|  |  |
| --- | --- |
| TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA  **KHOA ĐIỆN \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập – Tự do – Hạnh phúc ­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
|  | *Đà Nẵng, ngày ..... tháng ..... năm 2019* |

**THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG GIẢNG VIÊN KHOA ĐIỆN**

Khoa Điện TrườngĐại học Bách khoa đào tạo 02 chuyên ngành: Kỹ thuật Điện - Điện tử và Kỹ thuậtĐiều khiển& Tự động hóa với hơn 1500 sinh viên.

Đáp ứng với quy mô ngày càng mở rộng và phát triển, Nhà trường có nhu cầu tuyển dụng giảng viên giảng dạy lâu dài tại Nhà trường với các yêu cầu tuyển dụng như sau:

**1. Yêu cầu chung:**

- Vị trí tuyển dụng: giảng viên giảng dạy và nghiên cứu khoa học ngành Kỹ thuật Điện - Điện tử và Kỹ thuật Điều khiển & Tự động hóa

- Trình độ: Thạc sĩ trở lên

- Ưu tiên cho các ứng viên chuyên ngành Kỹ thuật Điện - Điện tử và Kỹ thuật Điều khiển& Tự động hóa

- Ưu tiên cho các ứng viên từng học tập và nghiên cứu ở nước ngoài.

- Bằng tốt nghiệp xếp loại đại học từ loại khá trở lên

- Thông thạo tiếng Anh

- Trung thực,tâm huyết với công tác giảng dạy; ham học hỏi, say mê nghiên cứu khoa học và nhiệt tình trong công việc.

- Có thể làm việc độc lập hoặc làm việc theo nhóm tốt.

- Tuổi không quá 40 tuổi (tính đến thời điểm tuyển dụng)

- Nơi làm việc: Khoa Điện thuộc Trường Đại học Bách khoa-Đại học Đà Nẵng

- Ngạch: Cán bộ giảng dạy

- Số lượng tuyển dụng: 04 giảng viên

**2. Yêu cầu cụ thể từng chuyên ngành**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Bộ môn/Tổ chuyên môn** | **Số lượng và vị trí tuyển dụng** | **Yêu cầu** |
|  | Bộ môn Điện công nghiệp | 01 giảng viên | - Có trình độ Kỹ sư trở lên.  - Có bằng đại học chính quy loại giỏi trở lên  - Chuyên ngành: Kỹ thuật Điện – Điện tử, Kỹ thuật Điều khiển & Tự động hóa, Kỹ thuật Điện tử - Viễn thông  - Tiếng anh trình độ B2 trở lên |
|  | Bộ môn Tự động hóa | 04 Giảng viên | - Có trình độ thạc sĩ trở lên;  - Ưu tiên các ứng viên có bằng Đại học loại khá trở lên; từng học tập ở nước ngoài trong các lĩnh vực: Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa, Điện tử - Viễn thông, Tin học công nghiệp, Hệ thống công nghiệp, Cơ Điện Tử. |

**2. Mô tả công việc:**

- Giảng dạy và hướng dẫn đồ án, luận văn, luận án các bậc đại học, cao học và tiến sĩ.

- Nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ.

**3. Cơ hội học tập và làm việc:**

- Được làm việc trong môi trường ổn định có nhiều cơ hội phát triển trong nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ, làm việc với các Giáo sư nước ngoài.

- Được làm việc trong các nhóm nghiên cứu-giảng dạy của Khoa Điện và của các Khoa khác trong Trường Đại học Bách khoa.

- Được bồi dưỡng, nâng cao trình độ nghiệp vụ, tiếng Anh theo chủ trương của NhàTrường.

**4. Quyền lợi:**

- Lương theo chế độ Nhà nước.

- Được hưởng Bảo hiểm xã hội, Bảo hiểm thất nghiệp, Bảo hiểm Y tế theo quy định của Nhà nước, các chế độ thưởng và phúc lợi khác theo quy định của Nhà trường.

- Các khoản thu nhập khác từ giờ giảng, thu nhập từ các đề tài nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ.

**5. Hồ sơ bao gồm:**

- Sơ yếu lý lịch + CV (có ảnh);

- Đơn xin việc viết tay;

- Các văn bằng có liên quan + Bảng điểm;

- Giấy khám sức khỏe, Chứng minh thư…

**6. Thời gian nhận hồ sơ:** Từ ngày ra thông báo cho đến khi đủ số lượng

Hồ sơ xin gửi về:

Văn phòng Khoa Điện - TrườngĐại học Bách khoa - Đại học Đà Nẵng

Địa chỉ: Phòng A208, 54 Nguyễn Lương Bằng, Q. Liên Chiểu, TP. Đà Nẵng

Tel: 02363.842738; DĐ: 0912483535 (PGS.TS. Lê Tiến Dũng - Trưởng khoa Điện); Email: [khoadien@dut.udn.vn](mailto:khoadien@dut.udn.vn)