

THÔNG BÁO
Về việc tuyển dụng năm 2024 đợt 2

Căn cứ Nghị quyết số 51/NQ-ĐHNL-HĐT ngày 25/3/2024 của Hội đồng trường Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh về phê duyệt thực hiện quy trình tuyển dụng viên chức năm 2024;

Căn cứ Quy chế tuyển dụng, thay đổi chức danh nghề nghiệp viên chức được ban hành kèm theo Quyết định số 3595/QĐ-ĐHNL-TCCB ngày 13/12/2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh;

Thực hiện theo kế hoạch công tác năm 2024, Trường Đại học Nông Lâm TP. Hồ Chí Minh thông báo tuyển dụng viên chức năm 2024 đợt 2, như sau:

I. Vị trí, số lượng tuyển dụng theo yêu cầu của Vị trí việc làm:

1. Tổng số lượng cần tuyển: 17 chỉ tiêu, chi tiết như sau:

- Vị trí Giảng viên: 12 chỉ tiêu
- Vị trí Trợ giảng: 04 chỉ tiêu
- Vị trí Chuyên viên: 01 chỉ tiêu

2. Vị trí dự tuyển, chỉ tiêu từng vị trí, yêu cầu công việc và điều kiện tuyển dụng theo yêu cầu của từng vị trí việc làm chi tiết theo **Kế hoạch tuyển dụng năm 2024 (đợt 2)** kèm thông báo này.

II. Điều kiện, đối tượng đăng ký dự tuyển

1. Tiêu chuẩn chung:

- a) Có quốc tịch là quốc tịch Việt Nam và cư trú tại Việt Nam.
- b) Từ đủ 18 tuổi trở lên.
- c) Có phiếu đăng ký dự tuyển.
- d) Có lý lịch rõ ràng.
- đ) Có văn bằng, chứng chỉ đào tạo, chứng chỉ hành nghề hoặc có năng khiếu kỹ năng phù hợp với vị trí việc làm.
- e) Đủ sức khoẻ để thực hiện công việc hoặc nhiệm vụ.
- g) Có trình độ ngoại ngữ, tin học theo yêu cầu của chức danh nghề nghiệp của vị trí dự tuyển. Các điều kiện khác theo yêu cầu của vị trí dự tuyển.
- h) Đáp ứng các điều kiện khác theo yêu cầu của vị trí việc làm do Nhà trường xác định nhưng không trái với quy định của pháp luật.

2. Những người sau đây không được đăng ký dự tuyển viên chức:

- a) Mất năng lực hành vi dân sự hoặc bị hạn chế năng lực hành vi dân sự.
- b) Đang bị truy cứu trách nhiệm hình sự; đang chấp hành bản án, quyết định về hình sự của tòa án; đang bị áp dụng biện pháp xử lý hành chính đưa vào cơ sở chữa bệnh.



III. HÌNH THỨC, NỘI DUNG VÀ THỜI GIAN THI

1. Hình thức tuyển dụng:

1.1. Hình thức xét tuyển được áp dụng đối với trường hợp:

- Người dự tuyển chức danh giảng viên đã có trình độ tiến sĩ.
- Đối với những vị trí việc làm đặc biệt cần thiết cho trường mà người dự tuyển đã có kinh nghiệm, uy tín, am hiểu chuyên sâu trong lĩnh vực liên quan đến vị trí việc làm cần tuyển.

1.2. Hình thức thi tuyển được áp dụng đối với các trường hợp còn lại.

2. Nội dung thi tuyển viên chức

Thi tuyển viên chức được thực hiện theo 2 vòng thi như sau:

2.1. Vòng 1: Kiểm tra kiến thức chung

a) Hình thức thi: Thi trắc nghiệm trên máy vi tính.

Trường hợp vì lý do kỹ thuật mà không điều kiện tổ chức thi trên máy vi tính thì tổ chức thi trắc nghiệm trên giấy.

b) Nội dung thi gồm 2 phần, thời gian thi như sau:

Phần 1: Kiến thức chung, 60 câu hỏi hiểu biết về pháp luật, chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật về ngành, lĩnh vực giáo dục, giáo dục đại học. Tài liệu ôn tập sẽ được công bố cho thí sinh biết trước để tham khảo. Thời gian thi 60 phút;

Phần 2: Ngoại ngữ, 30 câu hỏi theo yêu cầu của vị trí việc làm bằng tiếng Anh. Thời gian thi 30 phút;

Đối với vị trí việc làm không yêu cầu trình độ ngoại ngữ trong tiêu chuẩn trình độ đào tạo, bồi dưỡng và theo bản mô tả công việc và khung năng lực vị trí việc làm thì không phải thi Phần 2.

c) Miễn phần thi ngoại ngữ đối với các trường hợp sau:

Có bằng tốt nghiệp đại học ngoại ngữ hoặc ở trình độ đào tạo cao hơn so với trình độ đào tạo chuyên môn, nghiệp vụ theo yêu cầu của vị trí việc làm dự tuyển;

Có bằng tốt nghiệp đại học ở nước ngoài hoặc học bằng tiếng nước ngoài ở Việt Nam, được cơ quan có thẩm quyền công nhận;

d) Kết quả thi vòng 1 được xác định theo số câu trả lời đúng cho từng phần thi quy định tại điểm b khoản này, nếu trả lời đúng từ 50% số câu hỏi trở lên cho từng phần thi thì người dự tuyển được thi tiếp vòng 2.

