

Số: 95/TB-ĐHCNTT

TP. Hồ Chí Minh, ngày 11 tháng 11 năm 2021

THÔNG BÁO

Về việc tuyển dụng nhân sự (đợt 3) năm 2021

Trường Đại học Công nghệ Thông tin (ĐHCNTT) trực thuộc Đại học Quốc gia Tp.HCM (ĐHQG-HCM) là một trong những Trường đại học công lập hàng đầu có uy tín về đào tạo công nghệ thông tin và truyền thông. Trường ĐHCNTT là nơi tập trung nguồn nhân lực trình độ cao về công nghệ thông tin. Hiện nay, Trường có nhu cầu tuyển dụng các vị trí sau:

1. Tuyển dụng Giảng viên/ Trợ giảng:

TT	Đơn vị	Chức danh	Số lượng	Mô tả công việc	Tiêu chuẩn
1	Khoa Khoa học & Kỹ thuật thông tin - Số lượng: 02				
	Bộ môn. Khoa học dữ liệu	Giảng viên	01	Giảng dạy Cao học và NCS các môn: Công nghệ phần mềm tiên tiến; Khoa học dữ liệu	Tiến sĩ
	Bộ môn Thiết bị di động & công nghệ Web	Giảng viên	01	Giảng dạy các môn học: Công nghệ Java; Tối ưu hóa công cụ tìm kiếm; Kỹ thuật phát triển hệ thống web; Quản lý dự án CNTT và Công nghệ lập trình đa nền tảng cho ứng dụng di động.	Thạc sĩ
2	Khoa Công nghệ phần mềm - Số lượng: 01				
	Bộ môn Phát triển phần mềm	Giảng viên	01	Giảng dạy các môn học chuyên ngành Phát triển phần mềm như: Đặc tả hình thức, Phương pháp mô hình hóa, Phát triển Phần mềm Hướng đối tượng...	Thạc sĩ, Tiến sĩ các ngành về Phát triển Phần mềm và các ngành có liên quan.

TT	Đơn vị	Chức danh	Số lượng	Mô tả công việc	Tiêu chuẩn
3	Khoa Hệ thống Thông tin - Số lượng: 03				
	Bộ môn Thương mại điện tử	Giảng viên	01	Giảng dạy các môn: Thiết kế hệ thống TMĐT, Phát triển ứng dụng Web, Phát triển ứng dụng trên thiết bị di động, Quản trị quan hệ khách hàng và nhà cung cấp, Quản trị dự án TMĐT, Hoạch định nguồn lực doanh nghiệp.	- Thạc sĩ, Tiến sĩ ngành CNTT, TMĐT, có kinh nghiệm triển khai và quản trị các dự án TMĐT, CRM, ERP. - Ưu tiên cựu SV ĐHCNTT
	Bộ môn Hệ thống thông tin Quản lý	Giảng viên	01	Giảng dạy các môn hệ Đại học và Cao học: Phân tích thiết kế HTTT nâng cao, Quản lý hệ thống thông tin, An toàn bảo mật thông tin, Phân tích dữ liệu kinh doanh	Tiến sĩ ngành HTTT hoặc HTTT Quản lý
Bộ môn Hệ thống thông tin Thông minh	Giảng viên	01	Giảng dạy các môn hệ Đại học và Cao học chuyên ngành Quản trị thông tin/ Phân tích dữ liệu: Kỹ năng lãnh đạo và quản trị doanh nghiệp, Hoạch định và quản trị chiến lược CNTT, Quản trị CNTT và quản lý rủi ro, Quản lý hệ thống thông tin, Thống kê ứng dụng trong kinh doanh	Tiến sĩ, thạc sĩ ngành HTTT hoặc CNTT	
4	Khoa Khoa học máy tính - Số lượng: 02				
	Bộ môn Tính toán Đa phương tiện	Giảng viên	01	- Giảng dạy các môn học cơ sở và chuyên ngành: Đồ họa máy tính và Xử lý ảnh, TGMT, Máy học trong TGMT, Thực tại ảo, Nhận dạng, Truy vấn thông tin đa phương tiện, Xử lý ngôn ngữ tự nhiên, máy học trong xử lý ngôn ngữ tự nhiên. - Tham gia thực hiện các	- Thạc sĩ trở lên. - Có nguyện vọng công tác lâu dài (>2 năm). - Có nguyện vọng học TS tại Trường (với ứng viên trình độ Thạc sĩ).

