

THÔNG TIN TUYỂN DỤNG

Bộ môn Khoa học Đất cần tuyển lao động làm việc tại đơn vị (Tiền lương và các chế độ khác do đơn vị chi trả).

Địa chỉ: Khu 2, đường 3/2, P. Xuân Khánh, Q. Ninh Kiều, TP. Cần Thơ

VI TRÍ 1: NGHIÊN CỨU VIÊN (Nơi làm việc: Phòng thí nghiệm Vi sinh vật đất – Nhóm nghiên cứu Thầy Nguyễn Khởi Nghĩa)

MÔ TẢ CÔNG VIỆC

- Hướng dẫn học viên/sinh viên thực hiện luận văn, đề tài nghiên cứu khoa học trong phòng thí nghiệm.
- Nghiên cứu, viết báo cáo/bài báo khoa học
- Thực hiện các công việc chung của phòng thí nghiệm.
- Và một số công việc khác.

YÊU CẦU

- Trình độ học vấn/chuyên môn: tốt nghiệp thạc sĩ các ngành: Khoa học Đất, Khoa học cây trồng, Quản lý đất đai, Bảo vệ thực vật, Sinh lý sinh hóa, Công nghệ Sinh học, Sinh thái học, Vi sinh vật học, Khoa học Môi trường, Kỹ thuật Môi trường, Công nghệ hóa học,... ưu tiên thạc sĩ tốt nghiệp ở nước ngoài.
- Ngoại ngữ: tiếng Anh – IELTS $\geq 5,5$
- Sử dụng thành thạo vi tính văn phòng
- Có tối thiểu 01 năm kinh nghiệm làm việc trong phòng thí nghiệm, ưu tiên PTN vi sinh.
- Có tối thiểu 02 bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học trong nước và 01 bài báo khoa học đăng trên tạp chí quốc tế ISI hoặc Scopus (đứng tên tác giả chính).
- Có sức khỏe tốt, cẩn thận, siêng năng, trung thực, hòa đồng, chịu được áp lực công việc.
- Có kế hoạch làm việc khoa học, có kỹ năng quản lý, có tính kỷ luật, tinh thần trách nhiệm cao, có khả năng làm việc độc lập.
- Thời gian thử việc: 2 tháng
- Độ tuổi: ≤ 35 tuổi
- Số lượng: 01 (nam/nữ)
- Thời gian nhận hồ sơ: Từ 05/8/2022 đến 20/8/2022
- Email nhận hồ sơ: nknghia@ctu.edu.vn

VI TRÍ 2: NGHIÊN CỨU VIÊN (Nơi làm việc: Phòng thí nghiệm Vi sinh vật đất – Nhóm nghiên cứu Thầy Dương Minh Viễn)

MÔ TẢ CÔNG VIỆC

- Nghiên cứu, thí nghiệm trong lĩnh vực khoa học đất, dinh dưỡng cây trồng
- Công việc thí nghiệm cây trồng trên đồng ruộng, nhà lưới và phòng thí nghiệm
- Viết báo cáo/bài báo khoa học.

YÊU CẦU

- Trình độ học vấn/chuyên môn: tốt nghiệp đại học/cao học các ngành: Khoa học Đất (Quản lý đất và Công nghệ phân bón), Khoa học cây trồng, Quản lý đất đai, Bảo vệ thực vật, Nông học...
- Ngoại ngữ: tiếng Anh – đọc hiểu kiến thức chuyên ngành.
- Sử dụng thành thạo vi tính văn phòng
- Đã từng tham gia đề tài nghiên cứu trong lĩnh vực Khoa học Đất và Cây trồng
- Có sức khỏe tốt, cẩn thận, siêng năng, trung thực, hòa đồng, chịu được áp lực công việc.
- Có tính kỷ luật, tinh thần trách nhiệm cao, có khả năng làm việc độc lập.
- Thời gian thử việc: 2 tháng
- Độ tuổi: ≤ 35 tuổi
- Số lượng: 01 nam
- Thời gian nhận hồ sơ: Từ 05/8/2022 đến 20/8/2022
- Email nhận hồ sơ (gửi đồng thời đến 2 địa chỉ sau): vttran@ctu.edu.vn, ptkba@ctu.edu.vn

VỊ TRÍ 3: NGHIÊN CỨU VIÊN (Nơi làm việc: Phòng thí nghiệm Phân tích Đất/Phân bón/Cây/nước).

MÔ TẢ CÔNG VIỆC

- Nghiên cứu, kỹ thuật viên phân tích trong phòng thí nghiệm
- Hỗ trợ bảo trì cơ bản các thiết bị điện, thiết bị phân tích tại phòng thí nghiệm

YÊU CẦU

- Trình độ học vấn/chuyên môn: tốt nghiệp đại học các ngành: Kỹ thuật điện, Cơ điện, Tự động hóa, Cơ khí, Khoa học Đất (Quản lý đất và Công nghệ phân bón), Khoa học cây trồng, Quản lý đất đai, Bảo vệ thực vật, Hoá phân tích, Công nghệ hóa học,...
- Ngoại ngữ: tiếng Anh – đọc hiểu kiến thức chuyên ngành.
- Ưu tiên các ứng viên có kiến thức về cơ điện, cơ khí, tự động hóa để thực hiện kiểm tra, bảo dưỡng, vận hành máy, không cần kinh nghiệm, sẽ được đào tạo thêm.
- Sử dụng thành thạo vi tính văn phòng
- Có sức khỏe tốt, siêng năng, trung thực, hòa đồng, chịu được áp lực công việc, có khả năng làm việc độc lập.
- Có tính kỷ luật, tinh thần trách nhiệm cao.
- Thời gian thử việc: 2 tháng
- Độ tuổi: ≤ 35 tuổi
- Số lượng: 01 nam
- Thời gian nhận hồ sơ: Từ 05/8/2022 đến 20/8/2022
- Email nhận hồ sơ (gửi đồng thời đến 2 địa chỉ sau): vttran@ctu.edu.vn, ptkba@ctu.edu.vn

THÔNG TIN CHUNG

QUYỀN LỢI ỨNG VIÊN

- Lương, BHXH theo quy định nhà nước (kể từ lúc ký hợp đồng chính thức).
- Chính sách thưởng lễ, tết và du lịch, nghỉ mát theo quy định chung của đơn vị.
- Phụ cấp theo công việc.
- Khám sức khỏe 01 lần/năm

CÁC CƠ HỘI

- Nhiều cơ hội học tập nâng cao trình độ sau đại học.

- Tham gia vào công việc các chương trình, đề tài dự án của đơn vị, từ đó xin học bổng để học tập/nghiên cứu nâng cao năng lực, phát triển bản thân.

HỒ SƠ

- Đơn ứng tuyển trình bày rõ trình độ học vấn, lĩnh vực chuyên môn, kinh nghiệm và nguyện vọng phát triển chuyên môn (không sử dụng mẫu chung)
- Sơ yếu lý lịch.
- Bảng điểm đại học.
- Chứng minh nhân dân.
- Giấy khám sức khỏe.
- Các bằng cấp, chứng chỉ có liên quan.

Ghi chú: Ứng viên có thể gửi đơn ứng tuyển, sơ yếu lý lịch, bảng điểm về E-mail trước, các giấy tờ còn lại bổ sung khi phỏng vấn./.