2.2. Vòng 2: Thi nghiệp vụ chuyên ngành

a) Hình thức thi: Căn cứ vào tính chất, đặc điểm và yêu cầu của vị trí việc làm cần tuyển, hiệu trưởng quyết định một trong ba hình thức thi: Phỏng vấn; thực hành; thi viết.

b) Nội dung thi: Kiểm tra kiến thức, kỹ năng hoạt động nghề nghiệp người dự tuyển theo yêu cầu của vị trí việc làm cần tuyển.

Nội dung thi môn nghiệp vụ chuyên ngành phải căn cứ vào nhiệm vụ, tiêu chuẩn về năng lực chuyên môn, nghiệp vụ của chức danh nghề nghiệp viên chức và phải phù hợp với yêu cầu của vị trí việc làm cần tuyển.

c) Thời gian thi: Thi phỏng vấn 30 phút (trước khi thi phỏng vấn, thí sinh dự thi có không quá 15 phút chuẩn bị); thi viết 180 phút (không kể thời gian chép đề); thời gian thi thực hành do người đứng đầu cơ quan, đơn vị có thẩm quyền tuyển dụng quyết định căn cứ vào tính chất, đặc điểm hoạt động nghề nghiệp của vị trí việc làm cần tuyển.

d) Thang điểm: 100 điểm.

3. Nội dung, hình thức xét tuyển viên chức

Xét tuyển viên chức được thực hiện theo 2 vòng như sau:

- Vòng 1: Kiểm tra hồ sơ dự tuyển và các tài liệu minh chứng theo yêu cầu của vị trí việc làm cần tuyển, nếu đáp ứng đầy đủ theo yêu cầu thì người dự tuyển được tham dự vòng 2.

- Vòng 2 được thực hiện như quy định nội dung của hình thức thi tuyển

IV. Xác định người trúng tuyển:

1. Người trúng tuyển trong kỳ thi tuyển viên chức phải có đủ các điều kiện sau:

a) Có kết quả điểm thi tại vòng 2 đạt 50 điểm trở lên.

b) Điểm thi vòng 2 cộng với điểm ưu tiên (nếu có) quy định tại mục V của thông báo này là điểm thi cuối cùng. Kết quả trúng tuyển sẽ lấy theo thứ tự điểm thi cuối cùng từ cao xuống thấp cho đến khi đủ chỉ tiêu được tuyển dụng của từng vị trí việc làm.

2. Trường hợp có từ 02 người trở lên có tổng số điểm thi cuối cùng tính theo quy định tại điểm b khoản 1 Điều này bằng nhau thì xem xét kết quả điểm thi vòng 1; nếu vẫn không xác định được thì hiệu trưởng quyết định người trúng tuyển.

3. Người không trúng tuyển trong kỳ thi tuyển viên chức không được bảo lưu kết quả thi tuyển cho các kỳ thi tuyển lần sau.

V. Ưu tiên trong tuyển dụng viên chức:

1. Đối tượng và điểm ưu tiên trong thi tuyển hoặc xét tuyển:

a) Anh hùng Lực lượng vũ trang, Anh hùng Lao động, thương binh, người hưởng chính sách như thương binh, thương binh loại B: Được cộng 7,5 điểm vào kết quả điểm vòng 2;

b) Người dân tộc thiểu số, sĩ quan quân đội, sĩ quan công an, quân nhân chuyên nghiệp phục viên, người làm công tác cơ yếu chuyển ngành, học viên tốt nghiệp đào tạo sĩ quan dự bị, tốt nghiệp đào tạo chỉ huy trưởng Ban chỉ huy quân sự cấp xã ngành quân sự cơ sở được phong quân hàm sĩ quan dự bị đã đăng ký ngạch sĩ quan dự bị, con liệt sĩ, con thương binh, con bệnh binh, con của người hưởng chính sách như thương binh, con của thương binh loại B, con đẻ của người hoạt động kháng chiến bị nhiễm chất độc hóa học, con Anh hùng Lực lượng vũ trang, con Anh hùng Lao động: Được cộng 5 điểm vào kết quả điểm vòng 2;

c) Người hoàn thành nghĩa vụ quân sự, nghĩa vụ tham gia công an nhân dân, đội viên thanh niên xung phong: Được cộng 2,5 điểm vào kết quả điểm vòng 2.

2. Trường hợp người dự thi tuyển hoặc dự xét tuyển thuộc nhiều diện ưu tiên quy định tại khoản 1 Điều này thì chỉ được cộng điểm ưu tiên cao nhất vào kết quả điểm vòng 2.

VI. Đăng ký dự tuyển, lệ phí, thời gian, địa điểm tổ chức thi, xét tuyển

1. Hồ sơ dự tuyển:

- Phiếu đăng ký dự tuyển (theo mẫu);
- Sơ yếu lý lịch có xác nhận của cơ quan có thẩm quyền trong thời gian 06 tháng tính đến ngày nộp hồ sơ (theo mẫu);
- Bản sao giấy khai sinh, hộ khẩu, căn cước công dân;
- Bản sao các văn bằng, chứng chỉ và kết quả học tập theo yêu cầu của vị trí dự tuyển (công chứng); Đối với các trường hợp do cơ sở nước ngoài cấp văn bằng yêu cầu phải có công nhận văn bằng theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo;
- Giấy chứng nhận sức khỏe (theo quy định của Thông tư 14/2013/TT-BYT ngày 06/5/2013);
- Giấy xác nhận thuộc ưu tiên (nếu có)

Lưu ý: Mỗi thí sinh chỉ đăng ký vào 01 (một) vị trí việc làm cần tuyển dụng và chịu trách nhiệm trước pháp luật về các bản sao văn bằng, chứng chỉ và giấy tờ liên quan khác khi nộp trong hồ sơ đăng ký dự tuyển.

