và tham gia hoặc động nghiên cứu khoa học theo sự phân công của Khoa/bộ môn. Mức 3- Cấp cho 15% học viên có kết quả tuyển sinh cao tiếp theo sau học viên đạt mức 2, học viên cam kết tham gia hoạt động nghiên cứu khoa học theo sự phân công của Khoa/bộ môn.   * **Học bổng khuyến khích học tập và nghiên cứu khoa học**.   + Học bổng khuyến khích học tập: 25% học phí từng học kỳ được cấp cho học viên có kết quả học tập cao nhất trong kỳ. Số lượng học bổng 10% số lượng học viên đang theo học của khóa. Điểm TBTL trong học kỳ của học viên xét học bổng >=80/100 và số tín chỉ đạt được trong kỳ phải >= 10 tín chỉ. Học bổng được cấp cho các học kỳ chính thức (không cấp cho thời gian gia hạn). Kết quả học kỳ hè được tính chung với học kỳ 2 của năm.  + Học bổng nghiên cứu khoa học: Học viên có năng lực nghiên cứu khoa học tốt, cam kết tham gia hoạt động nghiên cứu khoa học và tham gia và 1 đề tài nghiên cứu cấp ĐHQG trở lên của khoa/bộ môn, sẽ được xét tuyển làm trợ lý nghiên cứu của khoa/bộ môn và nhận hỗ trợ sinh hoạt phí 3.5 triệu/tháng từ nhà trường và chi phí thêm 1.5 triệu/tháng từ giảng viên hướng dẫn. |
| IV | Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện | - Công nghệ Sinh học  - Quản trị Kinh doanh | |  | | --- | | - C- Công nghệ Sinh học | | * - Công nghệ Thực phẩm | | | * - Kỹ thuật Điện tử | | | * - Kỹ thuật Hệ thống Công nghiệp | | | * - Kỹ thuật Y sinh | | | * - Quản lý Công nghệ Thông tin | | | * - Quản trị Kinh doanh | | | * - Quản lý công | | |
| V | Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường |  | Người học có khả năng nghiên cứu độc lập, tự học và tự nâng cao trình độ, nghiệp vụ đáp ứng nhiệm vụ công việc được giao; có thể học tiếp nghiên cứu sinh. |
| VI | Vị trí làm việc sau khi tốt nghiệp | - Là chuyên gia trong lĩnh vực chuyên môn;  - Có khả năng làm công tác giảng dạy nghiên cứu tại các trường, cơ quan nghiên cứu khoa học. | - Ngành Công nghệ Sinh học, công nghệ thực phẩm, Kỹ thuật Y sinh: Có cơ hội tham gia các nhóm nghiên cứu mạnh ở các đơn vị đối tác nước ngoài của trường ĐHQT và làm việc ở các nước phát triển hoặc các doanh nghiệp nước ngoài tại Việt Nam.  - Ngành Kỹ thuật – Điện tử: trở thành các nhà nghiên cứu và làm việc chuyên nghiệp.  - Ngành Kỹ thuật Hệ thống Công nghiệp: Học viên tốt nghiệp ngành KTHTCN trở thành nhà KTHTCN giỏi, có thể đảm nhiệm các vị trí cán bộ kỹ thuật hay quản lý trong các lĩnh vực sản xuất, quản lý vật tư tồn kho, chuỗi cung ứng và hậu cần, quản lý chất lượng, lập kế hoạch và điều độ, thiết kế và sắp xếp các mặt bằng trong các công ty/cơ quan.  - Ngành Công nghệ thông tin: Học viên tốt nghiệp có thể đảm nhận những vị trí trong công nghiệp như Trưởng nhóm, Trưởng dự án hoặc Trưởng phòng Công nghệ Thông tin (CIO), … trong các công ty hay cơ quan doanh nghiệp.  - Ngành quản trị kinh doanh: Sau khi tốt nghiệp, học viên có cơ hội làm việc tại các phòng kế hoạch, tính toán, phòng nghiên cứu và phát triển tại các ngân hàng, tập đoàn tài chính, doanh nghiệp.  - Ngành quản lý công: Có khả năng đảm nhận các vị trí lãnh đạo ở địa phương; cung cấp cho cơ quan hành chính các cấp nguồn đội ngũ lãnh đạo đạt tiêu chuẩn khu vực và quốc tế. |