



# THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG

VỊ TRÍ TUYỂN DỤNG	ĐIỀU KIỆN
01 Giảng viên ngành Kinh tế học	- Trình độ Thạc sĩ, Tiến sĩ (01 người)
02 Giảng viên ngành Quản trị kinh doanh	- Trình độ Thạc sĩ, Tiến sĩ (01 người)
03 Nhân viên phòng Hợp tác Quốc tế	- Trình độ Cử nhân (02 người)

➤ **Yêu cầu chung:**

- Tốt nghiệp đúng chuyên ngành.
- Tin học chứng chỉ ứng dụng Công nghệ thông tin cơ bản hoặc Tin học chứng chỉ B.
- Tiếng anh tương đương Toeic quốc tế 450 trở lên

❖ **Đối với vị trí 01:**

- Kinh nghiệm từ 01 năm trở lên
- Ưu tiên ứng viên có kinh nghiệm giảng dạy các môn Kinh tế vi mô, Kinh tế vĩ mô, Kinh tế lượng.

❖ **Đối với vị trí 02:**

- Kinh nghiệm từ 03 năm trở lên
- Ưu tiên ứng viên có kinh nghiệm làm việc tại các doanh nghiệp sản xuất, Logistics.

❖ **Đối với vị trí 03:**

- Tốt nghiệp chuyên ngành về Quản trị, Kinh tế đối ngoại, Kế toán tài chính, Sư phạm Anh,...
- Kinh nghiệm từ 01 năm trở lên ở lĩnh vực liên quan đến hợp tác quốc tế
- Nhanh nhẹn, ngoại hình ưa nhìn.

➤ **Nơi làm việc:**

- Trường Đại học Công nghệ Đồng Nai (DNTU).

➤ **Hồ sơ gồm:**

- Đơn xin việc (Ghi rõ vị trí ứng tuyển).
- Sơ yếu lí lịch có xác nhận của chính quyền địa phương.
- Bản sao CMND và Sổ hộ khẩu (có công chứng).
- Giấy khám sức khỏe (không quá 06 tháng).
- Bản sao bằng cấp, bảng điểm và các chứng chỉ liên quan (có công chứng).

➤ **Hình thức nộp hồ sơ:**

- Trực tiếp tại DNTU;
- Theo đường Bưu điện;
- Qua email: [doanthituyet@dntu.edu.vn](mailto:doanthituyet@dntu.edu.vn) hoặc [lethisen@dntu.edu.vn](mailto:lethisen@dntu.edu.vn)

➤ **Thời gian nhận hồ sơ:**

- Vị trí 01+ 02 : Đến hết ngày 15/03/2018
- Vị trí 03 : Đến hết ngày 31/03/2018

➤ **Lưu ý:**

- Ngoài bì hồ sơ ghi rõ vị trí ứng tuyển.
- Nhà trường chỉ liên lạc lại với các ứng viên đạt yêu cầu và không hoàn trả hồ sơ.

**Mọi chi tiết vui lòng liên hệ qua địa chỉ: Phòng Tổ chức Nhân sự - Trường Đại học Công nghệ Đồng Nai, KP5, P. Trảng Dài, TP. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai.**

**Điện thoại: 0251 211 851 – 0978 68 44 37 (gặp cô Tuyết)**

**Hoặc: 0942 42 63 45 (gặp cô Sen)**