2. Lệ phí:

- Lệ phí thi tuyển: Theo quy định tại Thông tư số 92/2021/TT-BTC ngày 28/10/2021, thực hiện sau khi người ứng tuyển nhận thông báo triệu tập của Hội đồng tuyển dụng.

3. Thời gian và địa điểm nhận hồ sơ:

- Thời gian nhận hồ sơ: **từ 21/10/2024 đến hết ngày 19/11/2024**
- Ứng viên tải mẫu Phiếu đăng ký dự tuyển và cung cấp thông tin dự tuyển tại trang thông tin điện tử của phòng Tổ chức – Cán bộ: www.tccb.hcmuaf.edu.vn . Nộp hồ sơ (bản giấy) qua bưu điện về địa chỉ:

Phòng Tổ chức – Cán bộ, Trường Đại học Nông Lâm TP.HCM

Khu phố 6, Phường Linh Trung, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh.

4. Thời gian tổ chức thi, xét tuyển: Dự kiến trong tháng 12/2024.

Mọi thắc mắc liên quan đến việc đăng ký dự tuyển vui lòng liên hệ Phòng Tổ chức – Cán bộ, Trường Đại học Nông Lâm TP.HCM qua số điện thoại: 028.37220263 - 38693341 để được hướng dẫn, giải đáp.

Nơi nhận:

- Các đơn vị;
- Lưu: TCCB, HC.



PGS.TS Nguyễn Tất Toàn

KẾ HOẠCH TUYỂN DỤNG NĂM 2024 (ĐỢT 2)

TT	Số lượng	Vị trí tuyển dụng (theo đề án vị trí việc làm)	Bộ môn/Bộ phận	Mô tả công việc	Yêu cầu về năng lực
1	Bộ môn Lý luận Chính trị (01 giảng viên)				
1.1	1	Giảng viên môn Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	Bộ môn Lý Luận Chính Trị	<ol style="list-style-type: none">Giảng dạy môn Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam.Nghiên cứu khoa học các đề tài phù hợp với chuyên ngành Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam..Thực hiện các nhiệm vụ khác theo phân công như: Báo cáo các Văn kiện, Nghị quyết của Đảng cho sinh viên; thực hiện công tác chuyên môn cho các Hội thi Olympic các môn khoa học Mác-Lênin, Tư tưởng Hồ Chí Minh; tham gia công tác coi thi; uốn nắn kịp thời tư tưởng chính trị, pháp luật, đạo đức, lối sống cho sinh viên toàn trường.	<ol style="list-style-type: none">Trình độ chuyên môn: Thạc sĩ trở lên. Chuyên ngành đào tạo: Văn bằng đại học phải là cử nhân chuyên ngành Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam hoặc chuyên ngành Tư tưởng Hồ Chí Minh loại khá trở lên. Văn bằng thạc sĩ chuyên ngành Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam.Trình độ Tin học, Ngoại ngữ: Có khả năng ứng dụng công nghệ thông tin và sử dụng ngoại ngữ trong việc thực hiện các nhiệm vụ của chức danh giảng viên.Các kỹ năng cần thiết: Có chứng chỉ bồi dưỡng tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp giảng viên đại học theo quy định.
2	Khoa Khoa học Sinh học (01 giảng viên)				
2.1	1	Giảng viên	Bộ môn Sinh học Ứng dụng	<ul style="list-style-type: none">Giảng dạy và nghiên cứu lĩnh vực y sinh, dược học trên người và động vật;Giảng dạy sau đại học;Hướng dẫn sinh viên/ học viên/ nghiên cứu sinh thực hiện khóa luận tốt nghiệp và nghiên cứu khoa học;Nghiên cứu và chuyên gia khoa học công nghệ.Phát triển sản phẩm sinh học.Phục vụ cộng đồng.	<ul style="list-style-type: none">Trình độ Thạc sĩ/Tiến sĩ thuộc ngành Sinh học, y dược, thú y hoặc tương đương (Văn bằng ĐH xếp loại khá trở lên);Yêu cầu có khả năng giảng dạy bằng tiếng Anh sau một năm tập sự.Tin học văn phòng.Chứng chỉ sư phạm (có thể bổ sung sau một năm tập sự);Đam mê nghiên cứu, có năng lực hoạt động khoa học, công nghệ; kỹ năng giao tiếp tốt.Phong cách làm việc khoa học, sư phạm và gương mẫu.

