

THÔNG BÁO

Tuyển dụng giảng viên

Trường Đại học Nông - Lâm Bắc Giang thông báo tuyển dụng giảng viên giảng dạy tại Trung tâm Ngoại ngữ, Tin học và Khoa Cơ điện và công nghệ thực phẩm cụ thể như sau:

1. Vị trí tuyển dụng

- 02 Giảng viên tiếng Trung Quốc giảng dạy tại Trung tâm Ngoại ngữ, Tin học;
- 02 Giảng viên Tin học giảng dạy tại Trung tâm Ngoại ngữ, Tin học;
- 03 Giảng viên giảng dạy ngành Công nghệ kỹ thuật ô tô, khoa Cơ điện và công nghệ thực phẩm;
- 02 Giảng viên giảng dạy ngành Kỹ thuật cơ điện tử, khoa Cơ điện và công nghệ thực phẩm.

2. Hình thức tuyển dụng

Bước 1: Sơ tuyển hồ sơ của ứng viên.

Bước 2: Kiểm tra năng lực của ứng viên thông qua thực hành giảng dạy và phỏng vấn.

3. Điều kiện dự tuyển

3.1. Đối với Giảng viên tiếng Trung Quốc

- Xếp loại tốt nghiệp đại học chính quy hạng Khá trở lên và có bằng thạc sĩ hoặc đang học chương trình thạc sĩ; ưu tiên người đã có bằng thạc sĩ/tiến sĩ.

- Có ngoại ngữ thứ hai đạt bậc 3 (B1) theo quy định tại Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/01/2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam.

- Trình độ Tin học đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông quy định chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin.

- Có sức khỏe, ngoại hình phù hợp với công tác giảng dạy, phát âm chuẩn.

3.2. Đối với giảng viên Tin học

- Xếp loại tốt nghiệp đại học chính quy hạng Khá trở lên và có bằng thạc sĩ hoặc đang học chương trình thạc sĩ; có học vị Tiến sĩ hoặc đang tham gia nghiên cứu sinh ngành Công nghệ thông tin (mã ngành 7480201). Ưu tiên người đã có bằng thạc sĩ/tiến sĩ.

- Trình độ ngoại ngữ: Có trình độ ngoại ngữ bậc 3 (B1) theo quy định tại Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/01/2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam.

- Có sức khỏe, ngoại hình phù hợp với công tác giảng dạy, phát âm chuẩn.

3.3. Đối với giảng viên ngành Công nghệ kỹ thuật ô tô; Kỹ thuật cơ điện tử

- Tốt nghiệp đại học chính quy nhóm ngành Kỹ thuật cơ khí và cơ kỹ thuật, kỹ thuật điện, điện tử; xếp hạng Khá trở lên và có bằng thạc sĩ; ưu tiên người đã có bằng tiến sĩ.

- Trình độ ngoại ngữ: Có trình độ ngoại ngữ bậc 3 (B1) theo quy định tại Thông tư số 01/2014/TT-BGDĐT ngày 24/01/2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam.

- Trình độ Tin học đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định tại Thông tư số 03/2014/TT-BTTTT ngày 11/3/2014 của Bộ Thông tin và Truyền thông quy định chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin.

- Có sức khỏe, ngoại hình phù hợp với công tác giảng dạy, phát âm chuẩn.

4. Hồ sơ dự tuyển

- Đơn đăng ký dự tuyển (viết tay theo mẫu).

- Bản sơ yếu lý lịch tự thuật (dán ảnh 4x6) theo mẫu quy định, có xác nhận của Ủy ban nhân dân xã, phường, thị trấn nơi thường trú trong thời hạn 06 tháng, tính đến ngày nộp hồ sơ dự tuyển.

- Bản sao giấy khai sinh.

- Bản sao các văn bằng, chứng chỉ và bảng kết quả học tập theo yêu cầu của vị trí dự tuyển, được cơ quan có thẩm quyền chứng thực.

- Giấy chứng nhận thuộc đối tượng được hưởng ưu tiên trong tuyển dụng giáo viên (nếu có) được cơ quan, tổ chức có thẩm quyền chứng thực.

- Giấy chứng nhận sức khỏe do cơ quan y tế cấp huyện, thành phố trở lên cấp có giá trị 06 tháng.

- 01 bì thư (có dán tem) ghi rõ địa chỉ liên lạc.

- Mỗi ứng viên tham gia dự tuyển nộp 500.000 đ/01 hồ sơ (năm trăm nghìn đồng).

- Nhà trường không trả lại hồ sơ và lệ phí nếu thí sinh không đến dự thi hoặc không được tiếp nhận vào trường.

5. Thời gian, địa điểm nhận hồ sơ

- Từ ngày 20/8/2024 đến ngày 31/10/2024.

- Địa điểm nhận hồ sơ: Phòng 203, nhà A1, Trường đại học Nông - Lâm Bắc Giang, Phường Bích Động, thị xã Việt Yên, tỉnh Bắc Giang trong giờ hành chính vào các ngày trong tuần (trừ thứ 7, chủ nhật).

- Điện thoại liên hệ: 0204.357.4947, di động: 0984259202.

- Email: phongtccb@bafu.edu.vn

6. Thời gian xét tuyển

Dự kiến từ 01/11/2024 đến ngày 30/11/2024.

Nơi nhận:

- BGH; CT HĐT (b/c);
- Bộ phận Website của Nhà trường;
- Lưu: VT, TCHC.



GS.TS. Phạm Bảo Dương