TT	Đơn vị	Chức danh	Số lượng	Mô tả công việc	Tiêu chuẩn
				<p> nghiên cứu về Thị giác máy tính, Multimedia, xử lí ảnh, thực tại ảo, thực tại tăng cường, XLNNTN.</p>	
	Bộ môn Trí tuệ nhân tạo	Giảng viên	01	<p>- Nghiên cứu về AI, Machine Learning.</p> <p>- Giảng dạy các môn: Trí tuệ nhân tạo, Máy học, Xử lí dữ liệu lớn.</p>	
5	Khoa Mạng Máy tính & Truyền thông - Số lượng: 02				
	Bộ môn An toàn thông tin	Giảng viên	02	<p>Tham gia giảng dạy các môn chuyên ngành như: Cơ chế hoạt động của mã độc, phân tích mã độc, hệ thống nhận dạng và phòng chống tấn công, lập trình hệ thống.</p>	<p>Tiến sĩ, Thạc sĩ chuyên ngành ATTT, mạng máy tính, kỹ thuật máy tính.</p>
6	Bộ môn Toán - Lý	Giảng viên	01	<p>Giảng dạy bậc ĐH, SĐH và nghiên cứu khoa học.</p>	<p>Tiến sĩ Toán học; có năng lực NCKH, đã công bố bài báo khoa học ở các tạp chí có chỉ số ISI/ SCIE/ Scopus hoặc tương đương).</p>

2. Tuyển dụng Nghiên cứu viên:

TT	Đơn vị	Số lượng	Mô tả công việc	Tiêu chuẩn
1	Phòng TN Hệ thống thông tin	02	<p>- Nghiên cứu và ứng dụng các chủ đề liên quan đến phân tích dữ liệu, AI, thị giác máy tính.</p> <p>- Tham gia nhóm nghiên cứu thuộc phòng thí nghiệm.</p>	<p>- Tốt nghiệp ĐH chuyên ngành CNTT, có đam mê nghiên cứu.</p> <p>- Ưu tiên ứng viên có kỹ năng tốt trong xây dựng và phát triển phần mềm.</p>

TT	Đơn vị	Số lượng	Mô tả công việc	Tiêu chuẩn
2	Phòng TN An toàn thông tin	02	<ul style="list-style-type: none"> - Tham gia các dự án như nghiên cứu về mã độc trên các thiết bị di động, các dự án về an ninh thông tin liên quan đến hạ tầng như SDN, điện toán đám mây, Blockchain. - Tham gia giảng dạy, trợ giảng các môn học. 	<ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp ĐH loại giỏi chuyên ngành An toàn thông tin, Mạng máy tính, Kỹ thuật máy tính... - Có kỹ năng tư vấn, làm việc nhóm. - Đọc hiểu, nắm vững các quy định về nghiên cứu khoa học, luật sở hữu trí tuệ, giáo dục.

3. Tuyển dụng Chuyên viên:

TT	Đơn vị	Số lượng	Mô tả công việc	Tiêu chuẩn
1	Khoa Khoa học & Kỹ thuật Thông tin	01	<p>Trợ lý giáo vụ Khoa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hỗ trợ sắp thời khoá biểu từng học kỳ của Khoa; tổ chức cho sinh viên đăng ký thực tập, đề tài khoá luận tốt nghiệp; tổ chức cho sinh viên bảo vệ khoá luận tốt nghiệp. - Tiếp sinh viên và giải đáp các thắc mắc của sinh viên. - Thực hiện các công tác khác do Trưởng/Phó Khoa giao. 	<ul style="list-style-type: none"> - Trình độ: tốt nghiệp Đại học trở lên. - Có kinh nghiệm trong kỹ năng sử dụng thành thạo tin học văn phòng, soạn thảo văn bản, tổ chức công việc và quản lý thời gian tốt. - Giao tiếp tốt, có sức khoẻ tốt, nhiệt tình, tinh thần trách nhiệm cao, nhanh nhẹn, trung thực, chịu áp lực công việc.
2	Phòng Dữ liệu & CNTT	01	<p>Phát triển phần mềm ứng dụng mới, bảo trì các ứng dụng đang triển khai, hỗ trợ người dùng khai thác phần mềm hiệu quả</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp ĐH trở lên ngành CNTT hoặc những chuyên ngành có liên quan. - Ưu tiên thông thạo lập trình PHP và ứng dụng web. - Có chứng chỉ về ngoại ngữ đáp ứng công việc. - Có tinh thần học hỏi và yêu thích lập trình.

4. Yêu cầu chung:

- Trình độ:

+ Giảng viên: Tốt nghiệp thạc sĩ trở lên.

+ Nghiên cứu viên: Tốt nghiệp cử nhân/kỹ sư trở lên.

+ Chuyên viên: Tốt nghiệp cử nhân/kỹ sư trở lên.

- Ngoại ngữ:

+ Giảng viên: Đạt trình độ ngoại ngữ B2 (giảng viên IELTS 5.5, trợ giảng IELTS 5.0) theo khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dành cho Việt Nam hoặc tương đương trở lên đối với một trong các ngoại ngữ Anh, Pháp, Nga, Đức, Hoa, Nhật (bảng quy đổi chuẩn trình độ ngoại ngữ đính kèm).