TT	Số lượng	Vị trí tuyển dụng (theo đề án vị trí việc làm)	Bộ môn/Bộ phận	Mô tả công việc	Yêu cầu về năng lực
3	Khoa Môi trường và Tài nguyên (02 giảng viên)				
3.1	1	Giảng viên	Tài nguyên và GIS	Giảng dạy các môn liên quan đến lập trình (Thông kê không gian, Nhập môn lập trình, Kỹ thuật lập trình GIS, Internet-WebGIS, Lập trình GIS trên thiết bị di động, Phát triển phần mềm GIS mã nguồn mở), Cấu trúc rời rạc, Cấu trúc dữ liệu và giải thuật, Mạng máy tính và truyền thông, Mạng không dây, An toàn và an ninh thông tin, Điện toán đám mây, Khai phá dữ liệu, Xử lý dữ liệu lớn, Cơ sở và ứng dụng Internet vạn vật, Cơ sở và ứng dụng Trí tuệ nhân tạo, Mô hình dữ liệu GIS ba chiều.	<p>1. Trình độ chuyên môn Tiền sĩ ngành Hệ thống thông tin, Hệ thống thông tin địa lý, Công nghệ thông tin, Quản lý tài nguyên và môi trường hoặc các lĩnh vực khác liên quan. (Văn bằng Đại học xếp loại Khá trở lên)</p> <p>2. Trình độ Tin học, Ngoại ngữ - Tin học: Kiến thức vững về các ngôn ngữ lập trình, công cụ và môi trường phát triển phần mềm. Khả năng làm việc tốt với các ngôn ngữ như R, Python, Javascript, C++, SQL, HTML/CSS, PHP là lợi thế. Ưu tiên ứng viên có các chứng chỉ liên quan đến Khoa học dữ liệu, Phân tích dữ liệu. - Ngoại ngữ: Sử dụng tiếng Anh một cách thành thạo.</p> <p>3. Các kỹ năng cần thiết (<i>nghiệp vụ sư phạm, kinh nghiệm làm việc,.....</i>) - Nghiệp vụ sư phạm: Có hiểu biết vững về phương pháp giảng dạy, thiết kế bài giảng, và đánh giá sinh viên. - Kinh nghiệm làm việc: Ưu tiên có kinh nghiệm nghiên cứu, làm việc thực tế trong lĩnh vực công nghệ thông tin, môi trường liên quan đến lập trình, phân tích dữ liệu, mạng máy tính, GIS. Ưu tiên có các công bố quốc tế trong danh mục Web of Science/ Scopus. - Kỹ năng giao tiếp và làm việc nhóm: Có khả năng giao tiếp một cách rõ ràng và hiệu quả, cũng như khả năng làm việc nhóm trong môi trường giảng dạy và nghiên cứu. Năng động tích cực tham gia các hoạt động học thuật, đặc biệt trong môi trường quốc tế.</p>
3.2	1	Giảng viên	Quản lý môi trường	Giảng dạy các môn liên quan đến CTĐT đại học, sau đại học ngành Quản lý môi trường, Quản lý tài nguyên và môi trường. Tổ chức, tham gia các hoạt động nghiên cứu khoa học cấp cơ sở/tỉnh/nhà nước/quốc tế dành cho giảng viên/sinh viên. Thực hiện các công việc khác theo phân công của Khoa và Nhà trường phù hợp với quy định của pháp luật.	<p>1. Trình độ chuyên môn Tiền sĩ, chuyên ngành Quản lý môi trường hoặc Quản lý tài nguyên và môi trường, hoặc các lĩnh vực khác liên quan (Văn bằng Đại học xếp loại Khá trở lên) - Tin học: Tin học căn bản, có khả năng sử dụng các nền tảng giảng dạy trực tuyến - Ngoại ngữ: Sử dụng tiếng Anh một cách thành thạo, .</p> <p>3. Các kỹ năng cần thiết (<i>nghiệp vụ sư phạm, kinh nghiệm làm việc,.....</i>) - Nghiệp vụ sư phạm: Có hiểu biết vững về phương pháp giảng dạy, thiết kế bài giảng, và đánh giá sinh viên. - Kinh nghiệm làm việc: Ưu tiên có kinh nghiệm nghiên cứu, làm việc thực tế trong lĩnh vực có liên quan. Ưu tiên có các công bố quốc tế trong danh mục Web of Science/ Scopus. - Kỹ năng giao tiếp và làm việc nhóm: Có khả năng giao tiếp một cách rõ ràng và hiệu quả, cũng như khả năng làm việc nhóm trong môi trường giảng dạy và nghiên cứu. Năng động tích cực tham gia các hoạt động học thuật, đặc biệt trong môi trường quốc tế.</p>

TT	Số lượng	Vị trí tuyển dụng (theo đề án vị trí việc làm)	Bộ môn/Bộ phận	Mô tả công việc	Yêu cầu về năng lực
4	Khoa Công nghệ Thông tin (03 Giảng viên; 03 Trợ giảng)				
4.1	1	Giảng viên	Công nghệ Phần mềm	<p>- Giảng dạy một trong các môn:</p> <p>1) Lập trình nâng cao 2) Nhập môn công nghệ phần mềm; 3) Thiết kế hướng đối tượng 4) Chuyên đề web 5) Giao tiếp người máy</p> <p>- Nghiên cứu khoa học</p>	<p>1. Trình độ chuyên môn</p> <p>- Thạc sĩ CNTT (xếp loại tốt nghiệp đại học loại khá trở lên)</p> <p>2. Trình độ Tin học, Ngoại ngữ</p> <p>- Tiếng Anh B1; đọc, viết thành thạo</p> <p>3. Các kỹ năng cần thiết (<i>nghiệp vụ sư phạm, kinh nghiệm làm việc,</i>)</p> <p>- Có khả năng sư phạm; có năng lực nghiên cứu khoa học</p> <p>- Có kiến thức sâu về Ngôn ngữ lập trình Java</p> <p>- Các quy trình và hoạt động trong phát triển phần mềm.</p> <p>- Phân tích và thiết kế hướng đối tượng</p> <p>- Các kỹ thuật phát triển Web trên nền tảng Java mã nguồn mở.</p>
4.2	1	Trợ giảng	Công nghệ Phần mềm	<p>- Hướng dẫn thực hành và trợ giảng một trong các môn:</p> <p>1) Lập trình nâng cao 2) Nhập môn công nghệ phần mềm; 3) Thiết kế hướng đối tượng 4) Chuyên đề web 5) Giao tiếp người máy</p> <p>- Nghiên cứu khoa học</p>	<p>1. Trình độ chuyên môn</p> <p>- Tốt nghiệp đại học CNTT loại khá trở lên</p> <p>2. Trình độ Tin học, Ngoại ngữ</p> <p>- Tiếng Anh B1; đọc, viết thành thạo</p> <p>3. Các kỹ năng cần thiết (<i>nghiệp vụ sư phạm, kinh nghiệm làm việc,</i>)</p> <p>- Có khả năng sư phạm; có năng lực nghiên cứu khoa học</p> <p>- Có kiến thức sâu về Ngôn ngữ lập trình Java</p> <p>- Các quy trình và hoạt động trong phát triển phần mềm.</p> <p>- Phân tích và thiết kế hướng đối tượng</p> <p>- Các kỹ thuật phát triển Web trên nền tảng Java mã nguồn mở.</p>
4.3	1	Giảng viên	Mạng máy tính	<p>- Giảng dạy một trong các môn:</p> <p>1) Hệ điều hành nâng cao 2) An ninh mạng 3) Quản trị mạng 4) Lập trình trên trang thiết bị di động 5) Lập trình mạng nâng cao</p> <p>- Nghiên cứu khoa học</p>	<p>1. Trình độ chuyên môn</p> <p>- Thạc sĩ CNTT (xếp loại tốt nghiệp đại học loại khá trở lên)</p> <p>2. Trình độ Tin học, Ngoại ngữ</p> <p>- Tiếng Anh B1; đọc, viết thành thạo</p> <p>3. Các kỹ năng cần thiết (<i>nghiệp vụ sư phạm, kinh nghiệm làm việc,</i>)</p> <p>- Có khả năng sư phạm; có năng lực nghiên cứu khoa học</p> <p>- Có kiến thức chuyên sâu về: nguyên lý hệ điều hành; mạng máy tính; an toàn thông tin và an toàn mạng; có hiểu biết về các cuộc tấn công mạng và phương pháp phòng chống (chứng chỉ CEH, LPI, CCNA là lợi thế);</p> <p>- Có kiến thức và kinh nghiệm lập trình trên HDH Android</p> <p>- Sử dụng thành thạo ngôn ngữ lập trình Java, có kiến thức về: Web Service, JMS, Enterprise Java Bean.</p>

TT	Số lượng	Vị trí tuyển dụng (theo đề án vị trí việc làm)	Bộ môn/Bộ phận	Mô tả công việc	Yêu cầu về năng lực
4.4	1	Trợ giảng	Mạng máy tính	<p>- Hướng dẫn thực hành và trợ giảng một trong các môn:</p> <p>1) Hệ điều hành nâng cao 2) An ninh mạng 3) Quản trị mạng 4) Lập trình trên trang thiết bị di động 5) Lập trình mạng nâng cao</p> <p>- Nghiên cứu khoa học</p>	<p>1. Trình độ chuyên môn</p> <p>- Tốt nghiệp đại học CNTT loại khá trở lên</p> <p>2. Trình độ Tin học, Ngoại ngữ</p> <p>- Tiếng Anh B1; đọc, viết thành thạo</p> <p>3. Các kỹ năng cần thiết (<i>nghiệp vụ sư phạm, kinh nghiệm làm việc,</i>)</p> <p>- Có khả năng sư phạm; có năng lực nghiên cứu khoa học</p> <p>- Có kiến thức chuyên sâu về: nguyên lý hệ điều hành; mạng máy tính; an toàn thông tin và an toàn mạng; có hiểu biết về các cuộc tấn công mạng và phương pháp phòng chống (chứng chỉ CEH, LPI, CCNA là lợi thế);</p> <p>- Có kiến thức và kinh nghiệm lập trình trên HDH Android</p> <p>- Sử dụng thành thạo ngôn ngữ lập trình Java, có kiến thức về: Web Service, JMS, Enterprise Java Bean.</p>
4.5	1	Giảng viên	Hệ thống Thông tin	<p>- Giảng dạy một trong các môn sau:</p> <p>1) Cấu trúc dữ liệu 2) Data mining 3) Phân tích dữ liệu lớn 4) Trí tuệ nhân tạo 5) Machine Learning</p> <p>- Nghiên cứu khoa học</p>	<p>1. Trình độ chuyên môn</p> <p>- Thạc sĩ CNTT (xếp loại tốt nghiệp đại học loại khá trở lên)</p> <p>2. Trình độ Tin học, Ngoại ngữ</p> <p>- Tiếng Anh B1; đọc, viết thành thạo</p> <p>3. Các kỹ năng cần thiết (<i>nghiệp vụ sư phạm, kinh nghiệm làm việc,</i>)</p> <p>- Có khả năng sư phạm; có năng lực nghiên cứu khoa học</p> <p>- Có kiến thức chuyên sâu về Java, cấu trúc dữ liệu và giải thuật, các thuật toán Trí tuệ nhân tạo và công cụ (thư viện) liên quan.</p> <p>- Có kiến thức và kinh nghiệm làm việc với các framework hỗ trợ học máy và phân tích dữ liệu lớn.</p>
4.6	1	Trợ giảng	Hệ thống Thông tin	<p>- Hướng dẫn thực hành và trợ giảng một trong các môn:</p> <p>1) Cấu trúc dữ liệu 2) Trí tuệ nhân tạo 3) Data mining</p> <p>- Nghiên cứu khoa học</p>	<p>1. Trình độ chuyên môn</p> <p>- Tốt nghiệp đại học CNTT loại khá trở lên</p> <p>2. Trình độ Tin học, Ngoại ngữ</p> <p>- Tiếng Anh B1; đọc, viết thành thạo</p> <p>3. Các kỹ năng cần thiết (<i>nghiệp vụ sư phạm, kinh nghiệm làm việc,</i>)</p> <p>- Có khả năng sư phạm; có năng lực nghiên cứu khoa học</p> <p>- Có kiến thức sâu về Ngôn ngữ lập trình Java, Cấu trúc dữ liệu và giải thuật, Các thuật toán trí tuệ nhân tạo và các công cụ (thư viện).</p>