+ Nghiên cứu viên: Đạt trình độ ngoại ngữ B1 (IELTS 4.5) hoặc tương đương trở lên đối với một trong các ngoại ngữ Anh, Pháp, Nga, Đức, Hoa, Nhật (bảng quy đổi chuẩn trình độ ngoại ngữ đính kèm).

+ Chuyên viên: Đạt trình độ ngoại ngữ A2 (IELTS 3.5) hoặc tương đương trở lên đối với một trong các ngoại ngữ Anh, Pháp, Nga, Đức, Hoa, Nhật (bảng quy đổi chuẩn trình độ ngoại ngữ đính kèm).

➤ *Được miễn nếu tốt nghiệp một bậc đào tạo có thời gian 3 năm trở lên ở nước ngoài, sử dụng một trong các ngoại ngữ Anh, Pháp, Nga, Đức, Hoa, Nhật trong quá trình học tập.*

- Tin học (*áp dụng với chuyên viên là Trợ lý Khoa KH&KTĐT*): Sử dụng thành thạo các công cụ Office, có chứng chỉ ứng dụng công nghệ thông tin cơ bản.

- Có chứng chỉ bồi dưỡng tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp Giảng viên/ Nghiên cứu viên/ Chuyên viên (có thể bổ sung sau khi trúng tuyển).

- Có kỹ năng tư vấn, giao tiếp, có đầy đủ sức khỏe, có ngoại hình phù hợp với công việc.

- Có nguyện vọng làm việc lâu dài tại Trường.

- Đối với Giảng viên: Yêu thích việc giảng dạy và nghiên cứu khoa học.

5. Quyền lợi:

- Lương cơ bản: Theo quy định của Nhà nước. Được nâng bậc lương thường xuyên, nâng bậc lương trước thời hạn nếu lập thành tích xuất sắc trong công tác.

- Phụ cấp: Theo quy định của Trường (sẽ được thông tin trong buổi phỏng vấn).

- *Đối với ứng viên ứng tuyển Giảng viên/ Nghiên cứu viên có trình độ Tiến sĩ: có thể tham gia “Đề án tuyển dụng nhân viên có Trình độ Tiến sĩ theo mức chi trả cam kết” với mức thu nhập từ 25 – 55 triệu/tháng.*

- Các chế độ phúc lợi khác: Nghỉ phép, phụ cấp ưu đãi, phụ cấp thâm niên, công tác phí, nghỉ hè, khó khăn đột xuất, tiền ăn trưa, dụng cụ làm việc... theo quy định của Nhà nước và của Trường.

- Thưởng: Lễ, Tết, thưởng do lập thành tích xuất sắc...

- BHXH, BHYT, BHTN theo quy định Nhà nước.

- Được cử và xem xét hỗ trợ kinh phí tham gia đào tạo, bồi dưỡng chuyên môn, tập huấn nâng cao năng lực, kỹ năng trong nước và quốc tế.

- Được hỗ trợ sắp xếp ở Nhà công vụ ĐHQG-HCM, xe đưa đón...

6. Hồ sơ tuyển dụng:

- Thư ứng tuyển, CV.

- Sơ yếu lý lịch có chứng thực tại địa phương (theo mẫu đính kèm).

- Bản sao Văn bằng tốt nghiệp kèm bảng điểm học tập (các bậc ĐH, ThS, TS).

- Bản sao các chứng chỉ ngoại ngữ, tin học.

- Bản sao CMND/CCCD, sổ hộ khẩu có chứng thực tại địa phương.

- Giấy khám sức khỏe do Bệnh viện Quận (Huyện) trở lên cấp (giá trị trong vòng 6 tháng).

- Bản cam kết (mẫu đính kèm).

- Thư giới thiệu của một cá nhân có uy tín biết rõ về ứng viên (nếu có).

- Giấy chứng nhận về hoạt động cộng đồng (nếu có).

7. Thời hạn nhận hồ sơ: Đến hết ngày 10/12/2021.

8. Liên hệ và nộp hồ sơ:

Hồ sơ gửi trực tiếp/thông qua bưu điện về:

- Phòng Tổ chức - Hành chính (Phòng A.105), Trường ĐHCNTT.

- Địa chỉ: Khu phố 6, P. Linh Trung, TP. Thủ Đức, TP. HCM.

- Điện thoại: (028) 37251993 #107.

Hoặc gửi thư điện tử về địa chỉ email: tuyendung@uit.edu.vn

Trân trọng.

Nơi nhận:

- Các đơn vị;
- Website Trường;
- Lưu: VT, TCHC.

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN
TRƯỞNG PHÒNG TỔ CHỨC - HÀNH CHÍNH



Mai Văn Cường