TT	Số lượng	Vị trí tuyển dụng (theo đề án vị trí việc làm)	Bộ môn/Bộ phận	Mô tả công việc	Yêu cầu về năng lực
5 Khoa Ngoại ngữ - Sư phạm (03 giảng viên)					
5.1	1	Giảng viên	Tiếng Anh quản lý và Không chuyên	- Phụ trách giảng dạy các môn học trong chương trình đào tạo ngành Ngôn ngữ Anh do Bộ môn phụ trách và chương trình Tiếng Anh không chuyên cho sinh viên toàn trường. - Nghiên cứu khoa học phục giảng dạy theo định hướng của Khoa.	- Trình độ tối thiểu: Thạc sĩ (Văn bằng đại học xếp loại Khá trở lên). Chuyên ngành: Ngôn ngữ học tiếng Anh, Giảng dạy tiếng Anh. - Tin học: Có trình độ tin học đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin theo quy định của Bộ Thông tin và Truyền thông. - Các kỹ năng cần thiết khác: Có chứng chỉ bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm theo tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp giảng viên đại học theo quy định.
5.2	1	Giảng viên	Sư phạm tiếng Anh	- Phụ trách giảng dạy các môn học trong chương trình đào tạo ngành Ngôn ngữ Anh do Bộ môn phụ trách và chương trình Tiếng Anh không chuyên cho sinh viên toàn trường. - Nghiên cứu khoa học phục giảng dạy theo định hướng của Khoa.	- Trình độ tối thiểu: Thạc sĩ (Văn bằng đại học xếp loại Khá trở lên). Chuyên ngành: Ngôn ngữ học tiếng Anh, Giảng dạy tiếng Anh. - Tin học: Có trình độ tin học đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin theo quy định của Bộ Thông tin và Truyền thông. - Các kỹ năng cần thiết khác: Có chứng chỉ bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm theo tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp giảng viên đại học theo quy định.
5.3	1	Giảng viên	Ngôn ngữ-Văn hóa-Văn chương	- Phụ trách giảng dạy các môn học trong chương trình đào tạo ngành Ngôn ngữ Anh do Bộ môn phụ trách và chương trình Tiếng Anh không chuyên cho sinh viên toàn trường. - Nghiên cứu khoa học phục giảng dạy theo định hướng của Khoa.	- Trình độ tối thiểu: Thạc sĩ (Văn bằng đại học xếp loại Khá trở lên). Chuyên ngành: Ngôn ngữ học tiếng Anh, Giảng dạy tiếng Anh. - Tin học: Có trình độ tin học đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin theo quy định của Bộ Thông tin và Truyền thông. - Các kỹ năng cần thiết khác: Có chứng chỉ bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm theo tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp giảng viên đại học theo quy định.
6 Khoa Nông học (01 Giảng viên)					
6.1	1	Giảng viên	Quản lý nguồn nước	Giảng dạy (đại học), nghiên cứu và chuyển giao khoa học công nghệ liên quan quản lý đất và nước phục vụ sản xuất nông nghiệp	1. Trình độ chuyên môn: Trình độ tối thiểu ThS (văn bằng đại học xếp loại Khá trở lên). Chuyên ngành: Khoa học cây trồng hoặc Khoa học đất, ưu tiên ứng viên có chuyên môn trong quản lý bền vững tài nguyên đất và nước trong sản xuất nông nghiệp. 2. Trình độ Tin học, Ngoại ngữ: Tin học cơ bản, có khả năng đọc và hiểu tiếng Anh 3. Các kỹ năng cần thiết: ưu tiên các trường hợp có chứng chỉ nghiệp vụ sư phạm, kinh nghiệm làm việc có liên quan đến vị trí tuyển dụng, có năng lực tham gia hoạt động khoa học và công nghệ, hướng dẫn sinh viên nghiên cứu khoa học, có kỹ năng soạn thảo và công bố các công trình khoa học, có kỹ năng giao tiếp cộng đồng

TT	Số lượng	Vị trí tuyển dụng (theo đề án vị trí việc làm)	Bộ môn/Bộ phận	Mô tả công việc	Yêu cầu về năng lực
7		Khoa Cơ khí - Công nghệ (01 giảng viên, 01 Trợ giảng)			
7.1	1	Trợ giảng	Bộ môn Công Thôn	<p>1, Hỗ trợ Giảng viên thực hiện công tác giảng dạy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hỗ trợ giảng viên (hạng III), giảng viên chính (hạng II), giảng viên cao cấp (hạng I) trong các hoạt động giảng dạy, bao gồm: Chuẩn bị bài giảng, phụ đạo, hướng dẫn bài tập, thảo luận, thí nghiệm, thực hành, thực tập và chấm bài - Chuẩn bị nội dung hướng dẫn bài tập trên lớp, thực hành, thực tập. - Theo dõi, hướng dẫn sinh viên, học viên thực hiện bài tập lớn, thảo luận nhóm, làm tiểu luận,.. - Hỗ trợ kiểm tra, đánh giá quá trình và kết quả học tập của sinh viên. <p>2, Hỗ trợ Giảng viên thực hiện công tác nghiên cứu khoa học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hỗ trợ hướng dẫn sinh viên nghiên cứu khoa học và tham gia đánh giá các đề tài nghiên cứu khoa học cấp cơ sở, các đề tài sinh viên nghiên cứu khoa học; - Hỗ trợ tổ chức và tham gia Hội thảo khoa học cấp Khoa, cấp Trường; - Học tập, bồi dưỡng nâng cao trình độ lý luận chính trị, chuyên môn, nghiệp vụ và phương pháp giảng dạy; tham gia hoạt động thực tiễn để nâng cao chất lượng đào tạo và nghiên cứu khoa học; - Tham gia các hoạt động hợp tác quốc tế và bảo đảm chất lượng giáo dục đại học; - Tham các hoạt động phục vụ công tác quản lý đào tạo: cố vấn học tập, trợ lý quản lý sinh viên; - Tham gia đầy đủ các buổi sinh hoạt chuyên môn của Bộ môn Khoa và đi thực tế; - Phối hợp với các đồng nghiệp thực hiện các công việc có liên quan; - Tham gia công tác quản lý, công tác Đảng, đoàn thể và thực hiện các nhiệm vụ khác theo quy định của trường và quy định khác của pháp luật có liên quan; - Được tham dự các cuộc họp liên quan đến nhiệm vụ được giao; - Thực hiện các nhiệm vụ khác theo phân công của Lãnh đạo Nhà trường và Trường đơn vị. 	<p>1, Trình độ đào tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có trình độ đại học trở lên ngành/chuyên ngành Công nghệ Kỹ thuật cơ khí, Kỹ thuật cơ khí; Cơ khí Nông Lâm; hoặc các ngành/chuyên ngành phù hợp với ngành hoặc chuyên ngành giảng dạy; - Tốt nghiệp đại học loại Khá trở lên. <p>2, Bồi dưỡng, chứng chỉ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có chứng chỉ bồi dưỡng tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp giảng viên đại học theo quy định (hoặc bổ sung sau khi được tuyển dụng); - Có khả năng ứng dụng công nghệ thông tin và sử dụng ngoại ngữ trong thực hiện các nhiệm vụ của chức danh trợ giảng (hạng III); <p>3, Phẩm chất cá nhân:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tuyệt đối trung thành, tin tưởng, nghiêm túc chấp hành chủ trương, chính sách của Đảng, pháp luật của Nhà nước, quy định của cơ quan; - Tinh thần trách nhiệm cao với công việc với tập thể, phối hợp công tác tốt; - Trung thực, kiên định nhưng biết lắng nghe; - Điềm tĩnh, tác phong nghiêm túc; - Khả năng sáng tạo, tư duy độc lập; - Khả năng đoàn kết nội bộ; - Có khả năng sư phạm, trình bày lưu loát; <p>4, Các yêu cầu khác:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hiểu và vận dụng đúng chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước vào công tác đào tạo; - Nắm vững kiến thức cơ bản của môn học được phân công hướng dẫn thực hành, thí nghiệm, thực tập và có kiến thức tổng quát về một số môn học có liên quan trong chuyên ngành đào tạo; - Hiểu và thực hiện đúng mục tiêu, kế hoạch, nội dung, chương trình các môn học được phân công thuộc chuyên ngành đào tạo. Xác định được thực tiễn và xu thế phát triển đào tạo, nghiên cứu của chuyên ngành ở trong và ngoài nước; - Sử dụng có hiệu quả và an toàn các phương tiện dạy học, trang thiết bị dạy học.

TT	Số lượng	Vị trí tuyển dụng (theo đề án vị trí việc làm)	Bộ môn/Bộ phận	Mô tả công việc	Yêu cầu về năng lực
7.2	1	Giảng viên	Bộ môn Cơ điện tử	<p>1. Giảng dạy</p> <ul style="list-style-type: none"> Xây dựng kế hoạch, đề cương môn học giảng dạy; Giảng dạy lý thuyết, hướng dẫn và chấm đồ án, khóa luận tốt nghiệp; tham gia giảng dạy chương trình đào tạo trình độ thạc sĩ, tiến sĩ và hướng dẫn, đánh giá luận văn thạc sĩ, luận án tiến sĩ nếu có đủ tiêu chuẩn theo quy định; Chấm bài kiểm tra thường xuyên, bài thi kết thúc học phần, bài thi tốt nghiệp theo quy định; Hướng dẫn khóa luận tốt nghiệp của sinh viên, hướng dẫn thực tập và viết báo cáo thực tập tốt nghiệp; Đánh giá kết quả học tập của sinh viên; <p>2. Nghiên cứu khoa học</p> <ul style="list-style-type: none"> Tổ chức, tham gia các hoạt động nghiên cứu khoa học; viết và tham gia báo cáo khoa học tại các hội nghị, hội thảo khoa học; Hướng dẫn sinh viên nghiên cứu khoa học và tham gia đánh giá các đề tài nghiên cứu khoa học cấp cơ sở, các đề tài sinh viên nghiên cứu khoa học; Tổ chức và tham gia Hội thảo khoa học cấp Khoa, cấp Trường; Chủ trì hoặc tham gia biên soạn giáo trình, sách tham khảo, sách chuyên khảo, sách hướng dẫn, biên dịch sách và giáo trình bằng tiếng nước ngoài sang tiếng Việt; <p>3. Thực hiện các nhiệm vụ khác theo phân công</p> <ul style="list-style-type: none"> Học tập, bồi dưỡng nâng cao trình độ lý luận chính trị, chuyên môn, nghiệp vụ và phương pháp giảng dạy; Tham gia xây dựng, phát triển chương trình đào tạo; Tham gia các hoạt động hợp tác quốc tế và bảo đảm chất lượng giáo dục đại học; Tham các hoạt động phục vụ công tác quản lý đào tạo: cố vấn học tập, trợ lý quản lý sinh viên; Sinh hoạt chuyên môn, di thực tế; Phối hợp với các đồng nghiệp thực hiện các công việc có liên quan; Tham gia công tác quản lý, công tác Đảng, đoàn thể và thực hiện các nhiệm vụ khác theo quy định của trường và quy định khác của pháp luật có liên quan; Được tham dự các cuộc họp liên quan đến nhiệm vụ được giao; Thực hiện các nhiệm vụ khác theo phân công của Lãnh đạo Nhà trường và Trường đơn vị. 	<p>1. Trình độ đào tạo:</p> <ul style="list-style-type: none"> Có trình độ thạc sĩ trở lên ngành/chuyên ngành công nghệ Kỹ thuật cơ điện tử, hoặc các ngành/chuyên ngành phù hợp với ngành hoặc chuyên ngành giảng dạy. <p>2. Bồi dưỡng, chứng chỉ :</p> <ul style="list-style-type: none"> Có chứng chỉ bồi dưỡng tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp giảng viên đại học theo quy định.; Có khả năng ứng dụng công nghệ thông tin và sử dụng ngoại ngữ trong thực hiện các nhiệm vụ của chức danh giảng viên (hạng III); <p>3. Kinh nghiệm (thành tích công tác):</p> <ul style="list-style-type: none"> Có kinh nghiệm giảng dạy, nghiên cứu khoa học; <p>4. Phẩm chất cá nhân:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tuyệt đối trung thành, tin tưởng, nghiêm túc chấp hành chủ trương, chính sách của Đảng, pháp luật của Nhà nước, quy định của cơ quan; Tinh thần trách nhiệm cao với công việc với tập thể, phối hợp công tác tốt; Trung thực, kiên định nhưng biết lắng nghe; Đem tâm, tác phong nghiêm túc; Khả năng sáng tạo, tự duy độc lập; Khả năng đoàn kết nội bộ; Có khả năng sư phạm, trình bày lưu loát; <p>5. Các yêu cầu khác:</p> <ul style="list-style-type: none"> Hiểu và vận dụng đúng chủ trương, đường lối của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước vào công tác đào tạo, nắm vững kiến thức cơ bản của môn học được phân công giảng dạy; có kiến thức tổng quát về một số môn học có liên quan trong chuyên ngành đào tạo được giao đảm nhiệm. Hiểu và thực hiện đúng mục tiêu, kế hoạch, nội dung, chương trình các môn học được phân công thuộc chuyên ngành đào tạo. Xác định được thực tiễn và xu thế phát triển đào tạo, nghiên cứu của chuyên ngành ở trong và ngoài nước, Có khả năng triển khai nghiên cứu, thực hiện các đề tài, đề án thuộc lĩnh vực chuyên môn của đơn vị. Sử dụng có hiệu quả và an toàn các phương tiện dạy học, trang thiết bị dạy học. Có phương pháp dạy học hiệu quả, phù hợp với nội dung môn học; giảng dạy đạt yêu cầu trở lên, Có khả năng nghiên cứu khoa học; ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật, công nghệ vào giảng dạy và các công việc được giao.
8	Phòng Thông tin Truyền thông (01 Chuyên viên)				
8.1	1	Chuyên viên	Phòng Thông tin truyền thông	<ul style="list-style-type: none"> Thực hiện các công tác thư ký, hành chính, văn thư lưu trữ, quản lý thiết bị, văn phòng phẩm, kế toán phục vụ công việc chung của đơn vị; Lập danh sách, báo cáo, thống kê, thi đua khen thưởng, đánh giá, xếp loại chất lượng viên chức; Tổ chức thu thập thông tin, hình ảnh, viết tin bài liên quan các hoạt động của nhà trường trên website, mạng xã hội; Liên hệ báo, đài và các kênh truyền thông khác cho các hoạt động của Trường; Lưu trữ thông tin về hoạt động quảng cáo của Trường. Thiết kế, biên tập nội dung và quy chuẩn Bộ nhận diện thương hiệu Trường. Tư vấn tuyển sinh trực tuyến qua các trang mạng xã hội, fanpage, website và điện thoại đường dây nóng của Trường. 	<p>1. Trình độ chuyên môn:</p> <ul style="list-style-type: none"> Có bằng tốt nghiệp đại học trở lên với ngành hoặc chuyên ngành đào tạo phù hợp với ngành, lĩnh vực công tác. <p>2. Có khả năng sử dụng công nghệ thông tin và sử dụng ngoại ngữ theo yêu cầu của vị trí việc làm.</p> <p>3. Kinh nghiệm làm việc: Có năng lực làm việc độc lập và làm theo nhóm; có kỹ năng soạn thảo văn bản và thuyết trình các vấn đề được phân công; Có kinh nghiệm ít nhất 1 năm tại vị trí tương đương trong cơ sở giáo dục đại học.</p>

Tổng số chỉ tiêu:	17
Trong đó	
1. Giảng viên	12
2. Trợ giảng	4
3. Chuyên viên	1

TP. Hồ Chí Minh, ngày 16 tháng 10 năm 2024

HIỆU TRƯỞNG

TP. HỒ CHÍ MINH

PGS.TS. Nguyễn Tất Toàn